



CATALOGUE 2023



A large industrial metal fabrication shop. In the background, a bright welding process is underway, creating a large plume of orange and yellow sparks that fills the air. The shop is filled with various pieces of heavy machinery, including a large yellow overhead crane. The floor is concrete and scattered with sparks. The overall atmosphere is one of active industrial production.

MADE
FOR METAL.
MADE
FOR YOU.



Vous êtes un professionnel dans le domaine du métal, du second œuvre ou du vissage industriel ? FEIN est un partenaire fiable, tout particulièrement si vous recherchez la qualité au quotidien et souhaitez augmenter votre productivité.

Tout comme vous, nous sommes experts dans notre domaine et faisons vivre le génie inventif de notre fondateur dans notre entreprise familiale. En nous basant sur vos besoins, nous trouvons sans cesse de meilleures solutions et mutualisons nos ressources humaines, technologiques et process pour créer des outils électroportatifs premium.

Nous aspirons à créer une valeur ajoutée pour nos clients. Depuis plus de 150 ans, et pour les années à venir, notre objectif est d'aider nos clients à réussir, à valoriser la qualité de leur travail et à protéger leur santé.

NOUS INVENTONS L'AVENIR. **DEPUIS PLUS DE 150 ANS.**

700



DROITS DE PROPRIÉTÉ INDUSTRIELLE ACTIFS

80%

«MADE IN GERMANY» AU SIÈGE SOCIAL



1890



1910



1932

1867



Fondation de l'entreprise par Wilhelm Emil Fein

1895



Premier outil électroportatif au monde: la perceuse FEIN

1925



Production de la 100 000^e pièce: une machine à percussion FEIN

1933



Scie alternative pour accélérer la découpe dans l'industrie automobile

1867

DATE DE CRÉATION

1

SIÈGE SOCIAL À
SCHWÄBISCH
GMÜND

800

EMPLOYÉS
DANS LE MONDE

500

BREVETS
ET DEMANDES
DE BREVET

66

FILIALES DANS
LE MONDE ENTIER

3

SITES DE
PRODUCTION
ALLEMAGNE/
ÉTATS-UNIS/INDE



1967



2009



FEIN

2019

1956



Première perceuse avec demi-coque en plastique brevetée



Première machine oscillante: la scie à plâtre

1985 1986



Invention du MULTIMASTER



Première meuleuse d'angle avec frein

2013



Première perceuse-visseuse 4 vitesses

2016



Nouveau standard de porte-outil: l'interface Starlock



2017
Unité de perçage par carottage magnétique Universal sans fil

2018



Meuleuse d'angle sans fil avec moteur encapsulé

2023



KBC 36 MAGFORCE

2022



Le MULTIMASTER intègre la plateforme 18 V AMPShare

VOUS POUVEZ COMPTER SUR LE SAV FEIN.

Avec FEIN, vous êtes entre de bonnes mains, même après l'achat. Nous avons conçu des outils électroportatifs capables de résister à de fortes charges, même en utilisation prolongée. Nous sommes là pour vous épauler rapidement, de manière professionnelle et engagée. Vous pouvez compter sur nous.



APPLICATION MY.FEIN ET PORTAIL EN LIGNE

Une connexion vous ouvre les portes de l'assistance FEIN. my.FEIN permet de regrouper les prestations de service en un seul endroit et garantit que vous y avez accès facilement. Vous avez le choix entre l'application pratique ou le portail en ligne à l'adresse **my.FEIN.com**

GARANTIE 3 ANS FEIN PLUS

Enregistrement rapide – prestations de garantie prolongées: nous vous offrons la garantie 3 ans FEIN PLUS sur tous les outils électroportatifs FEIN. Pour en bénéficier, il suffit d'enregistrer votre nouveau produit FEIN dans les 3 mois suivant l'achat à l'adresse **www.fein.com/warranty**. Vous y trouverez la liste des pays participants et des informations supplémentaires.

SERVICE DE RÉPARATION FEIN

Réparation, maintenance ou recours à la garantie: vos commandes sont traitées rapidement et efficacement par nos ateliers agréés FEIN. Les pièces de rechange d'origine FEIN adaptées sont disponibles sur stock, y compris pour de nombreuses machines plus anciennes. Vos machines sont ainsi de nouveau opérationnelles en un rien de temps.

CATALOGUE DES PIÈCES DE RECHANGE FEIN

Trouvez simplement en ligne les pièces de rechange FEIN adaptées pour votre outil électroportatif FEIN, via le catalogue des pièces de rechange FEIN avec fonction de recherche intuitive et vues éclatées des produits.

AUTRES SERVICES FEIN EN LIGNE

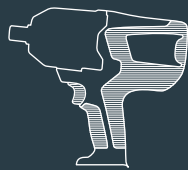
Sur le site Internet, vous pourrez trouver de nombreuses informations supplémentaires et offres de service:

- + Instructions de service et brochures téléchargeables
- + FAQ
- + Consignes de maintenance

Vous trouverez également sur le site Internet des services proposés spécialement dans votre pays.

COMBINAISON INTELLIGENTE AVEC L'OFFRE SELECT

1.
CHOISISSEZ
UNE MACHINE
SELECT FEIN



2.
AJOUTEZ-Y LA
BATTERIE FEIN
ET LE CHARGEUR
ADAPTÉS



Combinez machine, batteries et chargeur de façon flexible et achetez seulement ce dont vous avez besoin.



18 V

**Perceuse-visseuse sans fil
4 vitesses
ASCM 18 QM Select**

Vitesse à vide
400/800/1 950/3 850 tr/min
(page 37)



18 V

**Perceuse-visseuse sans fil
4 vitesses
ASCM 18 QSW Select**

Vitesse à vide
400/700/1 400/2 500 tr/min
(page 37)



18 V

**Perceuse-visseuse sans fil
2 vitesses
ABS 18 Q Select**

Vitesse à vide 450/2 000 tr/min
(page 38)



18 V

**Perceuse-visseuse à percussion
sans fil 2 vitesses
ASB 18 Q Select**

Vitesse à vide 450/2 000 tr/min
(page 38)



18 V

**Perforateur-burineur sans fil
ABH 18 Select**

Énergie d'impact 2 J
(page 25)



18 V

**Visseuse-boulonneuse à choc
sans fil
ASCD 18-1000 W34 Select**

Couple max. de 1 050 Nm
(page 45)



18 V

**Visseuse-boulonneuse à choc
sans fil
ASCD 18-300 W2 Select**

Couple max. de 290 Nm
(page 45)



18 V

**Visseuse-boulonneuse à choc
sans fil
ASCD 18-200 W4 Select**

Couple max. de 210 Nm
(page 45)



18 V

**Visseuse métal sans fil
ASCS 6.3 Select**

Vitesse à vide 1 700 tr/min
(page 54)



18 V

**Visseuse à magasin sans fil
ASCT 18 M Select**

Vitesse à vide 4 000 tr/min
(page 57)



18 V

**Visseuse sans fil pour cloisons
sèches
ASCT 18 Select**

Vitesse à vide 4 000 tr/min
(page 57)



18 V

**Perceuse sans fil 2 vitesses
ABOP 13-2 Select**

Ø de perçage acier 13 mm
(page 16)



18 V

**Perceuse d'angle sans fil
AWBP 10 Select**

Ø de perçage acier 10 mm
(page 26)



18 V

**Taraudeuse sans fil
AGWP 10 Select**

Filetage dans l'acier jusqu'à M10
(page 28)



18 V

**Unité de perçage par carottage
sans fil
AKBU 35 PMQ Select**

Ø max. de la fraise 35 mm
QuickIN
(page 133)



18 V

**Unité de perçage par carottage
sans fil
AKBU 35 PMQW Select**

Ø max. de la fraise 35 mm
Weldon 3/4"
(page 133)



18 V

**Meuleuse d'angle sans fil
CCG 18-125 BL Select**

Meule Ø 125 mm
Curseur de commande
(page 63)



18 V

**Meuleuse d'angle sans fil
CCG 18-125 BLPD Select**

Meule Ø 125 mm
Interrupteur homme mort «AutoStop»
(page 64)



18 V

**Meuleuse d'angle sans fil
CCG 18-115 BL Select**

Meule Ø 115 mm
Curseur de commande
(page 63)



18 V

**Meuleuse d'angle sans fil
CCG 18-115 BLPD Select**

Meule Ø 115 mm
Interrupteur homme mort «AutoStop»
(page 64)



18 V

**Meuleuse droite sans fil
AGSZ 18-280 BL Select**

Vitesse de rotation à vide
9 000-28 000 tr/min
(page 78)



18 V

**Meuleuse droite sans fil
AGSZ 18-280 LBL Select**

Vitesse de rotation à vide
9 000-28 000 tr/min
(page 78)



18 V

**Meuleuse droite sans fil
AGSZ 18-90 LBL Select**

Vitesse de rotation à vide
2 900-9 000 tr/min
(page 78)



18 V

**Chanfreuse sans fil
AKFH 18-5 Select**

Longueur de chanfrein jusqu'à 5 mm
(page 113)



18 V

**Grignoteuse sans fil
ABLK 18 1.6 E Select**

Jusqu'à 1,6 mm d'épaisseur
de matériau
(page 89)



18 V

**Grignoteuse sans fil
ABLK 18 1.3 CSE Select**

Tôle ondulée jusqu'à 1,3 mm
d'épaisseur de matériau
(page 88)



18 V

**Grignoteuse sans fil
ABLK 18 1.3 TE Select**

Tôle trapézoïdale jusqu'à 1,3 mm
d'épaisseur de matériau
(page 88)



18 V

**Cisaille à col de cygne sans fil
ABL 18 1.6 E Select**

Jusqu'à 1,6 mm d'épaisseur
de matériau
(page 101)



18 V

**Cisaille universelle sans fil
ABS 18 1.6 E Select**

Jusqu'à 1,6 mm d'épaisseur
de matériau
(page 97)



12 V

**MULTIMASTER sans fil
AMM 300 Plus Select**

Amplitude 2 x 1,6°
(page 191)



12 V

**Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses
ASCM 12 Q Select**

Vitesse de rotation à vide
400/700/1 400/2 500 tr/min
(page 39)



12 V

**Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses
ABSU 12 Select**

Vitesse à vide 400/1 300 tr/min
(page 40)



12 V

**Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses
ABSU 12 W4 Select**

Vitesse à vide 400/1 300 tr/min
(page 40)



12 V

**Visseuse-boulonneuse à choc sans fil
ASCD 12-150 W8 Select**

Couple max. de 135 Nm
(page 46)



12 V

**Visseuse-boulonneuse à choc sans fil
ASCD 12-150 W4 Select**

Couple max. de 135 Nm
(page 46)



12 V

**Visseuse-boulonneuse à choc sans fil
ASCD 12-100 W4 Select**

Couple max. de 100 Nm
(page 46)



18 V	18 V	18 V	18 V
Batterie 18 V/3 Ah	Batterie 18 V/6 Ah	Batterie HighPower 18 V/5,2 Ah	Chargeur rapide ALG 80 BC
Poids 0,45 kg (page 102)	Poids 0,70 kg (page 102)	Poids 0,75 kg (page 114)	Courant de charge de 8 ampères avec connectivité Bluetooth® (page 102)



18 V	18 V	18 V	12 V
Set de démarrage 18 V/3 Ah	Set de démarrage 18 V/6 Ah	Set de démarrage HighPower – 18 V/5,2 Ah	Batterie 12 V/3 Ah
2 batteries avec chargeur rapide ALG 80 BC (page 102)	2 batteries avec chargeur rapide ALG 80 BC (page 102)	2 batteries HighPower avec chargeur rapide ALG 80 BC (page 114)	Poids 0,25 kg (page 207)



12 V	12 V	12 V	12 V
Batterie 12 V/6 Ah	Chargeur rapide ALG 80	Set de démarrage 12 V/3 Ah	Set de démarrage 12 V/6 Ah
Poids 0,45 kg (page 207)	Courant de charge de 8 ampères (page 207)	2 batteries avec chargeur rapide ALG 80 (page 207)	2 batteries avec chargeur rapide ALG 80 (page 207)



Accessoires	Accessoires
Lampe LED sans fil ALED 12-18 V	Adaptateur USB pour batterie AUSB 12-18 V
Luminosité 900 lux (page 102)	Port de recharge 2 x 1,2 ampères (page 102)

PLUS DE 4 500 ACCESSOIRES POUR VOS APPLICATIONS.

La gamme d'accessoires FEIN s'agrandit depuis plus de 150 ans pour satisfaire vos exigences. Elle s'adapte parfaitement à nos machines et vos applications. Du sciage, ponçage, meulage, polissage au perçage et vissage.



PERÇAGE 12

Perceuses	14	Taraudeuses	28
Perforateur-burineur	25	Supports de perçage	30
Perceuses d'angles	26		

VISSAGE 34

Perceuses-visseuses sans fil	36	Visseuse d'angle AccuTec	49
Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil	44	Visseuses pour vis autoperceuses	54
Visseuse à poignée pistolet AccuTec	49	Visseuses cloisons sèches	56

MEULAGE 60

Meuleuses d'angle sans fil	62	Meuleuses droites	76
Meuleuses d'angle compactes	65		

DÉCOUPE 84

Grignoteuses	86	Cisailles à col de cygne	100
Cisailles universelles	96		

SCIAGE ET FRAISAGE 104

Scie à métaux pendulaire	106	Chanfreineuses	112
Scies alternatives pour tubes	108	Fraiseuses pour tubes	118

PERÇAGE PAR CAROTTAGE 120

Economical	122	Universal	130
Compact	125	Automatic	140

ASPIRATION 154

Aspirateur sans fil	156	Aspirateurs eau et poussière	158
---------------------	-----	------------------------------	-----

PONÇAGE / POLISSAGE 164

Ponceuses	166	Polisseuse	178
-----------	-----	------------	-----

OSCILLATION 184

MULTIMASTER	186	Accessoires 12 pans	208
Accessoires Starlock	194	MULTIMASTER Automotive	213

PONCEUSES À BANDE 222

Ponceuse à bande manuelle GRIT GHB	224	GRIT GI Industrie Ponceuses à bande	230
GRIT GX Artisanat Ponceuses à bande	227	GRIT GI Industrie Modules supplémentaires	233
GRIT GX Artisanat Modules supplémentaires	229	GRIT GKS Ponceuse à bande compacte	238

ÉQUILIBRAGE 248

Équilibreur	250		
-------------	-----	--	--

PARTIE NUMÉRIQUE

Liste des machines par référence croissante	254	Valeurs de vibration et d'émission de bruit	306
Liste des accessoires par référence croissante	258		





PERÇAGE

PERCEUSES **14**

Pour percer à la perfection dans de nombreux matériaux.

PERFORATEUR-BURINEUR **25**

Performant dans la pierre et le béton. Pour un usage universel.

PERCEUSES D'ANGLES **26**

Percer aisément dans les endroits exigus. Compacité, maniabilité et puissance pour les endroits exigus.

TARAUDEUSES **28**

Rentabilité, précision et fiabilité. L'alternative au travail manuel.

SUPPORTS DE PERÇAGE **30**

Pour les travaux à l'horizontale, à la verticale et en hauteur: maniables et flexibles sur chantier et en atelier.

**ABOP 13-2 SELECT**

Perceuse sans fil universelle à deux vitesses jusqu'à 13 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.

BOP 6

Perceuse à une vitesse rapide jusqu'à 6 mm dans l'acier avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour la construction métallique.

BOP 10

Perceuse à une vitesse compacte avec stabilité de la vitesse de rotation jusqu'à 10 mm dans l'acier pour les travaux de montage sur chantier.

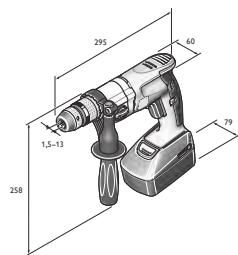
BOP 10-2

Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 10 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.

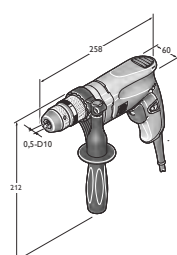
PAGE		16	17	18	19
Perçage au foret hélicoïdal		++	++	++	++
Taraudage		++		+	++
Perçage avec scies-cloches dans de la tôle métallique					
Chanfreinage		++		+	++
Alésage					
Rotation droite/gauche		•	•	•	•
Gâchette-variateur		•	•	•	•
Débrayage par accouplement à glissement					
Variateur de vitesse					
Puissance absorbée	W		500	500	500
Puissance utile	W		270	270	270
Tension de batterie	V	18			
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower			
Interface de batteries		18 V			
Vitesse en charge	trs/min	0 - 500 / 0 - 1500	0 - 2 700	0 - 900	0 - 460 / 0 - 1 350
Vitesse à vide	trs/min	0 - 580 / 0 - 1 760	0 - 4 000	0 - 1 500	0 - 700 / 0 - 2 250
Couple à puissance utile max.	Nm	24 / 8	3,5	9	20 / 7
Couple d'arrêt	Nm	39 / 13	9	24	50 / 16
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13	0,5 - 10	1,5 - 13	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	13	6	10	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	13	6	10	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	16	10	15	16
Capacité dans le bois Ø	mm	37	20	30	35
Ø de perçage dans l'acier avec scie-cloche	mm				
Taraudage		M 10		M 6	M 10
Ø max. pour le chanfreinage	mm				
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43	43	43	43
Cote d'encoignure	mm	23	23	23	23
Câble avec fiche	m		5	5	5
Poids selon EPTA	kg		1,70	1,80	2,00
Poids sans batterie	kg	1,70			

+ adapté ++ parfaitement adapté • compris

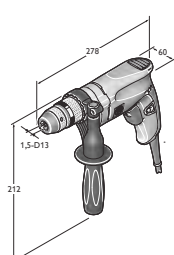
** Débrayage par accouplement à glissement.



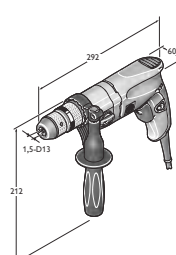
ABOP 13-2



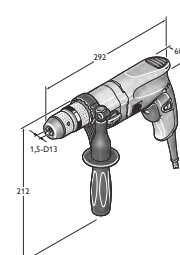
BOP 6



BOP 10



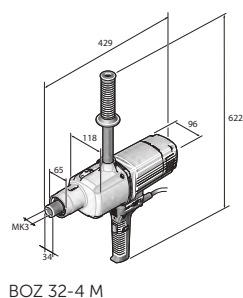
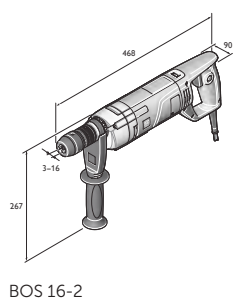
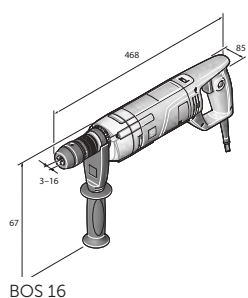
BOP 10-2



BOP 13-2



BOP 13-2	BOS 16	BOS 16-2	BOZ 32-4 M
Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 13 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.	Puissante perceuse avec réglage de la vitesse de rotation pour une utilisation flexible dans la construction métallique.	Puissante perceuse deux vitesses avec réglage de la vitesse de rotation pour une utilisation flexible dans la construction métallique.	Perceuse universelle quatre vitesses avec rotation droite/gauche, réglage de la vitesse de rotation, porte-outil CM 3 pour les perçages difficiles.
	20	21	21
	++	++	++
	++	++	++
		+	+
	++	++	++
		+	++
	•	•	•
	•	•	•
		•	•
		•	•
	550	1 200	1 200
	300	680	680
0 - 440 / 0 - 1 300	0 - 520	0 - 520 / 0 - 1 600	
0 - 680 / 0 - 2 200	0 - 520	0 - 520 / 0 - 1 600	
20 / 7	50	50 / 16	75 / 48 / 34 / 22
50 / 16	50 **	50 / 16 **	75 / 48 / 34 / 22 **
1,5 - 13	3 - 16	3 - 16	
13	16	16	32
13	16	16	20
16	20	20	60
37	50	50	70
	80	80	
M 10	M 12	M 12	M 24
	31	31	50
1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF	
43			65
23	27	27	38
5	4	4	3,1
2,00	3,50	3,70	7,50



ABOP 13-2 SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

Accessoires voir page 23

Perceuse sans fil universelle à deux vitesses jusqu'à 13 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		18 V
Vitesse en charge	trs/min	0 - 500 / 0 - 1 500
Vitesse à vide	trs/min	0 - 580 / 0 - 1 760
Couple à puissance utile max.	Nm	24 / 8
Couple d'arrêt	Nm	39 / 13
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	13
Capacité dans l'alu Ø	mm	16
Capacité dans le bois Ø	mm	37
Taraudage		M 10
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Poids sans batterie	kg	1,70

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- + Perceuse sans fil de grande qualité la coaxialité parfaite des composants permet d'obtenir une excellente précision.
- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30 % supérieur et une durée de vie maximale.
- + Rotation droite/gauche.
- + Carter d'engrenage métallique.
- + Mandrin de serrage de précision en métal.
- + Haute précision de rotation.
- + Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- + Blocage automatique de la broche et mandrin de serrage rapide à une gaine.
- + Poignée spéciale FEIN.
- + Variateur de vitesse électronique.
- + Collier de serrage de 43 mm de diamètre à utiliser dans le support de perçage.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Référence	7 105 03 62 00 0
EAN	4014586881768
PV TAR/TVA excl. [F01]	468,34
PV + TAR TVA incl. [F01]	505,00
TAR TVA incl.	0,60

BOP 6**SET BOP 6**

Perceuse à une vitesse rapide jusqu'à 6 mm dans l'acier avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour la construction métallique.

Puissance absorbée	W	500	500
Puissance utile	W	270	270
Vitesse en charge	trs/min	0 - 2 700	0 - 2 700
Vitesse à vide	trs/min	0 - 4 000	0 - 4 000
Couple à puissance utile max.	Nm	3,5	3,5
Couple d'arrêt	Nm	9	9
Ouverture de mandrin	mm	0,5 - 10	0,5 - 10
Capacité dans l'acier Ø	mm	6	6
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	6	6
Capacité dans l'alu Ø	mm	10	10
Capacité dans le bois Ø	mm	20	20
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43	43
Cote d'encoignure	mm	23	23
Câble avec fiche	m	5	5
Poids selon EPTA	kg	1,70	1,70

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesse de rotation optimale pour les petits diamètres de perçage.
- + Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- + Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- + Rotation droite/gauche.
- + Mandrin de serrage de précision en métal.
- + Haute précision de rotation.
- + Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- + Poignée spéciale FEIN.
- + Variateur de vitesse électronique.
- + Câble de 5 m.
- + Collier de serrage de 43 mm de diamètre à utiliser dans le support de perçage.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

Référence	7 205 52 60 00 0	7 205 52 61 00 0
EAN	4014586882413	4014586881973
PV TAR/TVA excl. [F01]	379.20	415.41
PV + TAR TVA incl. [F01]	409.00	448.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 23

BOP 10**SET BOP 10**

Perceuse à une vitesse compacte avec stabilité de la vitesse de rotation jusqu'à 10 mm dans l'acier pour les travaux de montage sur chantier.

Puissance absorbée	W	500	500
Puissance utile	W	270	270
Vitesse en charge	trs/min	0 - 900	0 - 900
Vitesse à vide	trs/min	0 - 1 500	0 - 1 500
Couple à puissance utile max.	Nm	9	9
Couple d'arrêt	Nm	24	24
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	10	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	15	15
Capacité dans le bois Ø	mm	30	30
Taraudage		M 6	M 6
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43	43
Cote d'encoignure	mm	23	23
Câble avec fiche	m	5	5
Poids selon EPTA	kg	1,80	1,80

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Compacité exceptionnelle et excellente cote d'encoignure pour les travaux de montage même aux endroits exigus.
- + Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- + Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- + Rotation droite/gauche.
- + Mandrin de serrage de précision en métal.
- + Haute précision de rotation.
- + Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- + Poignée spéciale FEIN.
- + Variateur de vitesse électronique.
- + Câble de 5 m.
- + Collier de serrage de 43 mm de diamètre à utiliser dans le support de perçage.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

Référence	7 205 53 60 08 0	7 205 53 61 00 0
EAN	4014586882475	4014586881980
PV TAR/TVA excl. [F01]	391.27	425.62
PV + TAR TVA incl. [F01]	422.00	459.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 23

BOP 10-2**SET BOP 10-2**

Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 10 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.

Puissance absorbée	W	500	500
Puissance utile	W	270	270
Vitesse en charge	trs/min	0 - 460 / 0 - 1 350	0 - 460 / 0 - 1 350
Vitesse à vide	trs/min	0 - 700 / 0 - 2 250	0 - 700 / 0 - 2 250
Couple à puissance utile max.	Nm	20 / 7	20 / 7
Couple d'arrêt	Nm	50 / 16	50 / 16
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	10	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	16	16
Capacité dans le bois Ø	mm	35	35
Taraudage		M 10	M 10
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43	43
Cote d'encoignure	mm	23	23
Câble avec fiche	m	5	5
Poids selon EPTA	kg	2,00	2,00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- + Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- + Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- + Rotation droite/gauche.
- + Mandrin de serrage de précision en métal.
- + Haute précision de rotation.
- + Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- + Poignée spéciale FEIN.
- + Variateur de vitesse électronique.
- + Câble de 5 m.
- + Collier de serrage de 43 mm de diamètre à utiliser dans le support de perçage.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

Référence	7 205 54 60 08 0	7 205 54 61 00 0
EAN	4014586882529	4014586881997
PV TAR/TVA excl. [F01]	450.69	485.98
PV + TAR TVA incl. [F01]	486.00	524.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 23

BOP 13-2**SET BOP 13-2**

Perceuse universelle à deux vitesses jusqu'à 13 mm avec plage de vitesse idéale pour l'acier et l'acier inoxydable.

Puissance absorbée	W	550	550
Puissance utile	W	300	300
Vitesse en charge	trs/min	0 - 440 / 0 - 1 300	0 - 440 / 0 - 1 300
Vitesse à vide	trs/min	0 - 680 / 0 - 2 200	0 - 680 / 0 - 2 200
Couple à puissance utile max.	Nm	20 / 7	20 / 7
Couple d'arrêt	Nm	50 / 16	50 / 16
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13	1,5 - 13
Capacité dans l'acier Ø	mm	13	13
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	13	13
Capacité dans l'alu Ø	mm	16	16
Capacité dans le bois Ø	mm	37	37
Taraudage		M 10	M 10
Filetage de l'arbre de perçage		1/2"-20 UNF	1/2"-20 UNF
Ø collier de serrage	mm	43	43
Cote d'encoignure	mm	23	23
Câble avec fiche	m	5	5
Poids selon EPTA	kg	2,00	2,00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.
- + Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- + Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- + Rotation droite/gauche.
- + Mandrin de serrage de précision en métal.
- + Haute précision de rotation.
- + Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- + Poignée spéciale FEIN.
- + Variateur de vitesse électronique.
- + Câble de 5 m.
- + Collier de serrage de 43 mm de diamètre à utiliser dans le support de perçage.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée, 1 coffret

Référence	7 205 55 60 08 0	7 205 55 61 00 0
EAN	4014586882574	4014586882017
PV TAR/TVA excl. [F01]	477.62	511.97
PV + TAR TVA incl. [F01]	515.00	552.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 23

BOS 16

Puissante perceuse avec réglage de la vitesse de rotation pour une utilisation flexible dans la construction métallique.

BOS 16-2

Puissante perceuse deux vitesses avec réglage de la vitesse de rotation pour une utilisation flexible dans la construction métallique.

Puissance absorbée	W	1 200	1 200
Puissance utile	W	680	680
Vitesse en charge	trs/min	0 - 520	0 - 520 / 0 - 1 600
Vitesse à vide	trs/min	0 - 520	0 - 520 / 0 - 1 600
Couple à puissance utile max.	Nm	50	50 / 16
Couple d'arrêt	Nm	50 **	50 / 16 **
Ouverture de mandrin	mm	3 - 16	3 - 16
Capacité dans l'acier Ø	mm	16	16
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	16	16
Capacité dans l'aluminium Ø	mm	20	20
Capacité dans le bois Ø	mm	50	50
Taraudage		80	80
Filetage de l'arbre de perçage		M 12	M 12
Ø collier de serrage	mm	31	31
Cote d'encoignure	mm	1/2 in-20 UNF	1/2 in-20 UNF
Câble avec fiche	m	27	27
Poids selon EPTA	kg	4	4
Gewicht nach EPTA	kg	3,50	3,70

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesse de rotation optimale pour la plage de diamètre supérieure, pour un travail rentable grâce à une utilisation efficace de la machine.
- + Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- + Carter d'engrenage en métal et construction en pot indéformable du boîtier moteur pour une durée de vie inégalée.
- + Marche à droite/gauche et variateur électronique de la vitesse de rotation.
- + Régulateur tachymétrique électronique.
- + Mandrin de serrage de précision en métal.
- + Haute précision de rotation.
- + Mors autoserrants du mandrin de perçage.
- + Poignée bêche pour une transmission de force optimale.
- + Variateur de vitesse électronique.
- ** Débrayage par accouplement à glissement.

+ Commutateur mécanique à deux vitesses pour une adaptation optimale de la vitesse de rotation aux applications les plus variées.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 mandrin à serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE, 1 poignée

Référence	7 205 47 60 08 0	7 205 49 60 08 0
EAN	4014586876818	4014586876856
PV TAR/TVA excl. [F01]	633.71	711.71
PV + TAR TVA incl. [F01]	685.00	769.00
TAR TVA incl.	2.50	2.50

Accessoires voir page 23

BOZ 32-4 M**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 poignée, 1 chasse-cône

Accessoires voir page 23

Perceuse universelle quatre vitesses avec rotation droite/gauche, réglage de la vitesse de rotation, porte-outil CM 3 pour les perçages difficiles.

Puissance absorbée	W	1 800
Puissance utile	W	1 100
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min	60 - 140
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min	95 - 220
Vitesse en charge 3e vitesse	trs/min	135 - 310
Vitesse en charge 4e vitesse	trs/min	210 - 480
Couple à puissance utile max.	Nm	75 / 48 / 34 / 22
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	trs/min	60 - 140
Vitesse de rotation à vide 2e vitesse	trs/min	95 - 220
Vitesse de rotation à vide 3e vitesse	trs/min	135 - 310
Vitesse de rotation à vide 4e vitesse	trs/min	210 - 480
Couple d'arrêt	Nm	75 / 48 / 34 / 22 **
Porte-outil		CM 3
Capacité dans l'acier Ø	mm	32
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	20
Capacité dans l'alu Ø	mm	60
Capacité dans le bois Ø	mm	70
Taraudage		M 24
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	30
Ø collier de serrage	mm	65
Cote d'encoignure	mm	38
Câble avec fiche	m	3,1
Poids selon EPTA	kg	7,50

Référence	7 202 51 60 08 0
EAN	4014586895369
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'534.36
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'655.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur HIGH POWER FEIN 1 800 W et réducteur 4 vitesses mécanique pour un couple élevé lors des perçages difficiles.
- + Machine avec rotation droite/gauche et réduction électronique de la vitesse pour tous les travaux de perçage, comme le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage, le chanfreinage et l'alésage.
- + Construction extrêmement résistante pour une utilisation dans des conditions difficiles, grâce à la qualité exceptionnelle des matériaux et de la finition.
- + Porte-outil CM3.
- + Arrêt électronique au couple.
- + Régulateur tachymétrique électronique.
- + Résistance extrême.
- + Carter d'engrenage métallique.
- + Poignée en croix.
- + Utilisation idéale avec supports de perçage magnétiques FEIN.
- + Large gamme d'accessoires.
- ** Débrayage par accouplement à glissement.

ACCESSOIRES (A)BOP 6, (A)BOP 10, (A)BOP 10-2, (A)BOP 13-2



COFFRET MACHINE

avec boîte de rangement en plastique
Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 48 0	75.49	81.30



CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00



BATTERIE

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00



SET DE DÉMARRAGE

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00



MANDRIN À SERRAGE RAPIDE

Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE avec verrouillage de sécurité, porte-mandrin 1/2" - 20 UNF

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
0.5 - 10	6 32 05 036 01 0	104.64	112.70



MANDRIN À SERRAGE RAPIDE

Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE avec verrouillage de sécurité, porte-mandrin 1/2" - 20 UNF

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1.5-13	6 32 05 035 01 0	108.36	116.70

CLÉ À FOURCHE SW17

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 29 03 002 00 9	8.73	9.40

DISPOSITIF DE SUSPENSION

pour fixation à un enrouleur équilibreur vertical

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 02 32 046 00 8	5.11	5.50



DISPOSITIF DE SUSPENSION

pour fixation à un enrouleur équilibreur horizontal et vertical

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 25 050 00 7	15.13	16.30



BUTÉE DE PROFONDEUR

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 27 005 00 6	9.29	10.00



PÂTE DE COUPE

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90

ACCESSOIRES BOS 16, BOS 16-2



COFFRET MACHINE

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20



MÉLANGEUR

Longueur 600 mm, Ø 110 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 02 002 01 3	s. d.	s. d.



MANDRIN À SERRAGE RAPIDE

Mandrin de serrage rapide métallique à une gaine SUPRA SKE avec verrouillage de sécurité, porte-mandrin 1/2" - 20 UNF

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3-16	6 32 05 038 01 0	159.33	171.60

MANDRIN À SERRAGE RAPIDE

Porte-mandrin 1/2" - 20 UNF forme pointue R

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1-13	6 32 05 033 01 0	127.39	137.20



MANDRIN À COURONNE DENTÉE

Porte-mandrin 1/2" - 20 UNF

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1-10	6 32 03 034 01 0	47.91	51.60
1.5-13	6 32 03 041 01 4	61.47	66.20

ACCESSOIRES BOZ 32-4 M, DSKE 672, DDSK 672-1, DDSK 672



MANDRIN À SERRAGE RAPIDE

Porte-mandrin B16
forme pointue R

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3-16	6 32 04 025 00 3	138.07	148.70



MANDRIN À SERRAGE RAPIDE

Porte-mandrin B16
Forme allongée R, avec verrouillage de sécurité

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1-13	6 32 04 032 00 6	125.81	135.50



MANDRIN À COURONNE DENTÉE

Porte-mandrin B16

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1.5-13	6 32 02 030 01 5	66.30	71.40
3-16	6 32 02 037 01 0	93.59	100.80



ADAPTATEUR CÔNE MORSE

pour perceuses avec cône morse.

Montage	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
CM 3/B 16	6 33 01 012 00 5	18.38	19.80
CM 3/B 22	6 33 01 014 00 7	24.98	26.90



DOUILLE DE RÉDUCTION

pour cône morse

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 33 02 003 00 4	22.84	24.60



CHASSE-CÔNE

Montage	Longueur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
CM 1/CM 2	140	6 33 05 003 00 3	9.01	9.70
CM 3/CM 4	190	6 33 05 004 00 1	9.47	10.20

ACCESSOIRES ASQ 672-1



ADAPTATEUR CÔNE MORSE

Pour les machines avec cône morse.

Montage	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
CM 4/B 22	6 33 01 016 00 4	48.65	52.40



DOUILLE DE RÉDUCTION

pour cône morse

Montage	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
CM 4/CM 3	6 33 02 004 00 2	33.52	36.10

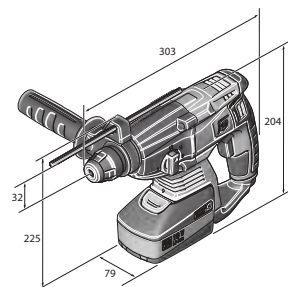
ABH 18 SELECT



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 poignée, 1 butée de profondeur, 1 coffret

Accessoires voir page 25



Perforateur-burineur sans fil extrêmement compact et puissant, énergie d'impact de 2 j pour le perçage dans le béton jusqu'à 20 mm.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		18 V
Moteur		brushless
Vitesse à vide	trs/min	0 - 1 200
Nombre d'impacts	trs/min	0 - 4 400
Énergie d'impact	J	2
Porte-outil		SDS-plus
Ø perçage béton	mm	20
Ø perçage briques	mm	68
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans le bois Ø	mm	22
Poids sans batterie	kg	2,30

Référence	7 140 01 64 00 0
EAN	4014586889214
PV TAR/TVA excl. [F01]	480.41
PV + TAR TVA incl. [F01]	518.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesse de travail élevée grâce au moteur sans balais et au mécanisme de frappe haute performance.
- + Travail confortable grâce à sa compacité et aux faibles vibrations.
- + Protection de l'utilisateur et de la machine par un embrayage de sécurité et une protection contre les surcharges.
- + 3 fonctions: perçage au perforateur-burineur, perçage et burinage.
- + Moteur sans balais avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + 100 vissages (10 x 75 mm dans le béton) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Perçage de trous de 68 mm pour prises de courant dans la brique avec une scie cloche.
- + Travaux sans poussières grâce à la buse d'aspiration en option.
- + Faibles vibrations, seulement 12 m/s².
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0,18	81,53	88,00



ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45,50	49,00



CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0,60	95,08	103,00



BUSE D'ASPIRATION DE PERÇAGE

Buse d'aspiration pour aspirateur eau et poussière. Pour un perçage sans poussières sur tous les murs et les plafonds courants. Pour flexible d'aspiration de 35 mm de diamètre.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 101 01 0	79,85	86,00

BATTERIE 18 V



BATTERIE

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0,86	133,83	145,00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0,86	95,76	104,00



SET DE DÉMARRAGE

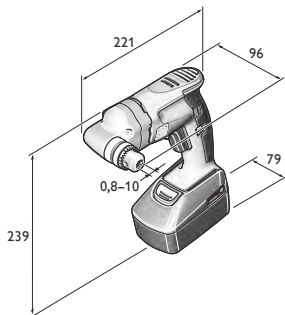
Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2,33	362,74	393,00
18	3	9 26 04 324 01 0	2,33	285,68	310,00

AWBP 10 SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 mandrin à couronne dentée jusqu'à Ø 10 mm, 1 clé à mandrin, 1 coffret

Accessoires voir page 27



Perceuse d'angle sans fil très compacte pour les endroits exigus.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		18 V
Vitesse en charge	trs/min	0 - 1 260
Vitesse à vide	trs/min	0 - 1 370
Couple à puissance utile max.	Nm	9,5
Couple d'arrêt	Nm	17
Ouverture de mandrin	mm	0,8 - 10
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	15
Capacité dans le bois Ø	mm	25
Taraudage		M 6
Cône porte-mandrin		B 10
Cote d'encoignure	mm	17
Hauteur du carter d'engrenage		96
Poids sans batterie	kg	1,30

Référence	7 105 04 62 00 0
EAN	4014586881775
PV TAR/TVA excl. [F01]	485,98
PV + TAR TVA incl. [F01]	524,00
TAR TVA incl.	0,60

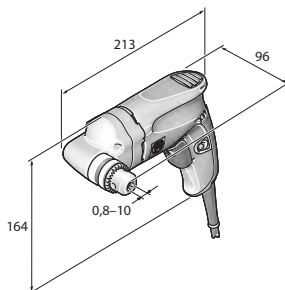
VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30 % supérieur et une durée de vie maximale.
- + Construction particulièrement compacte avec une encoignure de 17 mm et une hauteur du carter d'engrenage de 96 mm, pour les travaux dans les endroits exigus et dans les coins.
- + Utilisation flexible et universelle grâce à la rotation droite/gauche pour des taraudages jusqu'à M6.
- + Carter d'engrenage métallique.
- + Arbre de perçage conique.
- + Mandrin de serrage de précision en métal.
- + Haute précision de rotation.
- + Poignée spéciale FEIN.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

WBP 10**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 mandrin à couronne dentée jusqu'à Ø 10 mm, 1 clé à mandrin

Accessoires voir page 27



Perceuse d'angle très compacte pour les endroits exigus.

Puissance absorbée	W	500
Puissance utile	W	270
Vitesse en charge	trs/min	0 - 1 030
Vitesse à vide	trs/min	0 - 1 830
Couple à puissance utile max.	Nm	8
Couple d'arrêt	Nm	21
Ouverture de mandrin	mm	0,8 - 10
Capacité dans l'acier Ø	mm	10
Capacité dans l'acier inoxydable Ø	mm	10
Capacité dans l'alu Ø	mm	15
Capacité dans le bois Ø	mm	25
Taraudage		M 6
Cône porte-mandrin		B 10
Cote d'encoignure	mm	17
Hauteur du carter d'engrenage		96
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,50

Référence	7 205 51 60 00 0
EAN	4014586878843
PV TAR/TVA excl. [F01]	474,83
PV + TAR TVA incl. [F01]	512,00
TAR TVA incl.	0,60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Le moteur haute performance FEIN avec grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de perçage constante dans pratiquement toutes les situations.
- + Construction particulièrement compacte avec une encoignure de 17 mm et une hauteur du carter d'engrenage de 96 mm, pour les travaux dans les endroits exigus et dans les coins.
- + Utilisation flexible et universelle grâce à la rotation droite/gauche pour des taraudages jusqu'à M6.
- + Carter d'engrenage métallique.
- + Arbre de perçage conique.
- + Mandrin de serrage de précision en métal.
- + Haute précision de rotation.
- + Construction en pot indéformable du carter moteur.
- + Poignée spéciale FEIN.
- + Câble de 5 m.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



MANDRIN À COURONNE DENTÉE
Porte-mandrin B10

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
0.8-10	6 32 02 044 01 8	50.23	54.10
0.5-8	6 32 02 043 01 0	56.64	61.00

ACCESSOIRES AWBP 10



COFFRET MACHINE
avec boîte de rangement en plastique

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 131 94 0	s. d.	s. d.



CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00



BATTERIE

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00



SET DE DÉMARRAGE

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

ACCESSOIRES WBP 10



COFFRET MACHINE

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20



BOÎTE EN PLASTIQUE

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80

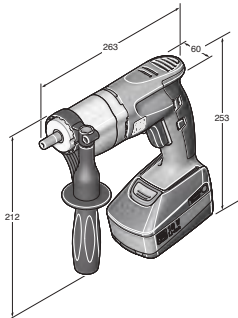
AGWP 10 SELECT



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 poignée, 1 coffret, **sans mandrin de taraudage**

Accessoires voir page 28



Taraudeuse rapide et précise avec mécanisme d'inversion pour un temps de travail réduit.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		18 V
Vitesse à vide en marche à gauche	trs/min	0 - 760
Vitesse en charge lors de la coupe	trs/min	0 - 440
Vitesse en charge marche à gauche	trs/min	0 - 670
Couple à puissance utile max.	Nm	26
Couple d'arrêt	Nm	41
Filetage dans l'acier jusqu'à		M 10
Filetage en acier inoxydable		M 10
Cône porte-mandrin		B 12
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Poids sans batterie	kg	1,30

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesse unique grâce au mécanisme d'inversion qui permet de changer automatiquement le sens de rotation lorsque la broche de perçage sort du trou taraudé. Retour rapide avec 670 tr/min pour des cycles plus courts.
- + Précision exceptionnelle grâce au cône B12 qui permet de connecter sans jeu l'arbre de sortie et le mandrin de taraudage pour une coaxialité très précise. Fixation par le carré du taraud dans le mandrin de taraudage pour un entraînement parfait.
- + Poignée FEIN Sensitive pour transmettre l'effort d'avance dans l'axe de travail et offrir une préhension optimale.
- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30 % supérieur et une durée de vie maximale.
- + Carter d'engrenage métallique.
- + Faible encoignure de 23 mm.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

Référence	7 109 01 62 00 0
EAN	4014586885537
PV TAR/TVA excl. [F01]	607.61
PV + TAR TVA incl. [F01]	655.00
TAR TVA incl.	0.60

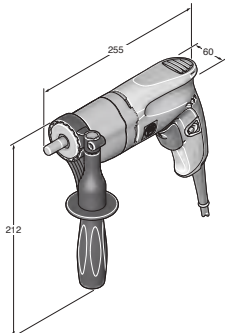
GWP 10



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 poignée, **sans mandrin de taraudage**

Accessoires voir page 28



Taraudeuse rapide et précise avec mécanisme d'inversion pour temps de travail réduit.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Vitesse à vide en marche à gauche	trs/min	0 - 1 000
Vitesse en charge lors de la coupe	trs/min	0 - 450
Vitesse en charge marche à gauche	trs/min	0 - 680
Couple à puissance utile max.	Nm	21
Couple d'arrêt	Nm	53
Filetage dans l'acier jusqu'à		M 10
Filetage en acier inoxydable		M 10
Cône porte-mandrin		B 12
Ø collier de serrage	mm	43
Cote d'encoignure	mm	23
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesse unique grâce au mécanisme d'inversion qui permet de changer automatiquement le sens de rotation lorsque la broche de perçage sort du trou taraudé. Retour rapide avec 680 tr/min pour des cycles plus courts.
- + Précision exceptionnelle grâce au cône B12 qui permet de connecter sans jeu l'arbre de sortie et le mandrin de taraudage pour une coaxialité très précise. Fixation par le carré du taraud dans le mandrin de taraudage pour un entraînement parfait.
- + Poignée FEIN Sensitive pour transmettre l'effort d'avance dans l'axe de travail et offrir une préhension optimale.
- + Moteur HIGH POWER FEIN à vitesse de rotation stable.
- + Faible encoignure de 23 mm.
- + Carter d'engrenage métallique.
- + Construction en pot indéformable du carter moteur.

Référence	7 209 38 60 08 0
EAN	4014586895529
PV TAR/TVA excl. [F01]	774.74
PV + TAR TVA incl. [F01]	835.00
TAR TVA incl.	0.60

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



COFFRET MACHINE

avec boîte de rangement en plastique
Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 131 08 0	73.91	79.60



CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08
	TAR TVA incl.	103.00

**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00

**SET DE DÉMARRAGE**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

**MANDRIN À PINCE**

avec pinces de serrage 3,5/4,5/6 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 32 06 063 01 2	128.60	138.50

**MANDRIN À PINCE À ROTULE**

avec pinces de serrage 3,5/4,5/6 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 32 06 076 02 2	201.30	216.80

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M2 (DIN 352, DIN 371), M4 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
2,8	2,1	6 32 06 077 00 1	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M3 (DIN 352, DIN 371), M5 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3,5	2,7	6 32 06 064 00 1	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M4 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
4,5	3,4	6 32 06 065 00 5	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M5 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 352), M7 (DIN 352), M8 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6	4,9	6 32 06 066 00 8	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M7 (DIN 371), M9 (DIN 352) M 10 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
7	5,5	6 32 06 070 00 6	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M8 (DIN 371), M11 (DIN 352)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
8	6,2	6 32 06 078 00 9	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M10 (DIN 371)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	8	6 32 06 079 00 3	34.54	37.20

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M12 (DIN 357, DIN 371, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9	7	6 32 06 075 00 4	35.84	38.60

**MANDRIN À MORS**

pour adaptation directe de taraud, plage de serrage 2,0 - 8,1 mm, avec clé

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 32 06 019 00 9	130.92	141.00

**MANDRIN À MORS À ROTULE**

pour adaptation directe de taraud, plage de serrage 2,0 - 8,1 mm, avec clé

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 32 06 041 00 8	193.31	208.20

**CHASSE-MANDRIN**

pour mandrins longueur 125 mm, pack de 2

Montage	Longueur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
B 12	125	6 33 05 009 01 3	43.36	46.70

**BUTÉE DE PROFONDEUR**

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 27 005 00 6	9.29	10.00

**PÂTE DE COUPE**

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90

ACCESSOIRES GWP 10**DISPOSITIF DE SUSPENSION**

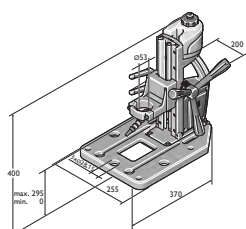
pour fixation à un enrouleur équilibreur horizontal et vertical

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 25 050 00 7	15.13	16.30

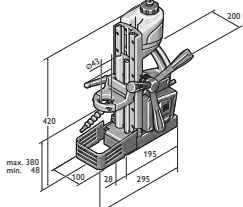


IBS 16	MBS 16 X	MBS 25 F	MBS 32 F
Support de perçage industriel pour perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 16 mm.	Support pour les perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 16 mm.	Support avec ajustage de précision pour les perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 23 mm.	Support avec ajustage de précision pour les perceuses d'une capacité de perçage atteignant 32 mm.

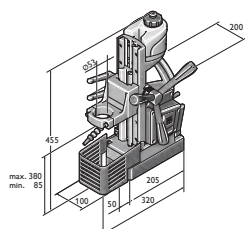
PAGE		31	31	32	32
Puissance absorbée	W		100	100	130
Prise de courant max.	A		16	16	16
Pour collier de serrage Ø	mm	53	43	53	63 / 65
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16	16	25	32
Taraudage		M 12	M 12	M 20	M 24
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50	50	50	60
Ø max. d'alésage	mm	16	16	25	40
Course	mm	145	145	145	178
Plage de pivotement du support de perçage				7°	350°
Course de levage totale	mm	295	325	290	365
Plage d'ajustage du support de perçage	mm			6	10
Effort magnétique	N		12 500	14 000	18 000
Dimensions du pied magnétique	mm		195 x 90	205 x 95	220 x 100
Câble avec fiche	m		4	4	4
Poids selon EPTA	kg	8,00	9,00	12,50	21,80



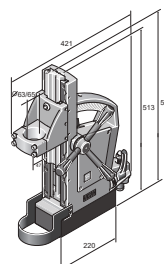
IBS 16



MBS 16 X



MBS 25 F



MBS 32 F

IBS 16**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 flexible de lubrification, 1 bague de réduction Ø 43 mm

Accessoires voir page 33

Support de perçage industriel pour perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 16 mm.

Pour collier de serrage Ø	mm	53
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Taroudage		M 12
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	16
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	295
Poids selon EPTA	kg	8,00
Référence		9 03 20 223 00 0
EAN		4014586878515
PV TAR/TVA excl. [F01]		626.74
PV + TAR TVA incl. [F01]		675.00
TAR TVA incl.		2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Support de perçage industriel compact et léger avec plaque de base en aluminium, adapté pour une utilisation universelle: perçage, taroudage, alésage et chanfreinage par exemple.
- + Double guidage de la perceuse portable pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- + Plaque de base avec gabarit de perçage pour tables de soudage Demmeler et Siegmund Système 28.
- + Réservoir pour lubrifiant intégré avec flexible de lubrification.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Hauteur du coulisseau réglable sans outil.

MBS 16 X**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 grille de protection contre les copeaux

Accessoires voir page 33

Support pour les perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 16 mm.

Puissance absorbée	W	100
Prise de courant max.	A	16
Pour collier de serrage Ø	mm	43
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Taroudage		M 12
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	16
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	325
Effort magnétique	N	12 500
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	9,00
Référence		9 03 21 223 00 0
EAN		4014586895475
PV TAR/TVA excl. [F01]		1'325.45
PV + TAR TVA incl. [F01]		1'430.00
TAR TVA incl.		2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Support de perçage magnétique compact et léger, adapté pour une utilisation universelle: perçage, taroudage, alésage et chanfreinage par exemple.
- + Double guidage de la perceuse portable pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- + Force d'attraction magnétique élevée et circuit de sécurité garantissent un travail sûr dans n'importe quelle position.
- + Réservoir pour lubrifiant intégré avec flexible de lubrification.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Hauteur du coulisseau réglable sans outil.

MBS 25 F**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 bague de réduction Ø 43 mm

Accessoires voir page 33

Support avec ajustage de précision pour les perceuses d'une capacité de perçage jusqu'à 23 mm.

Puissance absorbée	W	100
Prise de courant max.	A	16
Pour collier de serrage Ø	mm	53
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	25
Taraudage		M 20
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	25
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	290
Plage d'ajustage du support de perçage	mm	6
Plage de pivotement du support de perçage		7°
Effort magnétique	N	14 000
Dimensions du pied magnétique	mm	205 x 95
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	12,50

Référence	9 03 22 223 00 0
EAN	4014586895482
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'853.77
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'999.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour les travaux universels de perçage, de taraudage, d'alésage et de chanfreinage.
- + Ajustage de précision de la broche de perçage pour l'orientation confortable de la machine.
- + Double guidage de la perceuse portable pour l'utilisation d'outils de perçage de grande longueur.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Réservoir pour lubrifiant intégré avec flexible de lubrification.
- + Effort magnétique élevé.
- + Hauteur du coulisseau réglable sans outil.

MBS 32 F**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 grille de protection contre les copeaux, 2 clés

Accessoires voir page 33

Support avec ajustage de précision pour les perceuses d'une capacité de perçage atteignant 32 mm.

Puissance absorbée	W	130
Prise de courant max.	A	16
Pour collier de serrage Ø	mm	63 / 65
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	32
Taraudage		M 24
Ø max. pour le chanfreinage	mm	60
Ø max. d'alésage	mm	40
Course	mm	178
Course de levage totale	mm	365
Plage d'ajustage du support de perçage	mm	10
Plage de pivotement du support de perçage		350°
Effort magnétique	N	18 000
Dimensions du pied magnétique	mm	220 x 100
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	21,80

Référence	9 03 16 223 00 8
EAN	4014586847924
PV TAR/TVA excl. [F01]	2'467.05
PV + TAR TVA incl. [F01]	2'663.00
TAR TVA incl.	6.00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour les travaux universels de perçage, de taraudage, d'alésage et de chanfreinage.
- + Ajustage de précision de la broche de perçage pour une mise au point confortable de la machine sans modification de la position du socle magnétique.
- + Force d'attraction magnétique élevée et circuit de sécurité garantissent un travail sûr dans n'importe quelle position.
- + Réglage progressif de la course de levage.
- + Forme compacte.
- + Rapport puissance/poids optimal.
- + Guidage à double queue d'aronde robuste et précis.
- + Utilisation universelle pour toute machine avec collier de serrage.

ACCESSOIRES IBS 16



BAGUES DE RÉDUCTION
pour l'adaptation de machines à collier de serrage Ø 43 mm
p. ex. DSeu 638, ASz(e)/DSe 648
FEIN BOS, KBH

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
53 / 43	3 26 23 014 01 0	51.53	55.50

ACCESSOIRES MBS 16 X



BAGUES DE RÉDUCTION
pour machines avec un collier de serrage Ø 33 mm par ex.
Asye/Aske(u)/Dske(u)/Asge 636

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
43 / 33	3 26 23 012 01 9	51.53	55.50



BAGUES DE RÉDUCTION
pour machines avec collier de serrage d'un diamètre
de 38 mm

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
43 / 38	3 26 23 013 00 4	51.53	55.50

ACCESSOIRES MBS 25 F



BAGUES DE RÉDUCTION
pour machines avec collier de serrage d'un diamètre
de 38 mm

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
53 / 38	3 26 23 010 00 8	51.53	55.50



BAGUES DE RÉDUCTION
pour l'adaptation de machines à collier de serrage Ø 43 mm
p. ex. DSeu 638, ASz(e)/DSe 648

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
53 / 43	3 26 23 009 00 6	51.53	55.50



BAGUES DE RÉDUCTION
pour l'adaptation de machines à collier de serrage Ø 43 mm
p. ex. DSeu 638, ASz(e)/DSe 648
FEIN BOS, KBH

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
53 / 43	3 26 23 014 01 0	51.53	55.50

ACCESSOIRES MBS 16 X, MBS 25 F, MBS 32 F



PLAQUE À VENTOUSES
pour matériaux amagnétiques 250 x 330 x 110 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 054 01 6	731.66	788.00



PLAQUE À VIDE D'AIR
pour matériaux amagnétiques et surfaces non lisses
(p. ex. tôle gaufrée, tôle nervurée, etc.).
Plaque à vide 396 x 200 x 95 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 057 01 7	760.45	819.00



DISPOSITIF DE PERÇAGE POUR TUBES
avec sangle de serrage pour perçage de tubes de
60 à 300 mm de Ø, 220 x 130 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 055 01 0	398.33	429.00



POMPE À VIDE
Capacité d'aspiration 0,015 m³/mn, -0,8 bar, 92 W,
poids 2,5 kg, y compris tuyau d'aspiration

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 01 022 01 3	0.60	752.46	811.00



VISSAGE

PERCEUSES-VISSEUSES SANS FIL 36

La combinaison optimale de flexibilité, puissance et fiabilité. Conçue pour percer, tarauder et visser dans le métal.

VISSEUSE-BOULONNEUSE À CHOCS SANS FIL 44

D'une efficacité imbattable et toujours fiables. Polyvalence et résistance dans le temps.

VISSEUSE À POIGNÉE PISTOLET ACCUTEK 49

Visseuse sans fil de précision pour de vissages sur matériaux souples et durs dans la fabrication en série.

VISSEUSE D'ANGLE ACCUTEK 49

Visseuse sans fil de précision pour de vissages sur matériaux souples et durs dans la fabrication en série.

VISSEUSES POUR VIS AUTOPERCEUSES 54

Pour un travail en toute sécurité et de précision avec des vis autoperceuses et autotaraudeuses (toitures, façades, installation de chauffage, climatisation et ventilation).

VISSEUSES CLOISONS SÈCHES 56

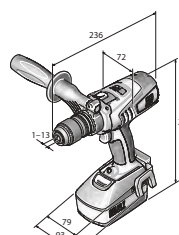
Pour la pose de cloisons sèches. Légèreté, ergonomie et compacité pour des résultats optimaux dans le second-œuvre.



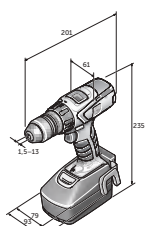
ASCM 18 QM SELECT	ASCM 18 QSW SELECT	ABS 18 Q SELECT	ASB 18 Q SELECT	ASCM 12 Q SELECT	ABSU 12 SELECT	ABSU 12 W4 SELECT
Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN MAX. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 12 mm et le perçage avec des scies-cloches carbure.	Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses petite et légère avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour un perçage et un vissage universels jusqu'à 8 mm.	Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 10 mm.	Perceuse-visseuse à percussion sans fil 2 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage jusqu'à 10 mm dans le métal, la pierre et les briques.	Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 8 mm et le vissage.	Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec mandrin de perçage en métal. Convient parfaitement pour les travaux de perçage et de vissage universels jusqu'à 6 mm.	Visseuse sans fil 2 vitesses avec porte-outil 1/4". Couple puissant pour vissages jusqu'à 6 x 200 mm.

PAGE		37	37	38	38	39	40	40
Mandrin de perçage amovible		•	•	•	•	•		
Arrêt électronique au couple								
Tension de batterie	V	18	18	18	18	12	12	12
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion
Interface de batteries		18 V	MultiVolt	MultiVolt	MultiVolt	12 V	12 V	12 V
Moteur		brushless	brushless	brushless	brushless	brushless	2 pôles CC	2 pôles CC
Engrenage		4 vitesses	4 vitesses	2 vitesses	2 vitesses	4 vitesses	2 vitesses	2 vitesses
Interface pour accessoires		QuickIN MAX	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN		
Vitesse à vide	trs/min	400 / 800 / 1 950 / 3 850	400 / 700 / 1 400 / 2 500	450 / 2 000	450 / 2 000	400 / 700 / 1 400 / 2 500	400 / 1 300	400 / 1 300
Nombre d'impacts	trs/min				7 360 / 32 000			
Couple maxi (dur/souple)	Nm	90 / 45	40 / 20	60 / 32	60 / 32	40 / 20	20 / 14	20 / 14
Paliers de couple		15 + 1	20 + 1	22 + 1	22 + 1	20 + 1	17 + 1	17 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13	1,5 - 13	1,5 - 13	1,5 - 13	1,5 - 13	1 - 10	
Vissage	mm	10 x 400	8 x 200	8 x 300	8 x 300	8 x 200	6 x 200	6 x 200
Porte-outil								Porte-outil hexagonal 1/4"
Capacité dans l'acier Ø	mm	25	13	13	13	13	10	
Capacité dans le bois Ø	mm	50	40	50	50	40	30	
Capacité dans la pierre Ø	mm				13			
Taraudage		M 12	M 8	M 10	M 10	M 8	M 6	
Poids sans batterie	kg	1,50	1,20	1,30	1,30	1,10	1,00	0,80

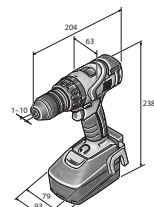
• compris



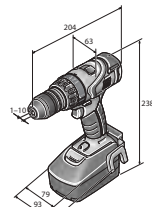
ASCM 18 QM



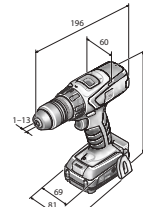
ASCM 18 QSW



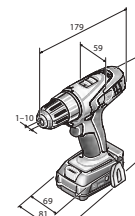
ABS 18 Q



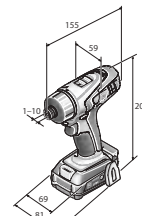
ASB 18 Q



ASCM 12 Q



ABSU 12



ABSU 12 W4

ASCM 18 QM SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 poignée, 1 coffret

Accessoires voir page 41

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN MAX. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 12 mm et le perçage avec des scies-cloches carbure.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		18 V
Moteur		brushless
Engrenage		4 vitesses
Interface pour accessoires		QuickIN MAX
Vitesse à vide	trs/min	400 / 800 / 1 950 / 3 850
Couple maxi (dur/souple)	Nm	90 / 45
Paliers de couple		15 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	10 x 400
Capacité dans l'acier Ø	mm	25
Capacité dans le bois Ø	mm	50
Taraudage		M 12
Poids sans batterie	kg	1,50

Référence	7 116 11 64 00 0
EAN	4014586887340
PV TAR/TVA excl. [F18]	356.91
PV + TAR TVA incl. [F18]	385.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30 % supérieur et une durée de vie maximale.
- + Réducteur 4 vitesses avec pignonnage complète en métal. Vitesses de travail optimales pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- + Interface d'accessoires QuickIN MAX pour tous les accessoires QuickIN et QuickIN MAX. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- + Couples élevés jusqu'à 90 Nm.
- + Mandrin de perçage en métal QuickIN (120 Nm) avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées.
- + En 4e vitesse, vitesses de rotation optimales (3 850 tr/min) pour les petits diamètres.
- + En 3e vitesse, vitesses de rotation optimales (1 950 tr/min) pour des diamètres de 8 mm.
- + Taraudage puissant en 1ère vitesse.
- + Réglage électronique du couple.
- + Vis 10 x 400 mm à visser sans pré-perçage.
- + 2 500 vissages (5 x 40 mm dans le bois) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Protection de l'utilisateur grâce à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.

ASCM 18 QSW SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Accessoires voir page 41

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses petite et légère avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour un perçage et un vissage universels jusqu'à 8 mm.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		MultiVolt
Moteur		brushless
Engrenage		4 vitesses
Interface pour accessoires		QuickIN
Vitesse à vide	trs/min	400 / 700 / 1 400 / 2 500
Couple maxi (dur/souple)	Nm	40 / 20
Paliers de couple		20 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	8 x 200
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans le bois Ø	mm	40
Taraudage		M 8
Poids sans batterie	kg	1,20

Référence	7 116 12 64 00 0
EAN	4014586889900
PV TAR/TVA excl. [F18]	284.49
PV + TAR TVA incl. [F18]	307.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Réducteur 4 vitesses avec pignonnage complète en métal. Vitesses de travail optimales pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- + Interface d'accessoires QuickIN pour tous les accessoires QuickIN. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- + Flexibilité grâce à l'interface FEIN MultiVolt (batteries 12 à 18 V).
- + Couples élevés jusqu'à 40 Nm.
- + En 4e vitesse, vitesses de rotation optimales (2 500 tr/min) pour des diamètres jusqu'à 6 mm.
- + Réglage mécanique du couple.
- + Compacte et légère.
- + 550 vissages (5 x 40 mm dans le bois) avec une charge de batterie (3 Ah).
- + Mandrin de perçage en métal QuickIN (120 Nm) avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées.
- + Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Protection de l'utilisateur grâce à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.

Vitesse recommandée à partir de la vitesse de coupe et du diamètre de perçage.**Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses ASCM 18 QM**

Ø de perçage	Vitesse de coupe (m/min)			
	15	30	40	50
2 mm	3 ^e vitesse	4 ^e vitesse	4 ^e vitesse	4 ^e vitesse
4 mm	2 ^e vitesse	3 ^e vitesse	4 ^e vitesse	4 ^e vitesse
6 mm	2 ^e vitesse	3 ^e vitesse	3 ^e vitesse	3 ^e vitesse
8 mm	1 ^{ère} vitesse	2 ^e vitesse	3 ^e vitesse	3 ^e vitesse
10 mm	1 ^{ère} vitesse	2 ^e vitesse	2 ^e vitesse	3 ^e vitesse
12 mm	1 ^{ère} vitesse	2 ^e vitesse	2 ^e vitesse	2 ^e vitesse

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses ASCM 18 QSW / ASCM 12 Q

Ø de perçage	Vitesse de coupe (m/min)			
	15	30	40	50
2 mm	4 ^e vitesse	4 ^e vitesse	4 ^e vitesse	4 ^e vitesse
4 mm	3 ^e vitesse	4 ^e vitesse	4 ^e vitesse	4 ^e vitesse
6 mm	2 ^e vitesse	3 ^e vitesse	4 ^e vitesse	4 ^e vitesse
8 mm	1 ^{ère} vitesse	3 ^e vitesse	3 ^e vitesse	3 ^e vitesse
10 mm	-	-	-	-
12 mm	-	-	-	-

ABS 18 Q SELECT

Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 10 mm.

ASB 18 Q SELECT

Perceuse-visseuse à percussion sans fil 2 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage jusqu'à 10 mm dans le métal, la pierre et les briques.

Tension de batterie	V	18	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/lithium-ion HighPower	Lithium-ion/lithium-ion HighPower
Interface de batteries		MultiVolt	MultiVolt
Moteur		brushless	brushless
Engrenage		2 vitesses	2 vitesses
Interface pour accessoires		QuickIN	QuickIN
Vitesse à vide	trs/min	450 / 2 000	450 / 2 000
Nombre d'impacts	trs/min	--	7 360 / 32 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	60 / 32	60 / 32
Paliers de couple		22 + 1	22 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13	1,5 - 13
Vissage	mm	8 x 300	8 x 300
Capacité dans l'acier Ø	mm	13	13
Capacité dans le bois Ø	mm	50	50
Capacité dans la pierre Ø	mm	--	13
Taraudage		M 10	M 10
Poids sans batterie	kg	1,30	1,30

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Interface d'accessoires QuickIN pour tous les accessoires QuickIN. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- + Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- + Réducteur 2 vitesses avec pignonnage complète en métal pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- + Réducteur 2 vitesses avec pignonnage complète en métal à percussion activable pour le perçage dans le métal, la pierre et les briques.
- + Mandrin de perçage en métal QuickIN (120 Nm) avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées.
- + Réglage mécanique du couple.
- + Forme compacte.
- + 900 vissages (5 x 40 mm dans le bois) avec une charge de batterie (3 Ah).
- + Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Protection de l'utilisateur grâce: à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 mandrin de perçage QuickIN (120 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Référence	7 113 22 64 00 0	7 113 23 64 00 0
EAN	4014586887203	4014586887265
PV TAR/TVA excl. [F18]	291.92	319.77
PV + TAR TVA incl. [F18]	315.00	345.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 41

ASCM 12 Q SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 mandrin de perçage QuickIN (60 Nm), 1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Accessoires voir page 41

Perceuse-visseuse sans fil 4 vitesses avec moteur sans balais et interface QuickIN. Convient parfaitement pour le perçage et le taraudage jusqu'à 8 mm et le vissage.

Tension de batterie	V	12
Compatibilité de batterie		Lithium-ion
Interface de batteries		12 V
Moteur		brushless
Engrenage		4 vitesses
Interface pour accessoires		QuickIN
Vitesse à vide	trs/min	400 / 700 / 1 400 / 2 500
Couple maxi (dur/souple)	Nm	40 / 20
Paliers de couple		20 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1,5 - 13
Vissage	mm	8 x 200
Capacité dans l'acier Ø	mm	13
Capacité dans le bois Ø	mm	40
Taraudage		M 8
Poids sans batterie	kg	1,10

Référence	7 116 10 64 00 0
EAN	4014586885698
PV TAR/TVA excl. [F18]	252.92
PV + TAR TVA incl. [F18]	273.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Réducteur 4 vitesses avec pignonnage complète en métal. Vitesses de travail optimales pour le perçage dans le métal et les vis autoperceuses.
- + Interface d'accessoires QuickIN pour tous les accessoires QuickIN. Passage plus rapide d'une application à l'autre.
- + Couples élevés jusqu'à 40 Nm.
- + Petit mandrin de perçage en métal QuickIN (60 Nm) à grande précision de coaxialité.
- + En 4e vitesse, vitesses de rotation optimales (2 500 tr/min) pour des diamètres jusqu'à 6 mm.
- + Réglage mécanique du couple.
- + Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- + Taille de la poignée réduite.
- + 450 vissages (5 x 40 mm dans le bois) avec une charge de batterie (3 Ah).
- + Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

ABSU 12 SELECT

Perceuse-visseuse sans fil 2 vitesses avec mandrin de perçage en métal. Convient parfaitement pour les travaux de perçage et de vissage universels jusqu'à 6 mm.

ABSU 12 W4 SELECT

Visseuse sans fil 2 vitesses avec porte-outil 1/4". Couple puissant pour vissages jusqu'à 6 x 200 mm.

Tension de batterie	V	12	12
Compatibilité de batterie		Lithium-ion	Lithium-ion
Interface de batteries		12 V	12 V
Moteur		2 pôles CC	2 pôles CC
Engrenage		2 vitesses	2 vitesses
Vitesse à vide	trs/min	400 / 1 300	400 / 1 300
Couple maxi (dur/souple)	Nm	20 / 14	20 / 14
Paliers de couple		17 + 1	17 + 1
Ouverture de mandrin	mm	1 - 10	--
Vissage	mm	6 x 200	6 x 200
Porte-outil		--	Porte-outil hexagonal 1/4"
Capacité dans l'acier Ø	mm	10	--
Capacité dans le bois Ø	mm	30	--
Taraudage		M 6	--
Poids sans batterie	kg	1,00	0,80

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur CC puissant et durable avec protection contre la surchauffe et la surcharge.
- + Réducteur 2 vitesses avec pignonnage complète en métal pour les travaux de perçage et de vissage universels.
- + Mandrin de perçage en métal robuste avec verrouillage de sécurité.
- + Réglage mécanique du couple.
- + Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- + Taille de la poignée réduite.
- + Forme compacte.
- + 400 vissages (5 x 40 mm dans le bois) avec une charge de batterie (3 Ah).
- + Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Référence	7 113 20 64 00 0	7 113 21 64 00 0
EAN	4014586885568	4014586885575
PV TAR/TVA excl. [F18]	119.22	112.72
PV + TAR TVA incl. [F18]	129.00	122.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 41

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX

**LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V**

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00

**ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V**

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45.50	49.00

**COFFRET MACHINE**

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20

**COFFRET MACHINE**

convient pour ABSU 12, ASCD 12, ASCM 12

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 157 32 0	71.59	77.10

**BOÎTE EN PLASTIQUE**

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80

**PORTE-EMBOUIT 1/4" SIX PANS MÂLE**

Sortie 1/4" six pans femelle à serrage rapide

Ø mm	L mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
15	51	6 05 10 011 00 9	28.60	30.80

BATTERIE 18 V

**CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00

**SET DE DÉMARRAGE**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

BATTERIE 12 V

**CHARGEUR RAPIDE ALG 80**

Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 180 01 0	0.60	78.36	85.00

**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 12 V et 18 V FEIN dotées de l'interface MultiVolt.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
12	6	0,45	9 26 04 184 02 0	0.86	105.05	114.00
12	3	0,25	9 26 04 183 02 0	0.86	48.41	53.00

**SET DE DÉMARRAGE**

2 batteries Li-ion avec chargeur rapide ALG 80. Temps de recharge minimal grâce au courant de charge élevé de 8 ampères et une gestion de charge à commande de processus. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour la recharge mobile de petits appareils électroniques comme des smartphones ou tablettes. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V / 3 Ah: 31 min., 12 et 18 V / 6 Ah: 38 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
12	6	9 26 04 327 01 0	2.33	294.03	319.00
12	3	9 26 04 326 01 0	2.33	181.68	198.00

ACCESSOIRES QUICKIN

**MANDRIN**

Petit mandrin de perçage en métal de la marque Röhm, couple maximal 60 Nm. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 32 08 002 01 0	48.56	52.30

**MANDRIN**

Mandrin de perçage en métal de la marque Röhm avec mors de serrage en acier trempé et forces de serrage élevées. L'embout de vissage peut rester dans l'arbre d'entraînement, le mandrin de perçage se glisse sur l'embout. Couple maximal 120 Nm. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 32 08 005 01 0	65.65	70.70

**MANDRIN**

Mandrin de perçage en métal à serrage automatique de la marque Röhm avec mors de serrage plats. Empêche les forets hélicoïdaux et les tarauds de patiner. Plage de serrage 1,5 à 13 mm. Travail précis grâce à une grande précision de coaxialité jusqu'à 0,35 mm. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 42 03 006 01 0	128.23	138.10

**PORTE-EMBOUT**

Porte-embout hexagonal 1/4" à utilisation pratique d'une seule main, avec puissant aimant au néodyme. Grâce à l'utilisation du porte-embout, la visseuse est plus légère et plus courte. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 05 10 222 01 0	48.65	52.40

**ADAPTATEUR POUR DOUILLES**

Adaptateur pour douilles pour fixer des douilles sur porte-outil carré 1/2". Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 42 03 002 01 0	48.65	52.40

**RENOVI D'ANGLE**

Renvoi d'angle en métal pour le perçage, taraudage et vissage dans des espaces réduits. Les accessoires FEIN QuickIN tels que le mandrin de perçage, le porte-embout ou l'adaptateur pour douilles peuvent être fixés au renvoi d'angle. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 42 03 008 01 0	141.23	152.10

**ADAPTATEUR DE TARAUDAGE**

Adaptateur de taraudage avec 2 pinces de serrage pour diamètres de tige 4,5 et 6 mm pour la réalisation de filetages M4/M5/M6/M8. Maintien fiable du taraud au niveau du porte-outil carré, l'empêchant ainsi de glisser. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 42 03 003 01 0	115.97	124.90

**ADAPTATEUR DE TARAUDAGE**

Maintien fiable du taraud au niveau du porte-outil carré, l'empêchant ainsi de glisser. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 42 03 003 02 0	45.40	48.90

**PINCE DE SERRAGE DE TARAUDAGE**

Perçage de filetages efficace grâce au maintien fiable du taraud au niveau du porte-outil carré, l'empêchant ainsi de glisser. Changement de taraud pratique et sans outil. Livraison sans taraud. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	3,5	2,7	6 42 03 009 01 0	69.92	75.30
QuickIN	4,5	3,4	6 42 03 010 01 0	69.92	75.30
QuickIN	6	4,9	6 42 03 011 01 0	69.92	75.30
QuickIN	7	5,5	6 42 03 012 01 0	69.92	75.30
QuickIN	8	6,2	6 42 03 013 01 0	69.92	75.30
QuickIN	9	7	6 42 03 014 01 0	69.92	75.30
QuickIN	10	8	6 42 03 015 01 0	69.92	75.30
QuickIN	11	9	6 42 03 016 01 0	69.92	75.30

**SET D'ACCESSOIRES QUICKIN MÉTAL**

Set d'accessoires QuickIN pour perceuses-visseuses sans fil pour un travail efficace du métal. Composé d'un porte-embout (1/4"), d'un adaptateur pour douilles (1/2") et d'un adaptateur de taraudage avec 2 pinces de serrage pour diamètres de tige 4,5 et 6 mm.

Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 42 03 017 02 0	163.70	176.30

**ADAPTATEUR POUR SCIE-CLOCHE**

Pour le perçage de grands trous dans le métal. Adaptée à toutes les scies-cloches carbure et fraises FEIN avec emmanchement QuickIN PLUS. Optimale pour les diamètres jusqu'à 40 mm. Fournie avec foret de centrage, sans scie-cloche. Compatible avec toutes les visseuses sans fil FEIN avec interface QuickIN/QuickIN MAX.

Interface pour accessoires	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN	6 42 03 007 01 0	109.66	118.10

AUTRES ACCESSOIRES**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M2 (DIN 352, DIN 371), M4 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
2,8	2,1	6 32 06 077 00 1	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M3 (DIN 352, DIN 371), M5 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3,5	2,7	6 32 06 064 00 1	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M4 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
4,5	3,4	6 32 06 065 00 5	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M5 (DIN 352, DIN 371), M6 (DIN 352), M7 (DIN 352), M8 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6	4,9	6 32 06 066 00 8	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M7 (DIN 371), M9 (DIN 352) M 10 (DIN 352, DIN 357, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
7	5,5	6 32 06 070 00 6	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M8 (DIN 371), M11 (DIN 352)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
8	6,2	6 32 06 078 00 9	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M12 (DIN 357, DIN 371, DIN 376)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9	7	6 32 06 075 00 4	35.84	38.60

**PINCES DE SERRAGE**

pour mandrins à pince et mandrins à pince à rotule et adaptateurs de taraudage.

M10 (DIN 371)

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	8	6 32 06 079 00 3	34.54	37.20



SCIE-CLOCHE AU CARBURE DE TUNGSTÈNE AVEC EMMANAGEMENT QUICKIN PLUS

Au carbure de tungstène avec durée de vie optimale pour un perçage efficace dans la tôle métallique d'une épaisseur atteignant 4 mm.

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 4 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
4	14	6 31 31 014 01 0	49.68	53.50
4	15	6 31 31 015 01 0	49.68	53.50
4	16	6 31 31 016 01 0	49.68	53.50
4	17	6 31 31 017 01 0	49.68	53.50
4	18	6 31 31 018 01 0	49.68	53.50
4	19	6 31 31 019 01 0	49.68	53.50
4	20	6 31 31 020 01 0	55.90	60.20
4	21	6 31 31 021 01 0	55.90	60.20
4	22	6 31 31 022 01 0	55.90	60.20
4	23	6 31 31 023 01 0	55.90	60.20
4	24	6 31 31 024 01 0	55.90	60.20
4	25	6 31 31 025 01 0	55.90	60.20
4	26	6 31 31 026 01 0	55.90	60.20
4	27	6 31 31 027 01 0	55.90	60.20
4	28	6 31 31 028 01 0	55.90	60.20
4	29	6 31 31 029 01 0	59.98	64.60
4	30	6 31 31 030 01 0	59.98	64.60
4	31	6 31 31 031 01 0	64.62	69.60
4	32	6 31 31 032 01 0	64.62	69.60
4	33	6 31 31 033 01 0	64.62	69.60
4	34	6 31 31 034 01 0	69.73	75.10
4	35	6 31 31 035 01 0	69.73	75.10
4	36	6 31 31 036 01 0	76.32	82.20
4	37	6 31 31 037 01 0	76.32	82.20
4	38	6 31 31 038 01 0	76.32	82.20
4	39	6 31 31 039 01 0	76.32	82.20
4	40	6 31 31 040 01 0	76.32	82.20
4	41	6 31 31 041 01 0	76.32	82.20
4	42	6 31 31 042 01 0	76.32	82.20
4	43	6 31 31 043 01 0	83.75	90.20
4	44	6 31 31 044 01 0	83.75	90.20
4	45	6 31 31 045 01 0	83.75	90.20
4	46	6 31 31 046 01 0	83.75	90.20
4	47	6 31 31 047 01 0	83.75	90.20
4	48	6 31 31 048 01 0	89.42	96.30
4	49	6 31 31 049 01 0	89.42	96.30
4	50	6 31 31 050 01 0	89.42	96.30
4	51	6 31 31 051 01 0	89.42	96.30
4	52	6 31 31 052 01 0	89.42	96.30
4	53	6 31 31 053 01 0	92.11	99.20
4	54	6 31 31 054 01 0	92.11	99.20
4	55	6 31 31 055 01 0	95.54	102.90
4	56	6 31 31 056 01 0	103.90	111.90
4	57	6 31 31 057 01 0	112.35	121.00
4	58	6 31 31 058 01 0	120.71	130.00
4	59	6 31 31 059 01 0	130.83	140.90
4	60	6 31 31 060 01 0	140.95	151.80
4	65	6 31 31 065 01 0	144.20	155.30
4	68	6 31 31 068 01 0	149.21	160.70
4	70	6 31 31 070 01 0	155.90	167.90
4	75	6 31 31 075 01 0	159.33	171.60
4	80	6 31 31 080 01 0	165.92	178.70



SCIE-CLOCHE AU CARBURE DE TUNGSTÈNE POUR TUBES AVEC EMMANAGEMENT QUICKIN PLUS

Au carbure de tungstène avec durée de vie optimale en cas d'utilisation sur les tubes et les surfaces incurvées avec des épaisseurs de paroi jusqu'à 4 mm.

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 4 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
4	21	6 31 31 421 01 0	62.86	67.70
4	22	6 31 31 422 01 0	62.86	67.70

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
4	23	6 31 31 423 01 0	62.86	67.70
4	25	6 31 31 425 01 0	62.86	67.70
4	26	6 31 31 426 01 0	62.86	67.70
4	27	6 31 31 427 01 0	62.86	67.70
4	28	6 31 31 428 01 0	62.86	67.70
4	29	6 31 31 429 01 0	67.22	72.40
4	31	6 31 31 431 01 0	75.86	81.70
4	32	6 31 31 432 01 0	75.86	81.70
4	33	6 31 31 433 01 0	75.86	81.70
4	36	6 31 31 436 01 0	90.06	97.00
4	38	6 31 31 438 01 0	90.06	97.00
4	39	6 31 31 439 01 0	90.06	97.00
4	41	6 31 31 441 01 0	102.51	110.40
4	42	6 31 31 442 01 0	102.51	110.40
4	45	6 31 31 445 01 0	102.51	110.40
4	46	6 31 31 446 01 0	111.23	119.80
4	47	6 31 31 447 01 0	111.23	119.80
4	48	6 31 31 448 01 0	111.23	119.80
4	49	6 31 31 449 01 0	111.23	119.80
4	52	6 31 31 452 01 0	114.95	123.80
4	53	6 31 31 453 01 0	114.95	123.80
4	55	6 31 31 455 01 0	117.27	126.30
4	57	6 31 31 457 01 0	125.63	135.30
4	58	6 31 31 458 01 0	137.51	148.10
4	59	6 31 31 459 01 0	144.20	155.30
4	65	6 31 31 465 01 0	164.25	176.90
4	68	6 31 31 468 01 0	174.37	187.80



FRASE AU CARBURE AVEC EMMANAGEMENT QUICKIN PLUS

Durée de vie maximale grâce au carbure de tungstène. Puissance de coupe exceptionnelle dans tous les métaux courants.

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 20 mm, Ø de perçage acier jusqu'à 25 mm, Ø de perçage aluminium jusqu'à 30 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
20	14	6 31 30 014 01 0	63.70	68.60
20	15	6 31 30 015 01 0	63.70	68.60
20	16	6 31 30 016 01 0	63.70	68.60
20	17	6 31 30 017 01 0	63.70	68.60
20	18	6 31 30 018 01 0	63.70	68.60
20	19	6 31 30 019 01 0	63.70	68.60
20	20	6 31 30 020 01 0	63.70	68.60
20	21	6 31 30 021 01 0	63.70	68.60
20	22	6 31 30 022 01 0	63.70	68.60
20	23	6 31 30 023 01 0	63.70	68.60
20	24	6 31 30 024 01 0	66.48	71.60
20	25	6 31 30 025 01 0	66.48	71.60
20	26	6 31 30 026 01 0	66.48	71.60
20	27	6 31 30 027 01 0	66.48	71.60
20	28	6 31 30 028 01 0	66.48	71.60
20	29	6 31 30 029 01 0	70.84	76.30
20	30	6 31 30 030 01 0	70.84	76.30

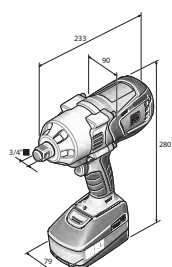


FORET DE CENTRAGE

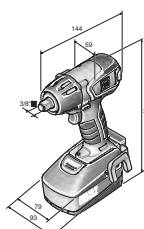
Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	6 31 14 038 01 0	22.84	24.60
5	6 31 14 038 02 0	102.69	110.60



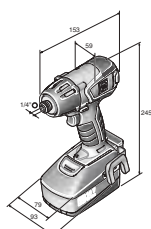
	ASCD 18-1000 W34 SELECT	ASCD 18-300 W2 SELECT	ASCD 18-200 W4 SELECT	ASCD 12-150 W8 SELECT	ASCD 12-150 W4 SELECT	ASCD 12-100 W4 SELECT
	Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour les vissages métriques jusqu'à M27.	Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M18.	Visseuse à chocs avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.	Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M14.	Visseuse à chocs avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.	Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil avec moteur CC. Pour vissages universels.
PAGE	45	45	45	46	46	46
Tension de batterie	V	18	18	18	12	12
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion	Lithium-ion	Lithium-ion
Interface de batteries	MultiVolt	MultiVolt	MultiVolt	12 V	12 V	12 V
Moteur	brushless	brushless	brushless	brushless	brushless	2 pôles CC
Vitesse à vide	trs/min	0 - 1 800	0 - 1 700	0 - 1 500	0 - 1 800	0 - 1 700
Nombre d'impacts	trs/min	0 - 2 200	0 - 3 400	0 - 3 000	0 - 3 600	0 - 3 400
Couple max.	Nm	1 050	290	210	135	135
Vis métrique max.		M27 (8.8)	M18 (8.8)		M14 (8.8)	
Paliers de couple		6	6	6	6	6
Porte-outil		3/4" Carré mâle	1/2" Carré mâle	1/4" six pans creux	3/8" Carré mâle	1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	3,00	1,00	1,00	0,85	0,85
						0,90



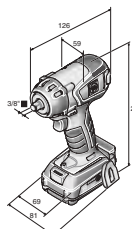
ASCD 18-1000 W34



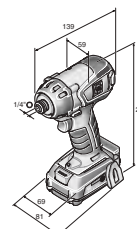
ASCD 18-300 W2



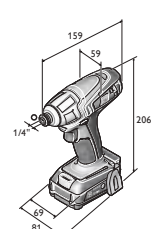
ASCD 18-200 W4



ASCD 12-150 W8C



ASCD 12-150 W4C



ASCD 12-100 W4C

ASCD 18-1000 W34 SELECT

Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour les vissages métriques jusqu'à M27.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		MultiVolt
Moteur		brushless
Vitesse à vide	trs/min	0 - 1 800
Nombre d'impacts	trs/min	0 - 2 200
Couple max.	Nm	1 050
Paliers de couple		6
Porte-outil		3/4" Carré mâle
Vis métrique max.		M27 (8.8)
Vis à bois Ø	mm	12 x 600
Poids sans batterie	kg	3,00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Le réglage électronique du couple sur 6 paliers empêche d'endommager les têtes de vis.
- + Couple élevé jusqu'à 1 050 Nm pour serrer et desserrer des vis jusqu'à M27.
- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Couple de desserrage maximal de 1 500 Nm en rotation gauche.
- + Fixation sûre de la douille au carré de sortie par force ou complémentarité de forme.
- + Carré mâle 3/4" pour fixer des douilles.
- + Réducteur à choc robuste avec pignonnerie complète en métal.
- + Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- + 130 vissages (M27) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Protection de l'utilisateur grâce: à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 coffret

Accessoires voir page 47

Référence	7 115 08 64 00 0
EAN	4014586891651
PV TAR/TVA excl. [F18]	518.47
PV + TAR TVA incl. [F18]	559.00
TAR TVA incl.	0.60

ASCD 18-300 W2 SELECT

Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M18.

Tension de batterie	V	18	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/lithium-ion HighPower	Lithium-ion/lithium-ion HighPower
Interface de batteries		MultiVolt	MultiVolt
Moteur		brushless	brushless
Vitesse à vide	trs/min	0 - 1 700	0 - 1 500
Nombre d'impacts	trs/min	0 - 3 400	0 - 3 000
Couple max.	Nm	290	210
Paliers de couple		6	6
Porte-outil		1/2" Carré mâle	1/4" six pans creux
Vis métrique max.		M18 (8.8)	--
Vis à bois Ø	mm	8 x 300	8 x 200
Poids sans batterie	kg	1,00	1,00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Le réglage électronique du couple sur 6 paliers empêche d'endommager les têtes de vis.
- + Couple 10 % plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- + Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- + Porte-outil carré 1/2" pour fixer des douilles.
- + Réducteur à choc robuste avec pignonnerie complète en métal.
- + Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- + Forme compacte.
- + 600 vissages (M18) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Protection de l'utilisateur grâce: à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.
- + Vis métriques jusqu'à M18 (8.8).

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Référence	7 115 06 64 00 0	7 115 07 64 00 0
EAN	4014586887425	4014586887449
PV TAR/TVA excl. [F18]	350.41	332.77
PV + TAR TVA incl. [F18]	378.00	359.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 47

ASCD 12-150 W8 SELECT

Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages métriques jusqu'à M14.

ASCD 12-150 W4 SELECT

Visseuse à chocs avec moteur sans balais et réglage du couple sur 6 niveaux. Pour vissages universels, y compris vis autoperceuses.

Tension de batterie	V	12	12
Compatibilité de batterie		Lithium-ion	Lithium-ion
Interface de batteries		12 V	12 V
Moteur		brushless	brushless
Vitesse à vide	trs/min	0 - 1 800	0 - 1 700
Nombre d'impacts	trs/min	0 - 3 600	0 - 3 400
Couple max.	Nm	135	135
Paliers de couple		6	6
Porte-outil		3/8" Carré mâle	1/4" six pans creux
Vis métrique max.		M14 (8.8)	--
Vis à bois Ø	mm	8 x 100	8 x 100
Poids sans batterie	kg	0,85	0,85

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Le réglage électronique du couple sur 6 paliers empêche d'endommager les têtes de vis.
- + Couple 10 % plus élevé en marche à gauche pour desserrer des vis très grippées.
- + Porte-outil carré 3/8" pour fixer des douilles.
- + Porte-outil hexagonal 1/4" pour fixer des embouts et des douilles six pans.
- + Réducteur à choc robuste avec pignonnage complète en métal.
- + Grille de protection sur le carter d'engrenage.
- + Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- + Taille de la poignée réduite.
- + Forme compacte.
- + 400 vissages (M14) avec une charge de batterie (3 Ah).
- + Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Vis métriques jusqu'à M14 (8.8).

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Référence	7 115 04 64 00 0	7 115 05 64 00 0
EAN	4014586887388	4014586887401
PV TAR/TVA excl. [F18]	249.21	233.42
PV + TAR TVA incl. [F18]	269.00	252.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 47**ASCD 12-100 W4 SELECT**

Visseuse-boulonneuse à chocs sans fil avec moteur CC. Pour vissages universels.

Tension de batterie	V	12
Compatibilité de batterie		Lithium-ion
Interface de batteries		12 V
Moteur		2 pôles CC
Vitesse à vide	trs/min	0 - 2 700
Nombre d'impacts	trs/min	0 - 3 450
Couple max.	Nm	100
Porte-outil		1/4" six pans creux
Vis à bois Ø	mm	8 x 80
Poids sans batterie	kg	0,90

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur CC puissant et durable avec protection contre la surchauffe et la surcharge.
- + Couple allant jusqu'à 100 Nm - serrage confortable de vis jusqu'à M12.
- + Porte-outil hexagonal 1/4" pour fixer des embouts et des douilles six pans.
- + Réducteur à choc robuste avec pignonnage complète en métal.
- + Carter d'engrenage en aluminium.
- + Possibilité de pose sur la batterie de manière stable.
- + Taille de la poignée réduite.
- + 220 vissages (M12) avec une charge de batterie (3 Ah).
- + Un chargeur pour toutes les batteries Li-ion FEIN dans l'ensemble des classes de tension.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 agrafe de ceinture, 1 support d'embouts aimanté, 1 coffret

Accessoires voir page 47

Référence	7 115 03 64 00 0
EAN	4014586885582
PV TAR/TVA excl. [F18]	189.78
PV + TAR TVA incl. [F18]	205.00
TAR TVA incl.	0.60

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX

**LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V**

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00

**ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V**

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45.50	49.00

**COFFRET MACHINE**

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20

**COFFRET MACHINE**

conviant pour ABSU 12, ASCD 12, ASCM 12

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 157 32 0	71.59	77.10

**BOÎTE EN PLASTIQUE**

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80

**ADAPTATEUR DE RÉDUCTION**

Adaptateur 3/4" vers 1/2".

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 24 15 002 01 0	35.93	38.70

**DOUILLE À CHOC**

Longue, hexagonale, porte-outil 3/4".

Tête sur plat mm	Boulons	Longueur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
24	M16 (DIN/ISO)	95	6 24 05 323 01 0	41.41	44.60
27	M18 (DIN/ISO)	95	6 24 05 324 01 0	44.57	48.00
30	M20 (DIN/ISO)	95	6 24 05 325 01 0	49.12	52.90
32	M22 (DIN/ISO)	95	6 24 05 326 01 0	53.67	57.80
34	M24 (ISO)	95	6 24 05 327 01 0	56.64	61.00
36	M24 (DIN/ISO)	95	6 24 05 328 01 0	61.37	66.10
41	M27 (DIN/ISO)	95	6 24 05 329 01 0	70.47	75.90

**SET DE DOUILLES À CHOC**

Longue, hexagonale, porte-outil 3/4", tête (cote sur plat): 27, 30, 32, 36 et 41 mm.

Longueur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
95	6 24 05 323 02 0	243.55	262.30

**GOUILLE DE SÉCURITÉ**

Pour douille à choc 3/4", Ø 4 mm, longueur 36 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 02 40 395 00 0	2.60	2.80

**BAGUE EN CAOUTCHOUC**

Pour douille à choc 3/4", Ø 38 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 02 40 396 00 0	4.92	5.30

**SET DE FIXATION**

Pour douille à choc 3/4", avec 3 bagues en caoutchouc (Ø 38 mm) et 3 goupilles de sécurité (Ø 4 mm, longueur 36 mm).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 02 40 396 01 0	19.68	21.20

BATTERIE 18 V

**CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00

**SET DE DÉMARRAGE**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

BATTERIE 12 V**CHARGEUR RAPIDE ALG 80**

Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 180 01 0	0.60	78.36	85.00

**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 12 V et 18 V FEIN dotées de l'interface MultiVolt.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
12	6	0,45	9 26 04 184 02 0	0.86	105.05	114.00
12	3	0,25	9 26 04 183 02 0	0.86	48.41	53.00

**SET DE DÉMARRAGE**

2 batteries Li-ion avec chargeur rapide ALG 80. Temps de recharge minimal grâce au courant de charge élevé de 8 ampères et une gestion de charge à commande de processus. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour la recharge mobile de petits appareils électroniques comme des smartphones ou tablettes. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V / 3 Ah: 31 min., 12 et 18 V / 6 Ah: 38 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
12	6	9 26 04 327 01 0	2.33	294.03	319.00
12	3	9 26 04 326 01 0	2.33	181.68	198.00

ASM 18-3 PC**ASM 18-8 PC****ASM 18-12 PC**

Visseuse de précision à renvoi d'angle sans fil paramétrable avec arrêt au couple mécanique pour un usage industriel.

Tension de batterie	V	18	18	18
Interface de batteries		MultiVolt	MultiVolt	MultiVolt
Plage de couple	Nm	0,5 - 3	1 - 8	3 - 12
Vitesse à vide	trs/min	110 - 1 200	110 - 1 200	80 - 900
Porte-outil		1/4" six pans creux	1/4" six pans creux	1/4" six pans creux
Poids sans batterie	kg	0,80	0,80	0,80

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

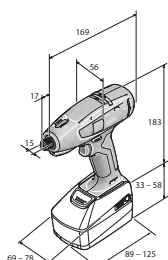
- + Conforme à la norme ISO 5393,VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité > 1,67 à ± 10 % (rapporté à 6 Sigma).
- + Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- + Paramètres programmables (jusqu'à 5 étapes): la vitesse de rotation, le sens de rotation, l'angle de rotation, le seuil du couple, la durée.
- + Les critères d'erreur réglables permettent d'empêcher des manipulations lors du processus de vissage.
- + Réglage progressif de la vitesse de rotation.
- + Paramétrable pour une rotation droite/gauche.
- + Moteur sans balais avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de travail constante.
- + Très résistante en utilisation prolongée jusqu'au couple maximal.
- + Conception extrêmement courte pour une utilisation dans des endroits exigus.
- + Travail confortable grâce à sa petite taille et son équilibre parfait.
- + Guidage d'air optimisé: aucun souffle d'air sur la main ou le visage.
- + Indicateurs lumineux de grande taille (OK et non OK).
- + Éclairage optimal de la zone de vissage.
- + Gâchette robuste.
- + Code couleur des machines via anneaux de codage.
- + Possibilité de fixation pour étrier de suspension (équilibre).
- + Indicateur d'entretien réglable via le compteur de vissages intégré.
- + Témoin de charge de la batterie réglable sur la machine.
- + Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).

CONTENU DE LA LIVRAISON

Livraison sans batterie, chargeur, ni clé de réglage du couple.

Référence	7 112 77 60 00 0	7 112 78 60 00 0	7 112 79 60 00 0
EAN	4014586891422	4014586891446	4014586891460
PV TAR/TVA excl. [F05]	663.32	663.32	663.32
PV + TAR TVA incl. [F05]	715.00	715.00	715.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60	0.60

Accessoires voir page 52



ASM 18-3 PC
ASM 18-8 PC
ASM 18-12 PC

ASW 18-6 PC**ASW 18-12 PC****ASW 18-18 PC**

Visseuse de précision à renvoi d'angle sans fil paramétrable avec arrêt au couple mécanique pour un usage industriel.

Tension de batterie	V	18	18	18
Interface de batteries		MultiVolt	MultiVolt	MultiVolt
Plage de couple	Nm	1,2 - 6	3 - 12	6 - 18
Vitesse à vide	trs/min	100 - 1 340	75 - 1 020	65 - 900
Poids sans batterie	kg	1,00	1,00	1,20

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

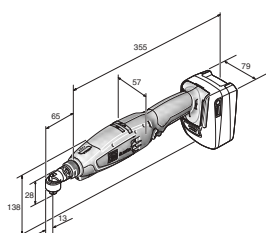
- + Conforme à la norme ISO 5393,VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité > 1,67 à ± 10 % (rapporté à 6 Sigma).
- + Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- + Paramètres programmables (jusqu'à 5 étapes): la vitesse de rotation, le sens de rotation, l'angle de rotation, le seuil du couple, la durée.
- + Les critères d'erreur réglables permettent d'empêcher des manipulations lors du processus de vissage.
- + Réglage progressif de la vitesse de rotation.
- + Paramétrable pour une rotation droite/gauche.
- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de travail constante.
- + Très résistante en utilisation prolongée jusqu'au couple maximal.
- + Travail confortable grâce à sa petite taille et son équilibre parfait.
- + Guidage d'air optimisé: aucun souffle d'air sur la main ou le visage.
- + Indicateurs lumineux de grande taille (OK et non OK).
- + Éclairage optimal de la zone de vissage.
- + Gâchette robuste.
- + Code couleur des machines via anneaux de codage.
- + Possibilité de fixation pour étrier de suspension (équilibre).
- + Indicateur d'entretien réglable via le compteur de vissages intégré.
- + Témoin de charge de la batterie réglable sur la machine.
- + Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V).
- + Renvoi d'angle orientable en continu.

+ Renvoi d'angle réglable par incréments de 30°.

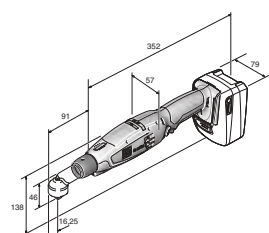
CONTENU DE LA LIVRAISON

Livraison sans batterie, chargeur, renvoi d'angle ni clé de réglage du couple.

Référence	7 112 66 60 00 0	7 112 68 60 00 0	7 112 70 60 00 0
EAN	4014586887920	4014586887968	4014586888002
PV TAR/TVA excl. [F05]	759.89	759.89	759.89
PV + TAR TVA incl. [F05]	819.00	819.00	819.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60	0.60

Accessoires voir page 52

ASW 18-6 PC
ASW 18-12 PC



ASW 18-18 PC

ASW 18-30 PC**ASW 18-45 PC****ASW 18-60 PC**

Visseuse de précision à renvoi d'angle sans fil paramétrable avec arrêt au couple mécanique pour un usage industriel.

Tension de batterie	V	18	18	18
Interface de batteries		MultiVolt	MultiVolt	MultiVolt
Plage de couple	Nm	12 - 30	20 - 45	25 - 60
Vitesse à vide	trs/min	30 - 420	25 - 310	20 - 230
Poids sans batterie	kg	1,50	1,50	1,65

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

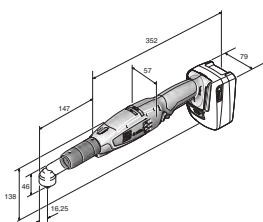
- + Conforme à la norme ISO 5393,VDI/VDE 2647 avec un coefficient de répétabilité > 1,67 à ± 10 % (rapporté à 6 Sigma).
- + Pour vissage dans des matériaux tendres et durs.
- + Paramètres programmables (jusqu'à 5 étapes): la vitesse de rotation, le sens de rotation, l'angle de rotation, le seuil du couple, la durée.
- + Les critères d'erreur réglables permettent d'empêcher des manipulations lors du processus de vissage.
- + Réglage progressif de la vitesse de rotation.
- + Paramétrable pour une rotation droite/gauche.
- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive avec un rendement 30 % supérieur et une longue durée de vie.
- + Grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de travail constante.
- + Très résistante en utilisation prolongée jusqu'au couple maximal.
- + Travail confortable grâce à sa petite taille et son équilibre parfait.
- + Guidage d'air optimisé: aucun souffle d'air sur la main ou le visage.
- + Indicateurs lumineux de grande taille (OK et non OK).
- + Éclairage optimal de la zone de vissage.
- + Gâchette robuste.
- + Code couleur des machines via anneaux de codage.
- + Possibilité de fixation pour étrier de suspension (équilibreur).
- + Indicateur d'entretien réglable via le compteur de vissages intégré.
- + Témoin de charge de la batterie réglable sur la machine.
- + Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (14,4-18 V).
- + Renvoi d'angle réglable par incréments de 30°.

- + Renvoi d'angle réglable par incréments de 60°.

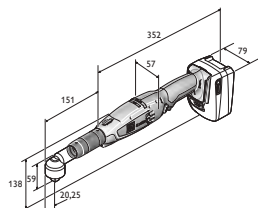
CONTENU DE LA LIVRAISON

Livraison sans batterie, chargeur, renvoi d'angle ni clé de réglage du couple.

Référence	7 112 62 60 00 0	7 112 63 60 00 0	7 112 64 60 00 0
EAN	4014586883830	4014586883847	4014586883854
PV TAR/TVA excl. [F05]	1'438.62	1'508.26	1'573.26
PV + TAR TVA incl. [F05]	1'550.00	1'625.00	1'695.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60	0.60

Accessoires voir page 52

ASW 18-30 PC
ASW 18-45 PC



ASW 18-60 PC

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



BATTERIE

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 12 V et 18 V FEIN dotées de l'interface MultiVolt.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
12	6	0,45	9 26 04 184 02 0	0.86	105.05	114.00
12	3	0,25	9 26 04 183 02 0	0.86	48.41	53.00



BATTERIE

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Condit. Pce	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	1	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	6	12	0,7	9 26 04 175 03 0	10.34	1'565.14	1'696.00
18	3	1	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00
18	3	12	0,45	9 26 04 182 03 0	10.34	1'117.61	1'214.00



CHARGEUR RAPIDE ALG 80

Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Condit. Pce	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	9 26 04 180 01 0	0.60	78.36	85.00
25	9 26 04 180 02 0		s. d.	s. d.



CLÉ DE RÉGLAGE DU COUPLE

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 23 002 00 6	11.70	12.60



COQUE DE PROTECTION DE BATTERIE

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs. pour batterie Li-ion 18 V 3 Ah

Tension V	Capacité Ah	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	3	3 21 74 020 01 0	s. d.	s. d.



COQUE DE PROTECTION DE BATTERIE

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs. pour batterie Li-ion 18 V 6 Ah

Tension V	Capacité Ah	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	3 21 74 019 01 0	s. d.	s. d.



COQUE DE PROTECTION DE BATTERIE

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs. pour batterie Li-ion 12 V 3 Ah

Tension V	Capacité Ah	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
12	3	3 21 74 025 01 0	s. d.	s. d.



COQUE DE PROTECTION DE BATTERIE

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs. pour batterie Li-ion 12 V 6 Ah

Tension V	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
12	3 21 74 029 01 0	s. d.	s. d.



SUPPORT DE MACHINE

Support pour tous les modèles FEIN AccuTec.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 26 012 01 0	50.60	54.50



SET DE DOUILLE DE CODAGE

Pour le repérage visuel des machines

Couleur	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
mélange	7	3 05 01 352 02 0	18.01	19.40
bleu	10	3 05 01 355 01 0	21.63	23.30
rouge	10	3 05 01 356 01 0	21.63	23.30
orange	10	3 05 01 357 01 0	21.63	23.30
jaune	10	3 05 01 358 01 0	21.63	23.30
gris	10	3 05 01 353 01 0	21.63	23.30
vert	10	3 05 01 354 01 0	21.63	23.30
noir	10	3 05 01 352 01 0	21.63	23.30

ACCESSOIRES ASM



COQUE DE PROTECTION

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs.

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
ASM 18	3 21 74 028 01 0	s. d.	s. d.

ACCESSOIRES ASW



COQUE DE PROTECTION ASW

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs.

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
ASW 18	3 21 74 024 01 0	s. d.	s. d.



RENOI D'ANGLE JUSQU'À 14 NM

Renvoi d'angle à carré mâle 3/8" (DIN 3121-E10) avec une encoignure de 40 mm et un poids de 0,15 kg. Pour ASW 18-6 (PC), ASW 18-12 (PC), ASW 14-6 (PC), 14-10 (PC), 14-14 (PC), ASW 10-X et ASW 9-10.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3/8" Carré mâle	9 01 02 018 02 0	498.61	537.00



RENOI D'ANGLE JUSQU'À 14 NM

Renvoi d'angle à carré mâle 1/4" (DIN 3121-E6,3) avec une encoignure de 36 mm et un poids de 0,15 kg. Pour ASW 18-6 (PC), ASW 18-12 (PC), ASW 14-6 (PC), 14-10 (PC), 14-14 (PC), ASW 10-X et ASW 9-10.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1/4" Carré mâle	9 01 02 019 02 0	498.61	537.00

**RENOI D'ANGLE JUSQU'À 14 NM**

Renvoi d'angle à porte-embout hexagonal 1/4" (DIN ISO 1173-D6,3) avec une encoignure de 30 mm et un poids de 0,14 kg. Pour ASW 18-6 (PC), ASW 18-12 (PC), ASW 14-6 (PC), 14-10 (PC), 14-14 (PC), ASW 10-X et ASW 9-10.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1/4" six pans creux	9 01 02 020 02 0	498.61	537.00

**RENOI D'ANGLE JUSQU'À 14 NM**

Renvoi d'angle à porte-embout QuickIN 1/4" hexagonal (DIN ISO 1173-F6,3) avec une encoignure de 47 mm et un poids de 0,16 kg. Pour ASW 18-6 (PC), ASW 18-12 (PC), ASW 14-6 (PC), 14-10 (PC), 14-14 (PC), ASW 10-X et ASW 9-10.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN 1/4" six pans creux	9 01 02 021 02 0	543.18	585.00

**RENOI D'ANGLE JUSQU'À 18 NM**

ASW 18-18 (PC)

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3/8" Carré mâle	9 01 02 017 02 0	676.88	729.00

**RENOI D'ANGLE JUSQU'À 45 NM**

ASW 18-30 PC, ASW 18-45 PC

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3/8" Carré mâle	9 01 02 015 02 0	704.74	759.00

**RENOI D'ANGLE JUSQU'À 60 NM**

ASW 18-60 PC

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1/2" Carré mâle	9 01 02 016 02 0	704.74	759.00

**SORTIE DROITE**

ASW 14-6 (PC), ASW 14-10 (PC), ASW 14-14 (PC), ASW 18-6 (PC), ASW 18-12 (PC)
Possibilité d'utilisation entre 1,1 et 9,9 Nm.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
QuickIN 1/4" six pans creux	9 01 06 001 02 0	197.77	213.00
3/8" Carré mâle	9 01 06 002 02 0	197.77	213.00

**PROTECTION PLASTIQUE**

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs.

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
<14 Nm	3 21 74 023 01 0	19.41	20.90

**PROTECTION PLASTIQUE**

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs.

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
<45 Nm	3 21 74 022 01 0	21.26	22.90

**PROTECTION PLASTIQUE**

Pour la protection des pièces environnantes contre les chocs.

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
<60 Nm	3 21 74 021 01 0	s. d.	s. d.

**RALLONGE**

Pour un couple de réaction réduit et une meilleure accessibilité.
100 mm, pour ASW18-30 PC, ASW18-45 PC et ASW18-60 PC.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 42 03 005 01 0	165.46	178.20

**POIGNÉE**

pour ASW14-30 PC, ASW18-30 PC, ASW18-45 PC et ASW18-60 PC.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 19 150 01 0	59.80	64.40

**CLÉ MÂLE COUDÉE**

Pour fixer le renvoi d'angle sur les visseuses ASW 18-18 (PC), ASW 18-30/45/60 PC.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 29 08 014 00 0	11.98	12.90

**DISPOSITIF DE SUSPENSION**

pour fixation à un enrouleur équilibreur horizontal et vertical

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 25 050 00 7	15.13	16.30

ACCESSOIRE MODÈLES À CONTRÔLE DE PARAMÈTRES (PARAMETERCONTROL)**ADAPTATEUR DE PROGRAMMATION**

Pour tous les modèles AccuTec à contrôle de paramètres (ParameterControl). Contenu de la livraison: instructions d'utilisation, adaptateur et câble de raccordement.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 163 02 0	584.03	629.00

Retrouvez plus d'informations concernant la gamme AccuTec FEIN et le logiciel Parameter Control sous:

www.fein.com.



ASCS 6.3 SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 crochet d'échafaudage, 1 butée de profondeur, 1 embout pour vis à six pans SW8, 1 coffret

Accessoires voir page 55



Visseuse sans fil pour vis autoperceuses à vitesse de rotation optimisée pour les vissages dans le métal avec un diamètre de vis pouvant atteindre 6,3 mm.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		18 V
Vitesse en charge	trs/min	0 - 1 500
Vitesse à vide	trs/min	0 - 1 700
Couple maxi (dur/souple)	Nm	30 / 10
Vis Ø	mm	6,3
Dispositif à serrage rapide		1/4"
Poids sans batterie	kg	1,10

Référence	7 113 11 63 00 0
EAN	4014586881461
PV TAR/TVA excl. [F01]	388.48
PV + TAR TVA incl. [F01]	419.00
TAR TVA incl.	0.60

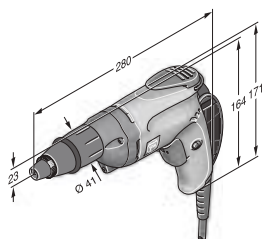
VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + 180 vissages (dans la tôle d'acier) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Arrêt au couple électronique pour des résultats précis, même sans butée de profondeur.
- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30 % supérieur et une durée de vie maximale.
- + Testé pour au moins 1 million de vissages.
- + Au moins 1 000 cycles de charge par batterie.
- + Très légère.
- + Ergonomie optimale avec poignée pistolet pour une mise en pression élevée.
- + Puissance atteignant 30 Nm.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Protection de l'utilisateur grâce à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.

SCS 4.8-25**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 butée de profondeur, 1 porte-embout magnétique pour bits 1/4", 1 embout 1/4" pour vis cruciformes de taille 2 / Phillips (forme H) extra dur, 1 dragonne, 1 agrafe de ceinture

Accessoires voir page 55



Une des visseuses les plus légères de sa catégorie destinée à la pose de bardage.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Vitesse en charge	trs/min	0 - 2 000
Vitesse à vide	trs/min	0 - 2 500
Couple maxi (dur/souple)	Nm	16
Vis Ø	mm	4,8
Dispositif à serrage rapide		1/4"
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,30

Référence	7 213 04 00 23 9
EAN	4014586853734
PV TAR/TVA excl. [F01]	453.48
PV + TAR TVA incl. [F01]	489.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour travailler en toute sécurité avec des vis autoperceuses et autotaraudeuses jusqu'à 4,8 mm - avec ou sans rondelle d'étanchéité et également pour vis torx à ailettes.
- + Conception d'un poids restreint pour un travail confortable dans la construction de toitures et de façades et pour les travaux d'installations chauffages, climatisation et ventilation.
- + Accouplement universel FEIN réglable pour une présélection optimale du couple de vissage pour les travaux sans butée.
- + Moteur High Power FEIN.
- + Dragonne pour une meilleure préhension.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00



ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45.50	49.00



COFFRET MACHINE

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20



BOÎTE EN PLASTIQUE

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80



CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00



PORTE-EMBOUT 1/4" SIX PANS MÂLE

Sortie 1/4" six pans femelle à serrage rapide

Ø mm	L mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
15	51	6 05 10 011 00 9	28.60	30.80



PORTE-EMBOUT 1/4" SIX PANS MÂLE

Sortie 1/4" six pans femelle avec rondelle ressort, magnétiques

Ø mm	L mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10,6	45	6 05 10 215 00 3	35.56	38.30

BATTERIE 18 V



BATTERIE

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00



SET DE DÉMARRAGE

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

**ASCT 18 SELECT**

Visseuse sans fil pour pose de cloisons sèches particulièrement performante avec durée de service exceptionnelle.

ASCT 18 M SELECT

Visseuse à magasin performante pour plus de 2 300 vissages en série par charge de batterie.

SCT 5-40 X

Visseuse pour le plaquiste et le second-œuvre avec embrayage silencieux.

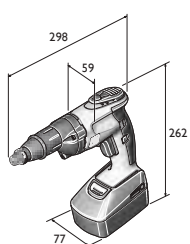
SCT 5-40 UX

Visseuse pour le plaquiste et le second-œuvre avec embrayage réglable.

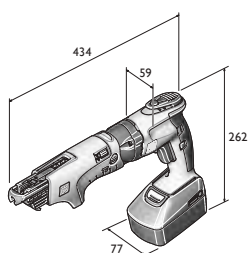
SCT 5-40 M

Visseuse à magasin pour des vissages en série rapides avec embrayage silencieux.

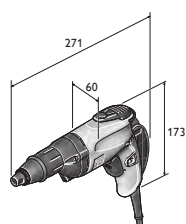
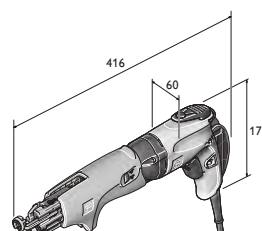
PAGE		57	57	57	58	58
Puissance absorbée	W			450	450	450
Tension de batterie	V	18	18			
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower			
Interface de batteries		18 V	18 V			
Vitesse en charge	trs/min	0 - 2 700	0 - 2 700	0 - 2 700	0 - 2 700	0 - 2 700
Vitesse à vide	trs/min	0 - 4 000	0 - 4 000	0 - 4 000	0 - 4 000	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	14 / 7	14 / 7	12 / -	12 / -	12 / -
Vis Ø	mm	4,2	4,2	5	5	5
Longueur des vis	mm					25 - 55
Dispositif à serrage rapide		1/4"	1/4"	1/4"	1/4"	1/4"
Poids selon EPTA	kg			1,30	1,30	1,60
Poids sans batterie	kg	1,00	1,50			



ASCT 18



ASCT 18 M

SCT 5-40 X
SCT 5-40 UX

SCT 5-40 M

ASCT 18 SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 embout avec bague d'étanchéité,
1 porte-embout, 1 butée de
profondeur, 1 crochet d'échafaudage,
1 agrafe de ceinture, 1 coffret

Accessoires voir page 59

Visseuse sans fil pour pose de cloisons sèches particulièrement performante avec durée de service exceptionnelle.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		18 V
Vitesse en charge	trs/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	trs/min	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	14 / 7
Vis Ø	mm	4,2
Dispositif à serrage rapide		1/4"
Poids sans batterie	kg	1,00

Référence	7 113 16 65 00 0
EAN	4014586887562
PV TAR/TVA excl. [F01]	411.70
PV + TAR TVA incl. [F01]	444.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conçu pour tous les vissages dans le domaine de la pose de cloisons sèches, y compris les plaques de plâtre haute densité et renforcées fibre.
- + Poids réduit et équilibrage parfait pour un confort de travail maximal.
- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30 % supérieur et une durée de vie maximale.
- + Une des visseuses les plus légères de sa catégorie.
- + 2 000 vissages (dans les plaques de plâtre) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Chargeur rapide pour un travail continu sans interruption.
- + 2 000 cycles de charge par batterie.
- + Ergonomie parfaite avec la poignée spéciale FEIN Sensitive.
- + Arrêt silencieux et sans vibrations avec débrayage CLIC-STOP FEIN.
- + Passage rapide en mode chargeur de vis.
- + Réglage et changement faciles de la butée de profondeur.
- + Butée protégée contre les poussières.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Protection de l'utilisateur grâce à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.

ASCT 18 M SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 magasin pour vis en bande,
1 embout long pour les vissages
avec chargeur, 1 embout avec
bague d'étanchéité, 1 porte-embout,
1 butée de profondeur, 1 crochet
d'échafaudage, 1 agrafe de ceinture,
1 coffret

Accessoires voir page 59

Visseuse à magasin performante pour plus de 2 300 vissages en série par charge de batterie.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		18 V
Vitesse en charge	trs/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	trs/min	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	14 / 7
Vis Ø	mm	4,2
Dispositif à serrage rapide		1/4"
Poids sans batterie	kg	1,50

Référence	7 113 16 64 00 0
EAN	4014586887555
PV TAR/TVA excl. [F01]	554.69
PV + TAR TVA incl. [F01]	598.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conçu pour tous les vissages dans le domaine de la pose de cloisons sèches, y compris les plaques de plâtre haute densité et renforcées fibre.
- + Poids réduit et équilibrage parfait pour un confort de travail maximal.
- + Moteur sans balais FEIN PowerDrive, entièrement étanche à la poussière, avec un rendement 30 % supérieur et une durée de vie maximale.
- + Une des visseuses les plus légères de sa catégorie.
- + 2 000 vissages (dans les plaques de plâtre) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Chargeur rapide pour un travail continu sans interruption.
- + 2 000 cycles de charge par batterie.
- + Arrêt silencieux et sans vibrations avec débrayage CLIC-STOP FEIN.
- + Magasin hautement résistant à la poussière, amovible sans outil et facile à nettoyer.
- + Ergonomie parfaite avec la poignée spéciale FEIN Sensitive.
- + Réglage et changement faciles de la butée de profondeur.
- + Butée protégée contre les poussières.
- + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + Protection de l'utilisateur grâce à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.

SCT 5-40 X**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 dragonne, 1 agrafe de ceinture,
1 butée, à l'abri des poussières,
1 porte-embout magnétique
pour bits 1/4", 1 embout pour vis
cruciformes taille 2/Phillips (forme H)
avec bague anti-poussière

Accessoires voir page 59

Visseuse pour le plaquiste et le second-œuvre avec embrayage silencieux.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Vitesse en charge	trs/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	trs/min	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	12 / -
Vis Ø	mm	5
Dispositif à serrage rapide		1/4"
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,30

Référence	7 213 13 08 23 0
EAN	4014586861432
PV TAR/TVA excl. [F01]	360.63
PV + TAR TVA incl. [F01]	389.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesse de rotation optimisée: faible production de poussière de plâtre lors des vissages.
- + Embrayage FEIN CLIC-STOP silencieux.
- + La butée de profondeur incluse permet de prévenir les endommagements de plaques de plâtre et facilitent le rebouchage après les vissages.
- + Une des visseuses les plus légères de sa catégorie.
- + Ergonomie parfaite avec la poignée spéciale FEIN Sensitive.
- + Vissage précis grâce au réglage en continu de la vitesse de rotation.
- + Moteur High Power FEIN.
- + Arrêt silencieux.
- + Passage rapide en mode chargeur.
- + Réglage et changement faciles de la butée de profondeur.
- + Butée protégée contre les poussières.
- + Extrême légèreté.
- + Dragonne pour une meilleure préhension.

SCT 5-40 UX**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 dragonne, 1 agrafe de ceinture, 1 butée, à l'abri des poussières, 1 embout pour vis cruciformes taille 2/Phillips (forme H) avec bague anti-poussière, 1 porte-embout magnétique pour bits 1/4"

Accessoires voir page 59

Visseuse pour le plaquiste et le second-œuvre avec embrayage réglable.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Vitesse en charge	trs/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	trs/min	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	12 / -
Vis Ø	mm	5
Dispositif à serrage rapide		1/4"
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,30

Référence	7 213 14 00 23 0
EAN	4014586860930
PV TAR/TVA excl. [F01]	360.63
PV + TAR TVA incl. [F01]	389.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesse de rotation optimisée: faible production de poussière de plâtre lors des vissages.
- + Couple optimal grâce à l'embrayage réglable pour les travaux sans butée de profondeur.
- + La butée de profondeur incluse permet de prévenir les endommagements de plaques de plâtre et facilitent le rebouchage après les vissages.
- + Ergonomie parfaite avec la poignée spéciale FEIN Sensitive.
- + Moteur High Power FEIN.
- + Une des visseuses les plus légères de sa catégorie.
- + Réglage et changement faciles de la butée de profondeur.
- + Passage rapide en mode chargeur.
- + Extrême légèreté.
- + Butée protégée contre les poussières.
- + Dragonne pour une meilleure préhension.
- + Vissage précis grâce au réglage en continu de la vitesse de rotation.

SCT 5-40 M**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 magasin pour vis en bande, 1 embout 1/4" taille 2 / Phillips (forme H), long, 1 butée de profondeur, 1 porte-embout magnétique pour bits 1/4", 1 embout pour vis cruciformes taille 2/Phillips (forme H) avec bague anti-poussière, 1 dragonne, 1 agrafe de ceinture, 1 coffret

Accessoires voir page 59

Visseuse à magasin pour des vissages en série rapides avec embrayage silencieux.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Vitesse en charge	trs/min	0 - 2 700
Vitesse à vide	trs/min	0 - 4 000
Couple maxi (dur/souple)	Nm	12 / -
Vis Ø	mm	5
Longueur des vis	mm	25 - 55
Dispositif à serrage rapide		1/4"
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,60

Référence	7 213 06 50 02 4
EAN	4014586854281
PV TAR/TVA excl. [F01]	518.47
PV + TAR TVA incl. [F01]	559.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Visseuse SCT 5-40 X avec magasin pour vis long 55 mm max.
- + QuickIN, pour retirer le magasin sans outil, régler la longueur de vis et la profondeur de vissage, de même que pour l'entretien.
- + Vitesse de rotation optimisée: faible production de poussière de plâtre lors des vissages.
- + Une des visseuses les plus légères de sa catégorie.
- + Embrayage FEIN CLIC-STOP silencieux.
- + Vissage précis grâce au réglage en continu de la vitesse de rotation.
- + Système d'amenage des vis breveté.
- + Butée de profondeur supplémentaire pour vis unitaires.
- + Adaptation parfaite au maniement à une main.
- + Magasin pivotant à 360 degrés.
- + Carter robuste.
- + Ergonomie parfaite avec la poignée spéciale FEIN Sensitive.
- + Moteur High Power FEIN.
- + Arrêt silencieux.
- + Dragonne pour une meilleure préhension.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX

**LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V**

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00

**ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V**

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45.50	49.00

**COFFRET MACHINE**

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20

**BOÎTE EN PLASTIQUE**

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80

**CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

**PORTE-EMBOÛT 1/4" SIX PANS MÂLE**

Sortie 1/4" six pans femelle à serrage rapide

Ø mm	L mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
15	51	6 05 10 011 00 9	28.60	30.80

**EMBOÛT 1/4" HEXAGONE MÂLE**

Forme H/Phillips (paquet de 5) extra durs, avec bague d'étanchéité

L mm	Taille	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	2	6 27 12 109 03 4	12.63	13.60

BATTERIE 18 V

**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00

**SET DE DÉMARRAGE**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

ACCESSOIRES VISSEUSE À CHARGEUR

**MAGASIN M 55 X**

pour les vis en bande de 25 à 55 mm de longueur et de Ø max. 5 mm, adaptation sans outil, poids 0,4 kg.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 01 04 009 01 0	277.62	299.00

**RALLONGE POUR MAGASIN M55X AVEC GUIDE BANDE**

Longueur 520 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 01 04 010 01 0	312.91	337.00

**EMBOÛT 1/4" HEXAGONE MÂLE**

pour raccords vissés au plafond et au sol
Forme H/Phillips, taille 2

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 05 03 306 00 8	11.70	12.60

**VIS FIXATION RAPIDE**

Filetage fin, pour plaque de plâtre sur des ossatures porteuses en métal, tête en forme de trompette Ø 8 mm

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3,9	35	1 000	6 39 01 030 01 4	70.66	76.10
3,9	35	10 000	6 39 01 030 02 0	s. d.	s. d.

**VIS FIXATION RAPIDE**

Filetage à pas gros, pour plaque de plâtre sur des ossatures porteuses en bois, tête forme de trompette. Ø 8 mm

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3,9	30	1 000	6 39 01 031 01 3	70.66	76.10
3,9	30	10 000	6 39 01 031 02 0	s. d.	s. d.
3,9	35	1 000	6 39 01 032 01 6	70.66	76.10
3,9	35	10 000	6 39 01 032 02 0	s. d.	s. d.
3,9	45	1 000	6 39 01 033 01 0	91.83	98.90
3,9	45	10 000	6 39 01 033 02 0	s. d.	s. d.

**VIS FIXATION RAPIDE**

Filetage double, avec nervure de fraisage pour plaques Fermacell sur les ossatures porteuses en métal ou en bois.

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3,9	30	1 000	6 39 01 034 01 8	76.42	82.30
3,9	30	10 000	6 39 01 034 02 0	s. d.	s. d.

**VIS FIXATION RAPIDE**

Filetage double, avec nervure de fraisage pour ossatures porteuses en bois.

Ø mm	L mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
4,2	35	10 000	6 39 01 035 02 0	s. d.	s. d.



MEULAGE

MEULEUSES D'ANGLE SANS FIL **62**

Machines résistantes à la poussière et puissantes pour des travaux efficaces en utilisation sur chantier.

MEULEUSES D'ANGLE COMPACTES **65**

Trois familles, une qualité imbattable - une meuleuse d'angle pour chaque exigence.

MEULEUSES DROITES **76**

Les spécialistes du travail des métaux, du ponçage, du brossage, de l'ébarbage et du polissage.

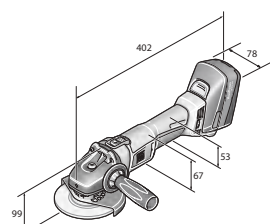
**CCG 18-115 BL SELECT****CCG 18-125 BL SELECT****CCG 18-115 BLPD SELECT****CCG 18-125 BLPD SELECT**

Meuleuse d'angle sans fil résistante à la poussière et puissante, pour des travaux efficaces de tronçonnage, de ponçage et d'ébavurage en utilisation sur chantier.

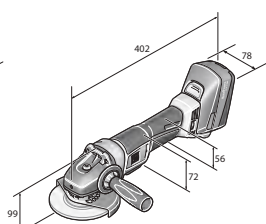
Meuleuse d'angle sans fil résistante à la poussière et puissante avec interrupteur «homme mort», pour des travaux efficaces de tronçonnage, de ponçage et d'ébavurage en utilisation sur chantier.

PAGE		63	63	64	64
Dégrossir		+	+	+	+
Ebarber		++	++	++	++
Tronçonner		++	++	++	++
Brossage		+	+	+	+
Satinage		++	++	++	++
Démarrage progressif		•	•	•	•
Protection contre le redémarrage intempestif		•	•	•	•
Surveillance de blocage		•	•	•	•
Protection électronique contre les surcharges		•	•	•	•
Réglage électronique de la vitesse de rotation		•	•	•	•
Interrupteur «homme mort» AutoStop				•	•
Frein		•	•	•	•
Tension de batterie	V	18	18	18	18
Vitesse à vide	trs/min	2 500 - 8 500	2 500 - 8 500	2 500 - 8 500	2 500 - 8 500
Meule Ø	mm	115	125	115	125
Plateau souple Ø	mm	115	125	115	125
Poids sans batterie	kg	1,95	1,95	1,95	1,95

+ adapté ++ parfaitement adapté • compris



CCG 18-115 BL
CCG 18-125 BL



CCG 18-115 BLPD
CCG 18-125 BLPD

CCG 18-115 BL SELECT**CCG 18-125 BL SELECT**

Meuleuse d'angle sans fil résistante à la poussière et puissante, pour des travaux efficaces de tronçonnage, de ponçage et d'ébavurage en utilisation sur chantier.

Tension de batterie	V	18	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/lithium-ion HighPower**	Lithium-ion/lithium-ion HighPower**
Interface de batteries		MultiVolt	MultiVolt
Moteur		brushless	brushless
Vitesse à vide	trs/min	2 500 - 8 500	2 500 - 8 500
Meule Ø	mm	115	125
Plateau souple Ø	mm	115	125
Fixation outils		M 14	M 14
Poids sans batterie	kg	1,95	1,95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Durée de vie maximale garantie par la toute dernière génération de moteur brushless FEIN PowerDrive. Le carter moteur complètement fermé protège le moteur contre les saletés et poussières.
 - + Idéale pour de nombreuses applications: vitesses de rotation optimales, adaptées à de nombreux abrasifs et matériaux grâce au variateur de vitesse électronique.
 - + Rendement 30 % supérieur comparé aux modèles filaires avec une puissance absorbée de 1 100 W.
 - + Ailettes de refroidissement avec surveillance de la température au coeur du moteur.
 - + Vitesse de coupe maximale avec les batteries lithium-ion HighPower. Cellules haute puissance, d'une intensité 75 % plus élevée que les batteries lithium-ion.
 - + Fonctionnement très silencieux grâce au moteur découplé du carter avec quatre amortisseurs de vibrations supplémentaires.
 - + Protection de l'utilisateur grâce: au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.
 - + Confort d'utilisation: petite, compacte et légère.
 - + Système électronique du moteur séparé et protégé contre la poussière, au niveau de la poignée.
 - + Flexibilité grâce à l'interface FEIN MultiVolt (batteries 12 à 18 V).
 - + Temps de préparation courts grâce au capot de protection réglable sans outil et à l'écrou de serrage rapide.
 - + Zone de travail éclairée par la lampe LED intégrée.
 - + Coffret empilable en plastique robuste avec emplacement pour abrasifs et accessoires.
- ** Puissance maximale avec la batterie lithium-ion FEIN HighPower.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé, 1 coffret

Référence	7 120 01 62 00 0	7 120 02 62 00 0
EAN	4014586888408	4014586888460
PV TAR/TVA excl. [F01]	432.12	432.12
PV + TAR TVA incl. [F01]	466.00	466.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 73

CCG 18-115 BLPD SELECT**CCG 18-125 BLPD SELECT**

Meuleuse d'angle sans fil résistante à la poussière et puissante avec interrupteur «homme mort», pour des travaux efficaces de tronçonnage, de ponçage et d'ébavurage en utilisation sur chantier.

Tension de batterie	V	18	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/lithium-ion HighPower**	Lithium-ion/lithium-ion HighPower**
Interface de batteries		MultiVolt	MultiVolt
Moteur		brushless	brushless
Vitesse à vide	trs/min	2 500 - 8 500	2 500 - 8 500
Meule Ø	mm	115	125
Plateau souple Ø	mm	115	125
Fixation outils		M 14	M 14
Poids sans batterie	kg	1,95	1,95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Durée de vie maximale garantie par la toute dernière génération de moteur brushless FEIN PowerDrive. Le carter moteur complètement fermé protège le moteur contre les saletés et poussières.
 - + Idéale pour de nombreuses applications: vitesses de rotation optimales, adaptées à de nombreux abrasifs et matériaux grâce au variateur de vitesse électronique.
 - + Rendement 30 % supérieur comparé aux modèles filaires avec une puissance absorbée de 1 100 W.
 - + Ailettes de refroidissement avec surveillance de la température au coeur du moteur.
 - + Vitesse de coupe maximale avec les batteries lithium-ion HighPower. Cellules haute puissance, d'une intensité 75 % plus élevée que les batteries lithium-ion.
 - + Fonctionnement très silencieux grâce au moteur découplé du carter avec quatre amortisseurs de vibrations supplémentaires.
 - + Protection de l'utilisateur grâce: au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la protection électronique contre les surcharges et au frein.
 - + Maintien sûr pour toutes les applications grâce à la poignée antidérapante.
 - + Confort d'utilisation: petite, compacte et légère.
 - + Système électronique du moteur séparé et protégé contre la poussière, au niveau de la poignée.
 - + Flexibilité grâce à l'interface FEIN MultiVolt (batteries 12 à 18 V).
 - + Temps de préparation courts grâce au capot de protection réglable sans outil et à l'écrou de serrage rapide.
 - + Zone de travail éclairée par la lampe LED intégrée.
 - + Coffret empilable en plastique robuste avec emplacement pour abrasifs et accessoires.
- ** Puissance maximale avec la batterie lithium-ion FEIN HighPower.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé, 1 coffret

Référence	7 120 03 62 00 0	7 120 04 62 00 0
EAN	4014586888514	4014586888576
PV TAR/TVA excl. [F01]	432.12	432.12
PV + TAR TVA incl. [F01]	466.00	466.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

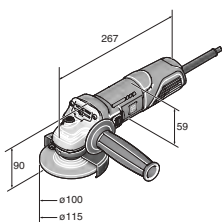
Accessoires voir page 73



	WSG 7-115	WSG 7-125	CG 10-125	CG 13-125 V	CG 17-125	CG 17-125 INOX	CG 17-150	
	La meuleuse d'angle compacte et maniable 700 W pour les travaux simples de meulage et de tronçonnage.		La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 000 W pour les travaux de meulage, d'ébarbage et de tronçonnage.		Meuleuse d'angle compacte et maniable 1 300 W à vitesse de rotation variable pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.		La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 700 W avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.	
			Meuleuse d'angle compacte et maniable 1 700 W à vitesse de rotation variable et avec une grande réserve de puissance pour le traitement de l'acier inoxydable.					

PAGE		67	67	68	68	69	69	69
Dégrossir		+	+	+	++	++	++	++
Ebarber		+	+	++	+	+	+	+
Tronçonner		+	+	++	+	++	+	++
Brossage				+	+	++	+	++
Satinage					++		++	
Polissage					++		++	
Démarrage progressif				•	•	•	•	•
Protection contre le redémarrage intempestif		•	•	•	•	•	•	•
Surveillance de blocage					•	•	•	•
Protection électronique contre les surcharges					•	•	•	•
Réglage électronique de la vitesse de rotation					•		•	
Contrôle de retour de choc					•	•	•	•
Puissance absorbée	W	760	750	1 000	1 300	1 700	1 700	1 700
Vitesse à vide	trs/min	12 500	12 000	11 000	2 800 - 11 500	11 500	2 200 - 7 500	9 300
Meule Ø	mm	115	125	125	125	125	125	150
Plateau souple Ø	mm	115	125	125	125	125	125	150
Poids selon EPTA	kg	1,70	1,80	2,10	2,30	2,40	2,40	2,50

+ adapté ++ parfaitement adapté • compris



WSG 7-115
WSG 7-125



CG 10-125



CG 13-125 V



CG 17-125
CG 17-125 Inox
CG 17-150



	CG 15-125 BL	CG 15-125 BL INOX	CG 15-150 BL	CG 15-125 BLP	CG 15-125 BLP INOX	CG 15-150 BLP
	Meuleuse d'angle compacte et puissante 1 500 W, avec moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé, pour des travaux de meulage, de tronçonnage et d'ébavurage efficaces dans un environnement de travail poussiéreux.	Meuleuse d'angle compacte et puissante 1 500 W, avec vitesse de rotation variable et moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé, pour le traitement de l'acier inoxydable dans un environnement de travail poussiéreux.	Meuleuse d'angle compacte résistante à la poussière, puissante, nécessitant peu d'entretien et d'une grande longévité avec moteur PowerDrive FEIN sans balais pour des travaux de meulage, de tronçonnage et d'ébavurage efficaces dans un environnement de travail difficile.	Meuleuse d'angle compacte et puissante, 1 500 W, avec interrupteur «homme mort» et moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé, pour des travaux de meulage, de tronçonnage et d'ébavurage efficaces dans un environnement de travail poussiéreux.	Meuleuse d'angle compacte et puissante 1 500 W, avec interrupteur «homme mort», vitesse de rotation variable et moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé pour le traitement de l'acier inoxydable dans un environnement de travail poussiéreux.	Meuleuse d'angle compacte et puissante 1 500 W, avec interrupteur «homme mort» et moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé, pour des travaux de meulage, de tronçonnage et d'ébavurage efficaces dans un environnement de travail poussiéreux.

PAGE		70	70	70	71	71	72
Dégrossir		++	++	++	++	++	++
Ebarber		+	+	+	+	+	+
Tronçonner		++	+	++	++	+	++
Brossage		++	+	++	++	+	++
Démarrage progressif		•	•	•	•	•	•
Protection contre le redémarrage intempestif		•	•	•	•	•	•
Surveillance de blocage		•	•	•	•	•	•
Protection électronique contre les surcharges		•	•	•	•	•	•
Réglage électronique de la vitesse de rotation		•	•	•	•	•	•
Frein		•	•	•	•	•	•
Contrôle de retour de choc		•	•	•	•	•	•
Interrupteur «homme mort» AutoStop		•	•	•	•	•	•
Puissance absorbée	W	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500	1 500
Vitesse à vide	1/min	3 500 - 9 000	2 700 - 7 000	2 700 - 7 000	3 500 - 9 000	2 700 - 7 000	2 700 - 7 000
Meule Ø	mm	125	125	150	125	125	150
Plateau souple Ø	mm	125	125	150	125	125	150
Poids selon EPTA	kg	2,20	2,30	2,40	2,20	2,30	2,40

+ adapté ++ parfaitement adapté • compris



CG 15-125 BL



CG 15-125 BL Inox



CG 15-150 BL



CG 15-125 BLP



CG 15-125 BLP Inox



CG 15-150 BLP

WSG 7-115**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé

Accessoires voir page 73

La meuleuse d'angle compacte et maniable 700 W pour les travaux simples de meulage et de tronçonnage.

Puissance absorbée	W	760
Puissance utile	W	420
Vitesse à vide	trs/min	12 500
Meule Ø	mm	115
Plateau souple Ø	mm	115
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	1,70

Référence	7 221 98 60 08 0
EAN	4014586895376
PV TAR/TVA excl. [F19]	107.15
PV + TAR TVA incl. [F19]	116.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Ergonomie parfaite grâce au régulateur à coulisse latéral et à la petite taille.
- + Travail confortable grâce au faible poids.
- + Réducteur avec pignonnerie complète en métal orientable par pas de 90° pour une robustesse et une durée de vie maximales. Très bonne accessibilité dans les endroits exigus.
- + Sécurité accrue grâce à la protection intégrée contre le redémarrage intempestif.

WSG 7-125**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 paire de flasques, 1 poignée, 1 clé

Accessoires voir page 73

La meuleuse d'angle compacte et maniable 700 W pour les travaux simples de meulage et de tronçonnage.

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	440
Vitesse à vide	trs/min	12 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	1,80

Référence	7 222 65 60 08 0
EAN	4014586895383
PV TAR/TVA excl. [F19]	107.15
PV + TAR TVA incl. [F19]	116.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Ergonomie parfaite grâce au régulateur à coulisse latéral et à la petite taille.
- + Travail confortable grâce au faible poids.
- + Réducteur avec pignonnerie complète en métal orientable par pas de 90° pour une robustesse et une durée de vie maximales. Très bonne accessibilité dans les endroits exigus.
- + Sécurité accrue grâce à la protection intégrée contre le redémarrage intempestif.

CG 10-125**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée, 1 clé

Accessoires voir page 73

La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 000 W pour les travaux de meulage, d'ébarbage et de tronçonnage.

Puissance absorbée	W	1 000
Puissance utile	W	630
Vitesse à vide	trs/min	11 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,10

Référence	7 222 79 60 08 0
EAN	4014586895390
PV TAR/TVA excl. [F19]	141.50
PV + TAR TVA incl. [F19]	153.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur robuste pour une utilisation quotidienne.
- + Compact et maniable grâce à la finesse du carter moteur.
- + Carter d'engrenage orientable à 90° pour une grande diversité d'applications.
- + Capacité de surcharge optimale grâce au refroidissement direct du moteur.
- + Changement rapide et sans outil des abrasifs: écrou de serrage rapide inclus en standard dans la livraison.
- + Vitesse de travail rapide grâce au moteur puissant.
- + Sécurité accrue grâce à la protection intégrée contre le redémarrage intempestif.

CG 13-125 V**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

Accessoires voir page 73

Meuleuse d'angle compacte et maniable 1 300 W à vitesse de rotation variable pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.

Puissance absorbée	W	1 300
Puissance utile	W	700
Vitesse à vide	trs/min	2 800 - 11 500
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,30

Référence	7 222 80 60 08 0
EAN	4014586895406
PV TAR/TVA excl. [F19]	234.35
PV + TAR TVA incl. [F19]	253.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur robuste pour une utilisation quotidienne.
- + Durable grâce à la protection contre les surcharges et à la longue durée de vie des charbons.
- + Possibilités d'application flexibles grâce à la vitesse de rotation variable.
- + Protection étendue de l'utilisateur grâce au contrôle de retour de choc, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la poignée anti-vibrations.
- + Carter d'engrenage orientable à 90° pour une grande diversité d'applications.
- + Changement rapide et sans outil des abrasifs: écrou de serrage rapide inclus en standard dans la livraison.
- + Vitesse de travail rapide grâce au moteur puissant.
- + Capacité de surcharge optimale grâce au refroidissement direct du moteur.
- + Câble industriel H07, longueur 4 m.

CG 17-125**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

Accessoires voir page 73

La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 700 W avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 010
Vitesse à vide	trs/min	11 500
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,40

Référence	7 222 81 60 08 0
EAN	4014586895413
PV TAR/TVA excl. [F19]	258.50
PV + TAR TVA incl. [F19]	279.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur robuste pour une utilisation quotidienne.
- + Durable grâce à la protection contre les surcharges et à la longue durée de vie des charbons.
- + Vitesse de travail rapide grâce au moteur puissant.
- + Protection étendue de l'utilisateur grâce au contrôle de retour de choc, à la protection contre le redémarrage intempêtif, au démarrage progressif et à la poignée anti-vibrations.
- + Carter d'engrenage orientable à 90° pour une grande diversité d'applications.
- + Changement rapide et sans outil des abrasifs: écrou de serrage rapide inclus en standard dans la livraison.
- + Capacité de surcharge optimale grâce au refroidissement direct du moteur.
- + Câble industriel H07, longueur 4 m.

CG 17-125 INOX**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

Accessoires voir page 73

Meuleuse d'angle compacte et maniable 1 700 W à vitesse de rotation variable et avec une grande réserve de puissance pour le traitement de l'acier inoxydable.

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 010
Vitesse à vide	trs/min	2 200 - 7 500
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,40

Référence	7 222 82 60 08 0
EAN	4014586895420
PV TAR/TVA excl. [F19]	286.35
PV + TAR TVA incl. [F19]	309.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur robuste pour une utilisation quotidienne.
- + Durable grâce à la protection contre les surcharges et à la longue durée de vie des charbons.
- + Possibilités d'application flexibles grâce à la vitesse de rotation variable.
- + Protection étendue de l'utilisateur grâce au contrôle de retour de choc, à la protection contre le redémarrage intempêtif, au démarrage progressif et à la poignée anti-vibrations.
- + Carter d'engrenage orientable à 90° pour une grande diversité d'applications.
- + Changement rapide et sans outil des abrasifs: écrou de serrage rapide inclus en standard dans la livraison.
- + Vitesse de travail rapide grâce au moteur puissant.
- + Capacité de surcharge optimale grâce au refroidissement direct du moteur.
- + Câble industriel H07, longueur 4 m.

CG 17-150**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé

Accessoires voir page 73

La meuleuse d'angle compacte et maniable 1 700 W avec une grande réserve de puissance pour des travaux de meulage et de tronçonnage efficaces.

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 010
Vitesse à vide	trs/min	9 300
Meule Ø	mm	150
Plateau souple Ø	mm	150
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,50

Référence	7 222 83 60 08 0
EAN	4014586895437
PV TAR/TVA excl. [F19]	258.50
PV + TAR TVA incl. [F19]	279.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur robuste pour une utilisation quotidienne.
- + Durable grâce à la protection contre les surcharges et à la longue durée de vie des charbons.
- + Vitesse de travail rapide grâce au moteur puissant.
- + Protection étendue de l'utilisateur grâce au contrôle de retour de choc, à la protection contre le redémarrage intempêtif, au démarrage progressif et à la poignée anti-vibrations.
- + Carter d'engrenage orientable à 90° pour une grande diversité d'applications.
- + Changement rapide et sans outil des abrasifs: écrou de serrage rapide inclus en standard dans la livraison.
- + Capacité de surcharge optimale grâce au refroidissement direct du moteur.
- + Câble industriel H07, longueur 4 m.

CG 15-125 BL**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection,
1 écrou de serrage rapide sans outil,
1 poignée anti-vibrations, 1 clé,
1 capot protecteur pour les travaux
de tronçonnage

Accessoires voir page 73

Meuleuse d'angle compacte et puissante 1 500 W, avec moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé, pour des travaux de meulage, de tronçonnage et d'ébavurage efficaces dans un environnement de travail poussiéreux.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	1 050
Vitesse à vide	trs/min	3 500 - 9 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,20

Référence	7 222 67 60 08 0
EAN	4014586895819
PV TAR/TVA excl. [F19]	s. d.
PV + TAR TVA incl. [F19]	s. d.

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Durée de vie maximale grâce au moteur PowerDrive FEIN sans balais et encapsulé: le système électronique du moteur est séparé et protégé contre la poussière.
- + Protection optimale du moteur contre les poussières céramiques et minérales agressives, réduisant ainsi les temps d'arrêt et les coûts de maintenance.
- + Protection complète de l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage, à la protection électronique contre les surcharges, à la présélection de la vitesse de rotation, au contrôle de retour de choc, à la poignée anti-vibrations et au frein.
- + Refroidissement et surveillance de température optimisés.
- + Excellent rapport poids/puissance (seulement 2,2 kg pour une puissance utile de 1 050 W).
- + Écrou de serrage rapide inclus pour un changement rapide et sans outil d'abrasif.
- + Machine compacte, légère avec un équilibre parfait pour un confort de travail assuré.
- + Câble industriel H 07.

CG 15-125 BL INOX**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou
de serrage rapide sans outil,
1 poignée anti-vibrations, 1 clé,
1 capot protecteur pour les travaux
de tronçonnage

Accessoires voir page 73

Meuleuse d'angle compacte et puissante 1 500 W, avec vitesse de rotation variable et moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé, pour le traitement de l'acier inoxydable dans un environnement de travail poussiéreux.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	1 050
Vitesse à vide	trs/min	2 700 - 7 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,30

Référence	7 222 86 60 08 0
EAN	4014586896144
PV TAR/TVA excl. [F19]	s. d.
PV + TAR TVA incl. [F19]	s. d.

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Durée de vie maximale grâce au moteur PowerDrive FEIN sans balais et encapsulé: le système électronique du moteur est séparé et protégé contre la poussière.
- + Protection optimale du moteur contre les poussières céramiques et minérales agressives, réduisant ainsi les temps d'arrêt et les coûts de maintenance.
- + Protection complète de l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage, à la protection électronique contre les surcharges, à la présélection de la vitesse de rotation, au contrôle de retour de choc, à la poignée anti-vibrations et au frein.
- + Refroidissement et surveillance de température optimisés.
- + Excellent rapport poids/puissance (seulement 2,3 kg pour une puissance utile de 1 050 W).
- + Écrou de serrage rapide inclus pour un changement rapide et sans outil d'abrasif.
- + Machine compacte, légère avec un équilibre parfait pour un confort de travail assuré.
- + Câble industriel H 07.

CG 15-150 BL**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou de
serrage rapide sans outil,
1 poignée anti-vibrations, 1 clé,
1 capot protecteur pour les travaux
de tronçonnage

Accessoires voir page 73

Meuleuse d'angle compacte résistante à la poussière, puissante, nécessitant peu d'entretien et d'une grande longévité avec moteur PowerDrive FEIN sans balais pour des travaux de meulage, de tronçonnage et d'ébavurage efficaces dans un environnement de travail difficile.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	1 050
Vitesse à vide	trs/min	2 700 - 7 000
Meule Ø	mm	150
Plateau souple Ø	mm	150
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,40

Référence	7 222 78 60 08 0
EAN	4014586896021
PV TAR/TVA excl. [F19]	s. d.
PV + TAR TVA incl. [F19]	s. d.

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Durée de vie maximale grâce au moteur PowerDrive FEIN sans balais avec boîtier moteur entièrement fermé et système électronique du moteur monté séparément.
- + Protection optimale du moteur contre les poussières céramiques et minérales agressives, réduisant ainsi les temps d'arrêt et les coûts de maintenance.
- + Protection complète de l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage, à la protection électronique contre les surcharges, à la présélection de la vitesse de rotation, au contrôle de retour de choc, à la poignée anti-vibrations et au frein.
- + Refroidissement et surveillance de température optimisés.
- + Poids de seulement 2,4 kg pour une puissance de sortie de 1 050 W pour un excellent rapport poids/puissance.
- + Écrou de serrage rapide inclus pour un changement rapide et sans outil des abrasifs.
- + Travail confortable grâce à la petite taille, la construction compacte et la légèreté avec un équilibre parfait.
- + Câble industriel H07, longueur 4 m.

CG 15-125 BLP**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé, 1 capot protecteur pour les travaux de tronçonnage

Accessoires voir page 73

Meuleuse d'angle compacte et puissante, 1 500 W, avec interrupteur «homme mort» et moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé, pour des travaux de meulage, de tronçonnage et d'ébavurage efficaces dans un environnement de travail poussiéreux.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	1 050
Vitesse à vide	trs/min	3 500 - 9 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,20

Référence	7 222 76 60 08 0
EAN	4014586895901
PV TAR/TVA excl. [F19]	s. d.
PV + TAR TVA incl. [F19]	s. d.

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Durée de vie maximale grâce au moteur PowerDrive FEIN sans balais et encapsulé: le système électronique du moteur est séparé et protégé contre la poussière.
- + Protection optimale du moteur contre les poussières céramiques et minérales agressives, réduisant ainsi les temps d'arrêt et les coûts de maintenance.
- + Protection complète de l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage, à la protection électronique contre les surcharges, à la présélection de la vitesse de rotation, au contrôle de retour de choc, à la poignée anti-vibrations et au frein.
- + Refroidissement et surveillance de température optimisés.
- + Œillet pour mousqueton permettant de sécuriser la meuleuse d'angle contre les chutes lors de travaux en hauteur.
- + Excellent rapport poids/puissance (seulement 2,2 kg pour une puissance utile de 1 050 W).
- + Écrou de serrage rapide inclus pour un changement rapide et sans outil d'abrasif.
- + Machine compacte, légère avec un équilibre parfait pour un confort de travail assuré.
- + Câble industriel H 07.

CG 15-125 BLP INOX**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé, 1 capot protecteur pour les travaux de tronçonnage

Accessoires voir page 73

Meuleuse d'angle compacte et puissante 1 500 W, avec interrupteur «homme mort», vitesse de rotation variable et moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé pour le traitement de l'acier inoxydable dans un environnement de travail poussiéreux.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	1 050
Vitesse à vide	trs/min	2 700 - 7 000
Meule Ø	mm	125
Plateau souple Ø	mm	125
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,30

Référence	7 222 85 60 08 0
EAN	4014586896083
PV TAR/TVA excl. [F19]	s. d.
PV + TAR TVA incl. [F19]	s. d.

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Durée de vie maximale grâce au moteur PowerDrive FEIN sans balais et encapsulé: le système électronique du moteur est séparé et protégé contre la poussière.
- + Protection optimale du moteur contre les poussières céramiques et minérales agressives, réduisant ainsi les temps d'arrêt et les coûts de maintenance.
- + Protection complète de l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage, à la protection électronique contre les surcharges, à la présélection de la vitesse de rotation, au contrôle de retour de choc, à la poignée anti-vibrations et au frein.
- + Refroidissement et surveillance de température optimisés.
- + Œillet pour mousqueton permettant de sécuriser la meuleuse d'angle contre les chutes lors de travaux en hauteur.
- + Excellent rapport poids/puissance (seulement 2,3 kg pour une puissance utile de 1 050 W).
- + Écrou de serrage rapide inclus pour un changement rapide et sans outil d'abrasif.
- + Machine compacte, légère avec un équilibre parfait pour un confort de travail assuré.
- + Câble industriel H 07.

CG 15-150 BLP**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 capot de protection, 1 écrou de serrage rapide sans outil, 1 poignée anti-vibrations, 1 clé, 1 capot protecteur pour les travaux de tronçonnage

Accessoires voir page 73

Meuleuse d'angle compacte et puissante 1 500 W, avec interrupteur «homme mort» et moteur FEIN PowerDrive sans balais et encapsulé, pour des travaux de meulage, de tronçonnage et d'ébavurage efficaces dans un environnement de travail poussiéreux.

Puissance absorbée	W	1 500
Puissance utile	W	1 050
Vitesse à vide	trs/min	2 700 - 7 000
Meule Ø	mm	150
Plateau souple Ø	mm	150
Fixation outils		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,40

Référence	7 222 77 60 08 0
EAN	4014586895963
PV TAR/TVA excl. [F19]	s. d.
PV + TAR TVA incl. [F19]	s. d.

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Durée de vie maximale grâce au moteur PowerDrive FEIN sans balais et encapsulé: le système électronique du moteur est séparé et protégé contre la poussière.
- + Protection optimale du moteur contre les poussières céramiques et minérales agressives, réduisant ainsi les temps d'arrêt et les coûts de maintenance.
- + Protection complète de l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage, à la protection électronique contre les surcharges, à la présélection de la vitesse de rotation, au contrôle de retour de choc, à la poignée anti-vibrations et au frein.
- + Refroidissement et surveillance de température optimisés.
- + Œillet pour mousqueton permettant de sécuriser la meuleuse d'angle contre les chutes lors de travaux en hauteur.
- + Excellent rapport poids/puissance (seulement 2,4 kg pour une puissance utile de 1 050 W).
- + Écrou de serrage rapide inclus pour un changement rapide et sans outil d'abrasif.
- + Machine compacte, légère avec un équilibre parfait pour un confort de travail assuré.
- + Câble industriel H 07.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



COFFRET MACHINE

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20



BOÎTE EN PLASTIQUE

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80



POIGNÉE ANTI-VIBRATIONS

M 8, permet de réduire les vibrations lors de travaux de longue durée.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 19 124 01 0	13.46	14.50



ÉCROU DE SERRAGE RAPIDE

M14, pour le changement sans outil des disques, hauteur réduite, de 8 mm seulement

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 02 191 01 0	38.72	41.70



FLASQUE INTÉRIEUR

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 01 182 01 0	11.33	12.20



FLASQUE FILETÉ

M 14, pour meules à ébarber et à tronçonner ainsi que pour meules à lamelles et brosses circulaires torsadées

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 02 052 00 0	11.33	12.20



FLASQUE FILETÉ

M 14, pour plateaux souples et brosses torsadées

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 01 154 00 7	10.58	11.40



PLATEAU SOUPLE

avec flasque M 14, pour feuille abrasive en fibre Ø 125 mm

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	6 38 06 087 01 3	18.29	19.70



MEULE À ÉBARBER À MOYEU DÉPORTÉ

Pour le dégrossissage et l'usinage d'un cordon de soudure avec une longue durée de vie. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable. Forme à moyeu déporté, diamètre intérieur 22,23 mm, vitesse de rotation maximale 12 250 tr/min, vitesse de travail maximale 80 m/s.

Ø mm	Épaisseur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	6	10	6 37 03 005 01 0	27.95	30.10



DISQUE DE TRONÇONNAGE

Idéal pour le tronçonnage de tôles fines, tubes et profilés. Coupe précise et rapide avec un effort minimal et une durée de vie exceptionnelle. Pas de retouche ni de décoloration thermique de la pièce à travailler. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable. Forme droite, diamètre intérieur 22,23 mm, vitesse de rotation maximale 12 250 tr/min, vitesse de travail maximale 80 m/s.

Ø mm	Épaisseur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	1	25	6 37 09 013 01 0	34.82	37.50



DISQUE DE TRONÇONNAGE

Pour le tronçonnage de tôles, tubes et profilés avec une bonne vitesse et une longue durée de vie. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable. Forme à moyeu déporté, diamètre intérieur 22,23 mm, vitesse de rotation maximale 12 250 tr/min, vitesse de travail maximale 80 m/s.

Ø mm	Épaisseur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	2,5	25	6 37 09 014 01 0	38.25	41.20



DISQUE À LAMELLES

Abrasive en corindon zircon pour une qualité de surface haut de gamme avec un rendement de ponçage maximal et une manipulation aisée avec peu de vibrations. Idéal pour le traitement d'arêtes. Durée de vie élevée avec une qualité de travail constante. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable. Forme conique, diamètre intérieur 22,23 mm, vitesse de rotation maximale 12 250 tr/min, vitesse de travail maximale 80 m/s.

Grain	Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	125	10	6 37 30 022 01 0	47.35	51.00
60	125	10	6 37 30 023 01 0	47.35	51.00
80	125	10	6 37 30 024 01 0	47.35	51.00



DISQUE ABRASIF EN FIBRES

Abrasive haute performance en corindon zircon présentant une très bon rendement de ponçage et une grande durée de vie. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable.

Grain	Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	125	25	6 37 17 301 01 0	29.71	32.00
60	125	25	6 37 17 302 01 0	29.71	32.00
80	125	25	6 37 17 303 01 0	29.71	32.00



GANTS DE TRAVAIL

Amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire.

Taille	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 L	3 21 73 003 00 3	117.83	126.90
10 XL	3 21 73 004 00 1	117.83	126.90
11 XXL	3 21 73 005 00 5	117.83	126.90

**LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V**

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00

**ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V**

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45.50	49.00

**CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

BATTERIE 18 V**BATTERIE HIGHPOWER**

Batterie lithium-ion HighPower munie de cellules puissantes, d'un témoin de charge et de la FEIN SafetyCell Technology. Courant de sortie élevé sur la durée, avec une intensité 75 % plus élevée qu'une batterie lithium-ion. Recommandée pour les unités de perçage magnétiques sans fil et les meuleuses d'angle sans fil FEIN. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5,2	0,75	9 26 04 179 02 0	0.86	159.83	173.00

**SET DE DÉMARRAGE BATTERIES HIGHPOWER**

2 batteries lithium-ion HighPower avec chargeur rapide ALG 80 BC. Connectivité Bluetooth® pour la connexion avec le terminal mobile et l'utilisation avec l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge actuel, ainsi que du nombre de cycles de charge jusqu'ici sur le smartphone ou la tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement rechargée. Temps de recharge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A et à la gestion de charge à commande de processus. Grand écran DEL avec témoin de charge et port USB pour la recharge mobile de petits appareils électroniques. Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5,2	9 26 04 325 01 0	2.33	411.95	446.00

ACCESSOIRES CCG 18 / CG 15**CAPOT DE PROTECTION**

pour disques à lamelles et disques d'ébarbage

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
115	3 18 10 299 00 0	13.18	14.20
125	3 18 10 300 00 0	14.11	15.20
150	3 18 10 301 00 0	14.39	15.50

**CAPOT DE PROTECTION POUR TRAVAUX DE TRONÇONNAGE**

pour travailler avec des disques de tronçonnage en toute sécurité

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
115	6 38 11 016 01 0	s. d.	s. d.
125	6 38 11 017 01 0	43.83	47.20
150	6 38 11 018 01 0	s. d.	s. d.

**CAPOT DE PROTECTION POUR TRAVAUX DE TRONÇONNAGE**

pour travailler avec des disques de tronçonnage en toute sécurité

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	3 18 10 319 00 0	s. d.	s. d.
150	3 18 10 320 00 0	s. d.	s. d.

ACCESSOIRES WSG 7**CAPOT DE PROTECTION**

pour disques à lamelles et disques d'ébarbage

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
115	3 13 48 073 01 0	7.43	8.00
125	3 13 48 134 01 0	7.15	7.70

**CAPOT DE PROTECTION POUR TRAVAUX DE TRONÇONNAGE**

pour travailler avec des disques de tronçonnage en toute sécurité

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	3 13 48 135 01 0	30.64	33.00

ACCESSOIRES CG 10/13/17/18**POIGNÉE ANTI-VIBRATIONS**

M 10, anti-vibrations, pour la réduction des vibrations en cas d'utilisation prolongée.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 11 1	12.44	13.40

**CAPOT DE PROTECTION**

pour disques à lamelles et disques d'ébarbage

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	3 13 24 000 10 1	23.21	25.00
150	3 13 24 000 10 2	27.86	30.00

**CAPOT DE PROTECTION POUR TRAVAUX DE TRONÇONNAGE**

pour travailler avec des disques de tronçonnage en toute sécurité

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	3 13 24 000 14 2	22.84	24.60
150	3 13 24 000 14 3	28.60	30.80

**FILTRE ANTI-POUSSIÈRE**

Convient pour CG 13-125 V, CG 17-125, CG 17-125 Inox et CG 17-150.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 14 4	14.21	15.30

**AGSZ 18-280 BL SELECT**

Meuleuse droite sans fil compacte, résistante à la poussière et puissante, pour des travaux efficaces de tronçonnage, de ponçage, d'ébavurage et de fraisage.

AGSZ 18-280 LBL SELECT

Meuleuse droite sans fil compacte, résistante à la poussière et puissante, dotée d'une grande profondeur de plongée, pour des travaux efficaces de tronçonnage, de ponçage, d'ébavurage et de fraisage.

AGSZ 18-90 LBL SELECT

Meuleuse droite sans fil compacte, résistante à la poussière et puissante, dotée d'une grande profondeur de plongée, pour les travaux de ponçage et de polissage.

GSZ 4-280 EL

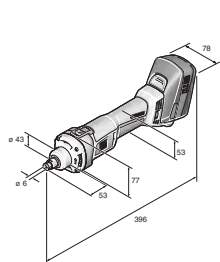
Meuleuse droite extrêmement maniable, dotée d'une grande profondeur de plongée, pour les travaux simples de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.

GSZ 4-90 EL

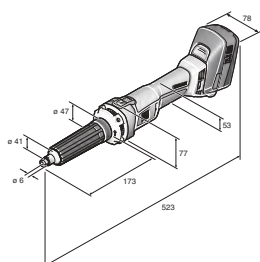
Meuleuse droite extrêmement maniable pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de plongée et adaptée aux travaux simples de meulage et de polissage dans les endroits exigus.

PAGE		78	78	78	79	79
Fraiser		++	++		++	
Dégrossir		++	++		++	++
Meulage		++	++	++	++	
Ebarber		+	+		+	
Tronçonner		+	+			
Brossage		+		++	+	++
Satinage				++		++
Polissage				++		++
Col long			•	•	•	•
Puissance absorbée	W				350	350
Tension de batterie	V	18	18	18		
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower		
Vitesse à vide	trs/min	9 000 - 28 000	9 000 - 28 000	2 900 - 9 000	13 000 - 28 000	3 500 - 8 500
Meule Ø max.	mm	50	50	50	20	20
Pince de serrage Ø max.	mm	8	8	8	6	6
Poids selon EPTA	kg				1,50	1,50
Poids sans batterie	kg	1,40	1,60	1,80		

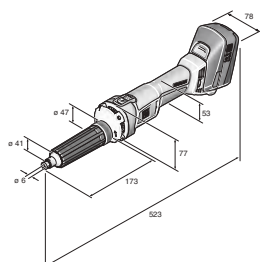
+ adapté ++ parfaitement adapté • compris



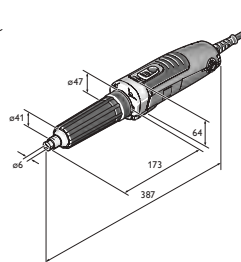
AGSZ 18-280 BL



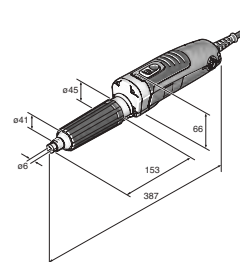
AGSZ 18-280 LBL



AGSZ 18-90 LBL



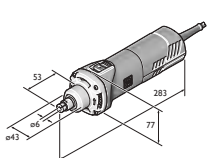
GSZ 4-280 EL



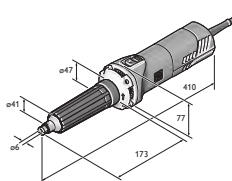
GSZ 4-90 EL



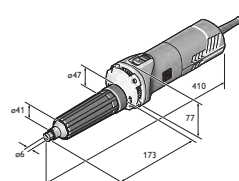
GSZ 8-280 P	GSZ 8-280 PE	GSZ 8-280 PEL	GSZ 8-90 PEL	GSZ 11-320 PERL	GSZ 11-90 PERL
Meuleuse droite maniable et performante pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus, convenant également pour l'utilisation semi-stationnaire.					
		Meuleuse droite maniable et performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.		Meuleuse droite maniable et performante pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux de meulage et de polissage dans les endroits particulièrement exigus.	
		Meuleuse droite maniable et extrêmement performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux complexes de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.		Meuleuse droite maniable et extrêmement performante pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux complexes de meulage et de polissage.	
80	80	81	81	82	82
++	++	++	++	++	++
++	++	++	++	++	++
	+	+		+	
					+
	+	+		++	++
				++	++
			•	•	•
750	750	750	710	1 010	1 010
28 000	8 500 - 28 000	8 500 - 28 000	2 500 - 9 000	9 500 - 32 500	2 900 - 9 900
45	50	50	50	45	50
8	8	8	8	8	8
1,40	1,40	1,80	1,80	2,10	2,20



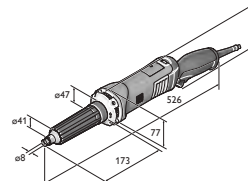
GSZ 8-280 P
GSZ 8-280 PE



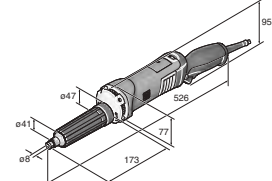
GSZ 8-280 PEL



GSZ 8-90 PEL



GSZ 11-320 PERL



GSZ 11-90 PERL

**AGSZ 18-280 BL
SELECT**

Meuleuse droite sans fil compacte, résistante à la poussière et puissante, pour des travaux efficaces de tronçonnage, de ponçage, d'ébavurage et de fraisage.

**AGSZ 18-280 LBL
SELECT**

Meuleuse droite sans fil compacte, résistante à la poussière et puissante, dotée d'une grande profondeur de plongée, pour des travaux efficaces de tronçonnage, de ponçage, d'ébavurage et de fraisage.

**AGSZ 18-90 LBL
SELECT**

Meuleuse droite sans fil compacte, résistante à la poussière et puissante, dotée d'une grande profondeur de plongée, pour les travaux de ponçage et de polissage.

Tension de batterie	V	18	18	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/lithium-ion HighPower	Lithium-ion/lithium-ion HighPower	Lithium-ion/lithium-ion HighPower
Interface de batteries		MultiVolt	MultiVolt	MultiVolt
Moteur		brushless	brushless	brushless
Vitesse à vide	trs/min	9 000 - 28 000	9 000 - 28 000	2 900 - 9 000
Outil pour le polissage Ø	mm	--	--	80
Meule Ø max.	mm	50	50	50
Pince de serrage Ø max.	mm	8	8	8
Ø max. de la fraise	mm	12	12	12
Poids sans batterie	kg	1,40	1,60	1,80

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Durée de vie maximale garantie par la toute dernière génération de moteur brushless FEIN PowerDrive. Le carter moteur complètement fermé protège le moteur contre les saletés et poussières.
- + Idéale pour de nombreuses applications: vitesses de rotation optimales, adaptées à de nombreux abrasifs et matériaux grâce au variateur de vitesse électronique.
- + Rendement 30 % supérieur comparé aux modèles filaires avec une puissance absorbée de 1 100 W.
- + Ailettes de refroidissement avec surveillance de la température au coeur du moteur.
- + Vitesse de coupe maximale avec les batteries lithium-ion HighPower. Cellules haute puissance, d'une intensité 75 % plus élevée que les batteries lithium-ion.
- + Fonctionnement très silencieux grâce au moteur découplé du carter avec quatre amortisseurs de vibrations supplémentaires.
- + Protection de l'utilisateur grâce: au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif et à la protection électronique contre les surcharges.
- + Pincettes de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- + Confort d'utilisation: petite, compacte et légère.
- + Système électronique du moteur séparé et protégé contre la poussière, au niveau de la poignée.
- + Flexibilité grâce à l'interface FEIN MultiVolt (batteries 12 à 18 V).
- + Zone de travail éclairée par la lampe LED intégrée.
 - + Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
 - + Manchon de protection en caoutchouc.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13, Clé à fourche SW17, 1 coffret

Référence	7 123 01 62 00 0	7 123 02 62 00 0	7 123 03 62 00 0
EAN	4014586888637	4014586888699	4014586888750
PV TAR/TVA excl. [F01]	364.34	397.77	425.62
PV + TAR TVA incl. [F01]	393.00	429.00	459.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60	0.60

Accessoires voir page 83

GSZ 4-280 EL

Meuleuse droite extrêmement maniable, dotée d'une grande profondeur de plongée, pour les travaux simples de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.

GSZ 4-90 EL

Meuleuse droite extrêmement maniable pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de plongée et adaptée aux travaux simples de meulage et de polissage dans les endroits exigus.

Puissance absorbée	W	350	350
Puissance utile	W	170	170
Vitesse à vide	trs/min	13 000 - 28 000	3 500 - 8 500
Outil pour le polissage Ø	mm	--	50
Meule Ø max.	mm	20	50
Pince de serrage Ø max.	mm	6	20
Ø collier de serrage	mm	43	6
Ø max. de la fraise	mm	12	12
Câble avec fiche	m	5	5
Poids selon EPTA	kg	1,50	1,50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Construction compacte pour une utilisation dans les endroits particulièrement exigus, collier de serrage Ø 43 mm pour une utilisation semi-stationnaire en tant que moteur de fraisage (par ex. en tant que fraiseuse à copier).
- + Pincettes de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- + La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.
- + Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.
- + Manchon de protection en caoutchouc.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13,
Clé à fourche SW17

Clé à fourche SW17, 1 pince de serrage Ø 6 mm,
Clé à fourche SW13

Référence	7 223 24 60 08 0	7 223 25 60 00 0
EAN	4014586896267	4014586880648
PV TAR/TVA excl. [F01]	545.40	545.40
PV + TAR TVA incl. [F01]	588.00	588.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 83

GSZ 8-280 P**GSZ 8-280 PE**

Meuleuse droite maniable et performante pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus, convenant également pour l'utilisation semi-stationnaire.

Puissance absorbée	W	750	750
Puissance utile	W	400	400
Vitesse à vide	trs/min	28 000	8 500 - 28 000
Meule Ø max.	mm	45	50
Pince de serrage Ø max.	mm	8	8
Ø collier de serrage	mm	43	43
Ø max. de la fraise	mm	12	12
Câble avec fiche	m	4	4
Poids selon EPTA	kg	1,40	1,40

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Construction compacte pour une utilisation dans les endroits particulièrement exigus, collier de serrage Ø 43 mm pour une utilisation semi-stationnaire en tant que moteur de fraisage (par ex. en tant que fraiseuse à copier).
- + Protection de l'utilisateur grâce: au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- + Pincettes de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- + Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- + Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.
- + La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13, Clé à fourche SW17

Référence	7 223 16 60 00 0	7 223 17 60 08 0
EAN	4014586879505	4014586895543
PV TAR/TVA excl. [F01]	313.27	344.85
PV + TAR TVA incl. [F01]	338.00	372.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 83

GSZ 8-280 PEL

Meuleuse droite maniable et performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.

GSZ 8-90 PEL

Meuleuse droite maniable et performante pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux de meulage et de polissage dans les endroits particulièrement exigus.

Puissance absorbée	W	750	710
Puissance utile	W	410	410
Vitesse à vide	trs/min	8 500 - 28 000	2 500 - 9 000
Meule Ø max.	mm	50	50
Pince de serrage Ø max.	mm	8	8
Ø collier de serrage	mm	43	43
Ø max. de la fraise	mm	12	12
Câble avec fiche	m	4	4
Poids selon EPTA	kg	1,80	1,80

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- + Protection de l'utilisateur grâce: au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- + Pincés de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- + Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- + Manchon de protection en caoutchouc.
- + Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.
- + La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 pince de serrage Ø 6 mm, Clé à fourche SW13, Clé à fourche SW17

Référence	7 223 19 60 08 0	7 223 20 60 08 0
EAN	4014586895550	4014586895567
PV TAR/TVA excl. [F01]	598.33	709.75
PV + TAR TVA incl. [F01]	645.00	765.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 83

GSZ 11-320 PERL

Meuleuse droite maniable et extrêmement performante, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée, pour les travaux complexes de meulage et d'ébavurage dans les endroits exigus.

GSZ 11-90 PERL

Meuleuse droite maniable et extrêmement performante pour le traitement de l'acier inoxydable, dotée d'une grande profondeur de travail en plongée et adaptée aux travaux complexes de meulage et de polissage.

Puissance absorbée	W	1 010	1 010
Puissance utile	W	620	620
Vitesse à vide	trs/min	9 500 - 32 500	2 900 - 9 900
Outil pour le polissage Ø	mm	--	80
Meule Ø max.	mm	45	50
Pince de serrage Ø max.	mm	8	8
Ø collier de serrage	mm	43	43
Ø max. de la fraise	mm	12	12
Câble avec fiche	m	4	4
Poids selon EPTA	kg	2,10	2,20

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Col long et mince pour un accès profond dans la pièce à travailler (par ex. rectification à l'intérieur de tuyaux).
- + Protection de l'utilisateur grâce: au système KickBack Stop, à la protection contre le redémarrage intempestif, au démarrage progressif et à la protection électronique contre les surcharges.
- + Pincettes de serrage innovantes avec une collerette périphérique pour protéger la pièce à travailler et empêcher la clé de glisser lors du changement d'accessoire.
- + Régulation tachymétrique POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- + Manchon de protection en caoutchouc.
- + Moteur et système électronique protégés contre la poussière métallique.
- + La vitesse de rotation variable permet l'utilisation de différents outils.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 pince de serrage Ø 8 mm, Clé à fourche SW13, Clé à fourche SW17

Référence	7 223 22 60 00 0	7 223 23 60 00 0
EAN	4014586880501	4014586880525
PV TAR/TVA excl. [F01]	644.75	759.89
PV + TAR TVA incl. [F01]	695.00	819.00
TAR TVA incl.	0.60	0.60

Accessoires voir page 83

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



COFFRET MACHINE

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20



BOÎTE EN PLASTIQUE

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80



LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00



ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45.50	49.00



CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

BATTERIE 18 V



BATTERIE

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00



SET DE DÉMARRAGE

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

PINCES DE SERRAGE POUR AGSZ 18, GSZ 4, GSZ 8, GSZ 11



PINCES DE SERRAGE

avec collerette circulaire pour éviter d'endommager la pièce et la clef de glisser lors du changement d'accessoire.

Ø	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 mm	6 32 07 130 00 0	32.68	35.20
6 mm	6 32 07 128 00 0	32.68	35.20
8 mm	6 32 07 129 00 0	32.68	35.20
1/4"	6 32 07 131 00 0	32.68	35.20



PINCES DE SERRAGE INOX

avec collerette circulaire pour éviter d'endommager la pièce et la clef de glisser lors du changement d'accessoire.

Ø	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 mm	6 32 07 132 00 0	37.70	40.60
6 mm	6 32 07 133 00 0	37.70	40.60
8 mm	6 32 07 134 00 0	37.70	40.60
1/4"	6 32 07 135 00 0	37.70	40.60



DÉCOUPE

GRIGNOTEUSES **86**

Maniabilité totale et parfaite tenue dans les courbes, idéale pour les tôles trapézoïdales, les tôles ondulées, les profilés et les tôles planes cintrées.

CISAILLES UNIVERSELLES **96**

Découpes propres sans déformation dans la tôle, les profilés et les tuyaux avec un seul copeau régulier et continu.

CISAILLES À COL DE CYGNE **100**

Le choix par excellence pour tous ceux qui recherchent une puissance de coupe maximale dans les tôles et les aciers inoxydables.

**ABLK 18 1.3 CSE SELECT**

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Coupes précises dans la tôle ondulée jusqu'à 1,3 mm d'épaisseur.

ABLK 18 1.3 TE SELECT

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Coupes précises dans la tôle trapézoïdale jusqu'à 1,3 mm d'épaisseur.

ABLK 18 1.6 E SELECT

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Découpes précises dans la tôle trapézoïdale et la tôle ondulée, ainsi que dans les profilés.

BLK 1.3 CSE

Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles ondulées.

PAGE		88	88	89	89
Coupes curvilignes		++	++	++	++
Découpe		+	+	++	+
QuickIN		•	•	•	•
Direction de coupe		8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°
Poinçon rond rotatif		•	•	•	•
Puissance absorbée	W				350
Puissance utile	W				210
Tension de batterie	V	18	18	18	
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	
Interface de batteries		MultiVolt*	MultiVolt*	MultiVolt*	
Nombre de courses	trs/min	900 - 1 600	900 - 1 600	800 - 1 300	1 000 - 1 800
Vitesse de coupe	m/min	1,9	1,9	1,5	2,3
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,3	1,3	1,6	1,3
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	0,8	0,8	1	0,8
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,6	0,6	0,7	0,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2	2	2,5	2
Largeur de coupe	mm	4	4	5	4
Ø insertion avec matrice	mm	19	19	22	19
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	15 / 20	25 / 30	30 / 35	15 / 20
Câble avec fiche	m				5
Poids selon EPTA	kg				1,80
Poids sans batterie	kg	1,60	1,60	1,65	
Tôle trapézoïdale - profondeur d'onde jusqu'à 85 mm		+	++	++	+
Tôle ondulée		++	+	++	++
Profilés					
Tôles planes		++	++	++	++
Tôles planes - légèrement cintrées		++	++	++	++
Tôles trapézoïdales - profondeur d'onde jusqu'à 160 mm		+	++	++	+

+ adapté ++ parfaitement adapté • compris

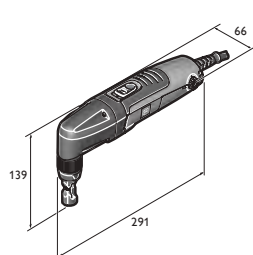
* Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V) (sauf 12 V/6 Ah).



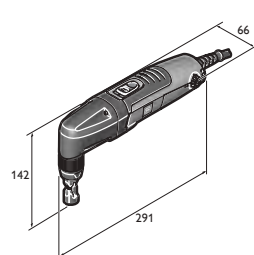
ABLK 18 1.3 CSE
ABLK 18 1.3 TE



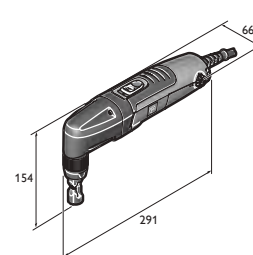
ABLK 18 1.6 E



BLK 1.3 CSE



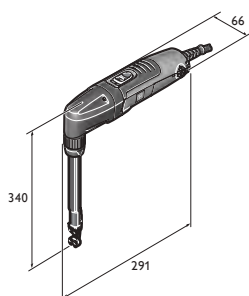
BLK 1.3 TE



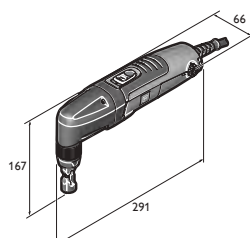
BLK 1.6 E



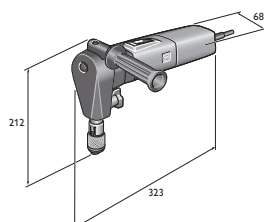
BLK 1.3 TE	BLK 1.6 E	BLK 1.6 LE	BLK 2.0 E	BLK 3.5	BLK 5.0
Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles trapézoïdales.	Grignoteuse universelle pour tôles, profilés, tôles trapézoïdales et tôles ondulées.	Grignoteuse compacte pour tôles trapézoïdales à ondes profondes pour les travaux de couverture et de façade.	Grignoteuse compacte très maniable pour la découpe en courbe et en angle.	Grignoteuse puissante pour la découpe de courbes et de formes.	Grignoteuse puissante pour les découpes difficiles.
90	90	91	91	92	92
++	+	++	++	++	+
+	++	+	++	+	•
•	•	•	•	•	•
8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	8 x 45°	3 x 90°	3 x 90°
•	•	•	•	•	•
350	350	350	350	1 200	1 200
210	210	210	210	750	750
1 000 - 1 800	800 - 1 500	800 - 1 500	500 - 1 000	750	750
2,3	1,9	2,7	1	1,3	1,3
1,3	1,6	1,6	2	3,5	5
0,8	1	1	1,5	2,3	3,3
0,6	0,7	0,7	1	1,8	2,5
2	2,5	2,5	2,5	3,5	7
4	5	5	8	14	8
19	22	24	18	30	43
25 / 30	30 / 35	65 / 70	4 / 0	7 / 0	86 / 94
5	5	5	5	5	5
1,80	1,80	1,90	1,80	3,50	3,80
++	++	++			
+	++	++	+	+	+
		+			+
++	++	++	++	++	++
++	++	++	++	++	++
++	++				



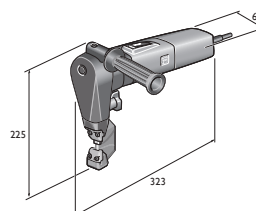
BLK 1.6 LE



BLK 2.0 E



BLK 3.5



BLK 5.0

ABLK 18 1.3 CSE SELECT

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Coupes précises dans la tôle ondulée jusqu'à 1,3 mm d'épaisseur.

**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 matrice pour tôle ondulée (3 01 09 169 00 9),
1 poinçon (6 36 02 050 00 0),
1 coffret

Accessoires voir page 93

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	
Interface de batteries	MultiVolt*	
Nombre de courses	trs/min	900 - 1 600
Vitesse de coupe	m/min	1,9
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,3
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	0,8
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	4
Ø insertion avec matrice	mm	19
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	15 / 20
Poids sans batterie	kg	1,60

Référence	7 132 05 61 00 0
EAN	4014586886701
PV TAR/TVA excl. [F01]	648.47
PV + TAR TVA incl. [F01]	699.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Capacité de coupe de 45 m (dans une tôle de 0,8 mm d'épaisseur) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Vitesse de coupe de 1,9 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- + Vitesse de coupe variable grâce au réglage électronique du nombre de courses.
- * Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V) (sauf 12 V/6 Ah).
- + Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- + Maniabilité optimale grâce au carter d'engrenage ultra compacte.
- + Faible poids agréable.
- + Système de changement rapide QuickIN de la matrice et du poinçon.
- + Le poinçon circulaire augmente de 30 % la durée de service.
- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Moteur MULTIMASTER d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.

ABLK 18 1.3 TE SELECT

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Coupes précises dans la tôle trapézoïdale jusqu'à 1,3 mm d'épaisseur.

**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 matrice pour tôle trapézoïdale (3 01 09 170 00 1),
1 poinçon (6 36 02 050 00 0),
1 coffret

Accessoires voir page 93

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/ lithium-ion HighPower	
Interface de batteries	MultiVolt*	
Nombre de courses	trs/min	900 - 1 600
Vitesse de coupe	m/min	1,9
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,3
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	0,8
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	4
Ø insertion avec matrice	mm	19
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	25 / 30
Poids sans batterie	kg	1,60

Référence	7 132 06 61 00 0
EAN	4014586886725
PV TAR/TVA excl. [F01]	648.47
PV + TAR TVA incl. [F01]	699.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Capacité de coupe de 45 m (dans une tôle de 0,8 mm d'épaisseur) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Vitesse de coupe de 1,9 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- + Vitesse de coupe variable grâce au réglage électronique du nombre de courses.
- * Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V) (sauf 12 V/6 Ah).
- + Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- + Maniabilité optimale grâce au carter d'engrenage ultra compacte.
- + Faible poids agréable.
- + Système de changement rapide QuickIN de la matrice et du poinçon.
- + Le poinçon circulaire augmente de 30 % la durée de service.
- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Moteur MULTIMASTER d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.

ABLK 18 1.6 E SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 matrice (3 01 09 141 00 3),
1 poinçon (6 36 02 048 00 4),
1 coffret

Accessoires voir page 93

Grignoteuse compacte avec bon comportement dans les courbes pour la construction de toits et de façades. Découpe précises dans la tôle trapézoïdale et la tôle ondulée, ainsi que dans les profilés.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		MultiVolt*
Nombre de courses	trs/min	800 - 1 300
Vitesse de coupe	m/min	1,5
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,7
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2,5
Largeur de coupe	mm	5
Ø insertion avec matrice	mm	22
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	30 / 35
Poids sans batterie	kg	1,65

Référence	7 132 04 61 00 0
EAN	4014586886688
PV TAR/TVA excl. [F01]	648.47
PV + TAR TVA incl. [F01]	699.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Capacité de coupe de 45 m (dans une tôle de 0,8 mm d'épaisseur) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Vitesse de coupe de 1,5 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- + Vitesse de coupe variable grâce au réglage électronique du nombre de courses.
- * Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V) (sauf 12 V/6 Ah).
- + Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- + Maniabilité optimale grâce au carter d'engrenage ultra compact.
- + Faible poids agréable.
- + Système de changement rapide QuickIN de la matrice et du poinçon.
- + Le poinçon circulaire augmente de 30 % la durée de service.
- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Moteur MULTIMASTER d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.
- + Faibles coûts d'exploitation. Le poinçon et la matrice sont remplacés séparément.

BLK 1.3 CSE**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 matrice pour tôle ondulée
(3 01 09 169 00 9), 1 poinçon
(6 36 02 050 00 0)

Accessoires voir page 93

Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles ondulées.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	1 000 - 1 800
Vitesse de coupe	m/min	2,3
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,3
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	0,8
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	4
Ø insertion avec matrice	mm	19
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	15 / 20
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,80

Référence	7 232 42 60 00 0
EAN	4014586870137
PV TAR/TVA excl. [F01]	774.74
PV + TAR TVA incl. [F01]	835.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Vitesse de coupe de 2,3 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- + Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20 % au carter d'engrenage plus compacte.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- + Coûts d'exploitation avantageux grâce à la durée de service élevée du poinçon et de la matrice.
- + Le poinçon circulaire augmente de 30 % la durée de service.
- + Système de changement rapide QuickIN.
- + Acier inoxydable jusqu'à 0,6 mm.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Câble de 5 m.

BLK 1.3 TE**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 matrice pour tôle trapézoïdale (3 01 09 170 00 1),
1 poinçon (6 36 02 050 00 0)

Accessoires voir page 93

Grignoteuse compacte et rapide pour les tôles trapézoïdales.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	1 000 - 1 800
Vitesse de coupe	m/min	2,3
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,3
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	0,8
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	4
Ø insertion avec matrice	mm	19
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	25 / 30
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,80

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Vitesse de coupe de 2,3 m/min pour un travail extrêmement rapide.
- + Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20 % au carter d'engrenage plus compacte.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- + Coûts d'exploitation avantageux grâce à la durée de service élevée du poinçon et de la matrice.
- + Découpe sur une courte zone de chevauchement jusqu'à épaisseur 2,6 mm.
- + Le poinçon circulaire augmente de 30 % la durée de service.
- + Système de changement rapide QuickIN.
- + Acier inoxydable jusqu'à 0,6 mm.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Câble de 5 m.

Référence	7 232 41 60 00 0
EAN	4014586870069
PV TAR/TVA excl. [F01]	774.74
PV + TAR TVA incl. [F01]	835.00
TAR TVA incl.	0.60

BLK 1.6 E**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 matrice (3 01 09 141 00 3),
1 poinçon (6 36 02 048 00 4)

Accessoires voir page 93

Grignoteuse universelle pour tôles, profilés, tôles trapézoïdales et tôles ondulées.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	800 - 1 500
Vitesse de coupe	m/min	1,9
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,7
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2,5
Largeur de coupe	mm	5
Ø insertion avec matrice	mm	22
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	30 / 35
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,80

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Idéale pour une utilisation universelle pour des épaisseurs de tôles jusqu'à 1,6 mm (400 N/mm²).
- + Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20 % au carter d'engrenage plus compacte.
- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Système de changement rapide QuickIN.
- + Vitesse de coupe élevée.
- + Le poinçon circulaire augmente de 30 % la durée de service.
- + Coûts d'exploitation avantageux grâce à la durée de service élevée du poinçon et de la matrice.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- + Câble de 5 m.
- + Acier inoxydable jusqu'à 0,7 mm.
- + Set de profilés nervurés adaptable jusqu'à 160 mm de profondeur d'onde.

Référence	7 232 38 60 00 0
EAN	4014586869858
PV TAR/TVA excl. [F01]	778.46
PV + TAR TVA incl. [F01]	839.00
TAR TVA incl.	0.60

BLK 1.6 LE

Grignoteuse compacte pour tôles trapézoïdales à ondes profondes pour les travaux de couverture et de façade.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	800 - 1 500
Vitesse de coupe	m/min	2,7
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,7
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2,5
Largeur de coupe	mm	5
Ø insertion avec matrice	mm	24
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	65 / 70
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,90

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Le spécialiste de la découpe parfaite de tôles trapézoïdales d'une profondeur de rainure pouvant atteindre 160 mm.
- + Parfaite maniabilité, taille de la poignée réduite de 20 % au carter d'engrenage plus compacte.
- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Système de changement rapide QuickIN.
- + Vitesse de coupe élevée.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- + Câble de 5 m.
- + Acier inoxydable jusqu'à 0,7 mm.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 matrice pour tôles trapézoïdales (3 13 09 122 00 5),
1 poinçon (6 36 02 049 00 8),
1 plaque d'usure

Accessoires voir page 93

Référence	7 232 39 60 00 0
EAN	4014586869926
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'122.00
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'209.00
TAR TVA incl.	0.60

BLK 2.0 E

Grignoteuse compacte très maniable pour la découpe en courbe et en angle.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	500 - 1 000
Vitesse de coupe	m/min	1
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	2
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,5
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2,5
Largeur de coupe	mm	8
Ø insertion avec matrice	mm	18
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	4 / 0
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,80

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Grande maniabilité dans les courbes grâce à une géométrie de matrice spéciale. La grignoteuse peut tourner sur place.
- + Convient parfaitement à la coupe de tôles pliées avec un rayon de courbure minimal de 3 mm.
- + Direction de coupe réglable par pas de 45° grâce à la matrice qu'il est possible d'orienter sans outil.
- + Système de changement rapide QuickIN.
- + Maniabilité parfaite.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Utilisation idéale pour les découpes.
- + Convient parfaitement au découpage suivant gabarit.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- + Câble de 5 m.
- + Acier inoxydable jusqu'à 1,0 mm.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 matrice (3 13 09 040 00 2),
1 poinçon (6 36 02 051 00 9)

Accessoires voir page 93

Référence	7 232 40 60 00 0
EAN	4014586869995
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'067.22
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'150.00
TAR TVA incl.	0.60

BLK 3.5**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 matrice (3 13 09 093 00 3),
1 poinçon (3 13 09 097 00 2),
1 poignée

Accessoires voir page 93

Grignoteuse puissante pour la découpe de courbes et de formes.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Nombre de courses	trs/min	750
Vitesse de coupe	m/min	1,3
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	3,5
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	2,3
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1,8
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	3,5
Largeur de coupe	mm	14
Ø insertion avec matrice	mm	30
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	7 / 0
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	3,50

Référence	7 232 30 00 23 0
EAN	4014586848655
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'948.37
PV + TAR TVA incl. [F01]	2'099.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Idéale pour les évidements et les découpes de formes, la machine peut tourner sur place.
- + Direction de coupe réglable sans outils par pas de 90°.
- + Système de changement rapide QuickIN pour un remplacement rapide et sans clé de la matrice et du poinçon.
- + Rapport puissance/poids optimal.
- + Longue durée de vie.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Coupe sans déformation des tôles planes et cintrées.
- + Convient parfaitement au découpage suivant gabarit.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- + Poignée orientable à 180°.
- + Câble de 5 m.
- + Acier inoxydable jusqu'à 1,8 mm.
- + Large gamme d'accessoires.

BLK 5.0**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 matrice (3 13 09 107 00 0),
1 poinçon (3 13 09 110 00 4),
1 poignée

Accessoires voir page 93

Grignoteuse puissante pour les découpes difficiles.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Nombre de courses	trs/min	750
Vitesse de coupe	m/min	1,3
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	5
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	3,3
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	2,5
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	7
Largeur de coupe	mm	8
Ø insertion avec matrice	mm	43
Rayon minimum (intér./extér.)	mm	86 / 94
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	3,80

Référence	7 232 31 00 23 9
EAN	4014586848662
PV TAR/TVA excl. [F01]	2'969.73
PV + TAR TVA incl. [F01]	3'199.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur 1 200 W d'une puissance extraordinaire, remarquable maniabilité.
- + Possibilité de réaliser des coupes d'angle jusqu'à 90°, par ex. sur les glissières de sécurité ou pour le démontage de citernes.
- + Direction de coupe réglable sans outils par pas de 90°.
- + Rapport puissance/poids optimal.
- + Longue durée de vie du poinçon et de la matrice.
- + Grille anti-copeaux devant les fentes d'aération.
- + Poignée orientable à 180°.
- + Câble de 5 m.
- + Acier inoxydable jusqu'à 2,5 mm.
- + Vaste gamme d'accessoires.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00



ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0		45.50	49.00



COFFRET MACHINE

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0		63.32	68.20



BOÎTE EN PLASTIQUE

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0		6.31	6.80



PÂTE DE COUPE

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9		23.12	24.90



RAMASSE-COPEAUX MAGNÉTIQUE

Outil pratique à force magnétique élevée pour la collecte simple et rapide de copeaux métalliques magnétiques.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 42 01 005 01 0		66.95	72.10



CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

BATTERIE 18 V



BATTERIE

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00



SET DE DÉMARRAGE

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

ACCESSOIRES (A)BLK 1.3 CSE



POINÇON

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1,3	1	6 36 02 050 00 0	26.46	28.50
1,3	5	6 36 02 050 03 0	106.22	114.40
1,3	10	6 36 02 050 01 0	185.33	199.60

MATRICE

pour tôle ondulée

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	3 01 09 169 00 9	227.58	245.10
2	3 01 09 169 04 0	s. d.	s. d.

SET POINÇON ET MATRICE

comprend respectivement 5 poinçons 6 36 02 050 00 0 et 1 matrice 3 01 09 169 00 9

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 01 09 169 03 0	287.56	309.70

ACCESSOIRES (A)BLK 1.3 TE



SET POINÇON ET MATRICE

comprend respectivement 5 poinçons 6 36 02 050 00 0 et 1 matrice 3 01 09 170 00 1

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 01 09 170 03 0	314.58	338.80



MATRICE

pour tôle trapézoïdale

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	3 01 09 170 00 1	258.77	278.70
2	3 01 09 170 04 0	411.33	443.00

ACCESSOIRES (A)BLK 1.6 E**POINÇON**

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	6 36 02 048 00 4	29.99	32.30
5	6 36 02 048 04 0	119.68	128.90
10	6 36 02 048 05 0	208.45	224.50

**MATRICE**

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	3 01 09 141 00 3	76.42	82.30
2	3 01 09 141 02 0	121.63	131.00
5	3 01 09 141 03 0	266.39	286.90

**POINÇON ET MATRICE**

Inclus dans le set, comprend 1 poinçon 6 36 02 048 00 4 et 1 matrice 3 01 09 141 00 3.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 36 02 048 01 3	93.59	100.80

**PORTE-MATRICE**

Pour les tôles trapézoïdales et ondulées.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 01 09 154 00 7	302.69	326.00

**SET PROFILÉ 160**

(Pour tôles trapézoïdales à onde profondes de 85 jusqu'à 160 mm), comprend: poinçon, matrice et plaque d'usure.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 071 01 9	505.11	544.00

ACCESSOIRES BLK 1.6 LE**POINÇON ET MATRICE**

Compris dans le set, plaque d'usure, vis et clé incluses.
Set profilé 160

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 36 02 049 01 7	205.94	221.80

**POINÇON**

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	6 36 02 049 00 8	88.77	95.60
2	6 36 02 049 04 0	160.26	172.60
5	6 36 02 049 05 0	355.34	382.70

**MATRICE**

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	3 13 09 122 00 5	102.88	110.80
2	3 13 09 122 02 0	185.33	199.60
5	3 13 09 122 03 0	438.16	471.90

**PLAQUE D'USURE**

Set profilé 160

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 121 00 2	17.55	18.90

ACCESSOIRES BLK 2.0 E**MATRICE**

RSS 636

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 040 00 2	80.32	86.50

**POINÇON**

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 36 02 051 00 9	75.86	81.70

**SET POINÇON ET MATRICE**

comprend: 1 poinçon 6 36 02 051 00 9 et 1 matrice 3 13 09 040 00 2

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 36 02 051 01 8	154.97	166.90

ACCESSOIRES BLK 3.5**POINÇON**

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 097 00 2	83.84	90.30

**POINÇON**

pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 098 00 0	122.10	131.50

**MATRICE**

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 093 00 3	92.39	99.50

**MATRICE**

pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 094 00 1	105.29	113.40

ACCESSOIRES BLK 5.0



SET POINÇON ET MATRICE

Tôle d'acier jusqu'à 5,0 mm (400 N/mm²), comprenant:
1 poinçon 3 13 09 110 00 4 et 1 matrice 3 13 09 107 00 0.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 110 01 3	264.62	285.00



SET POINÇON ET MATRICE

Tôle d'acier inoxydable jusqu'à 3,0 mm (600 N/mm²),
comprenant: 1 poinçon 3 13 09 134 00 6 et 1 matrice
3 13 09 108 00 8.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 134 01 5	271.31	292.20



SAC À COPEAUX

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 114 00 8	135.65	146.10



POINÇON

Tôle d'aluminium jusqu'à 7,0 mm (250 N/mm²) tôle d'acier
jusqu'à 5,0 mm (400 N/mm²).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 110 00 4	121.82	131.20



POINÇON

Tôle d'acier inoxydable jusqu'à 3,0 mm (600 N/mm²).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 134 00 6	121.82	131.20



MATRICE

pour tôle jusqu'à 5 mm d'épaisseur

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 107 00 0	149.49	161.00



MATRICE

Tôle d'acier inoxydable jusqu'à 3,0 mm (600 N/mm²).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 108 00 8	149.49	161.00



MATRICE

Tôle d'aluminium jusqu'à 7,0 mm (250 N/mm²) tôle d'acier
jusqu'à 5,0 mm (400 N/mm²).

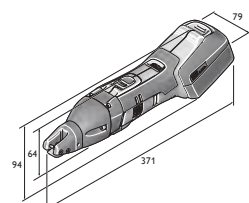
Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 09 109 00 2	149.49	161.00



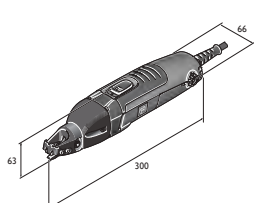
ABSS 18 1.6 E SELECT	BSS 1.6 E	BSS 1.6 CE	BSS 2.0 E
Cisaille sans fil maniable, avec bon comportement dans les courbes pour des découpes sans déformation et des découpes dans des tôles jusqu'à 1,6 mm d'épaisseur.	Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour des coupes sans déformation.	Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe, avec coupe-copeau intégré.	Cisaille puissante pour le traitement de l'acier inoxydable, les tuyaux métalliques spiralés et les profilés.

PAGE		97	97	97	98
Coupes		++	++	++	++
Coupes curvilignes		+	+	+	
Découpe		++	++	++	
QuickIN		•			
Coupe-copeaux				•	
Moteur haute performance FEIN			•	•	•
Puissance absorbée	W		350	350	350
Tension de batterie	V	18			
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower			
Interface de batteries		MultiVolt*			
Nombre de courses	trs/min	2 200 - 3 500	2 100 - 4 500	2 100 - 4 500	1 300 - 2 600
Vitesse de coupe	m/min	5 - 8	6 - 10	6 - 10	2 - 4
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6	1,6	1,6	2
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2	1,2	1,2	1,5
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,8	1	1	1,3
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2	2	2	3
Largeur de coupe	mm	5	5	5	5
Rayon minimum	mm	90 (30) ¹	90 (30) ¹	90 (30) ¹	245
Ø insertion	mm	15 (8) ¹	15 (8) ¹	15 (8) ¹	12
Câble avec fiche	m		5	5	5
Poids selon EPTA	kg		1,50	1,50	1,70
Poids sans batterie	kg	1,20			
Profilés		+	+	+	+
Tuyaux métalliques spiralés		+	+	+	++
Tôles planes		++	++	++	++
Tôles planes - légèrement cintrées		++	++	++	++

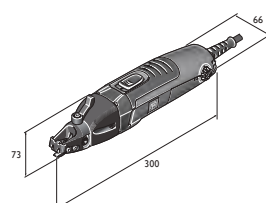
+ adapté ++ parfaitement adapté • compris ¹ avec couteau pour courbes * Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V) (sauf 12 V/6 Ah).



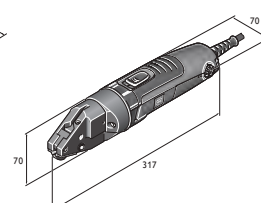
ABSS 18 1.6 E



BSS 1.6 E



BSS 1.6 CE



BSS 2.0 E

ABSS 18 1.6 E SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 couteau, jusqu'à 1,6 mm,
1 paire de mors, 1 clé, 1 coffret

Accessoires voir page 98

Cisaille sans fil maniable, avec bon comportement dans les courbes pour des découpes sans déformation et des découpes dans des tôles jusqu'à 1,6 mm d'épaisseur.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		MultiVolt*
Nombre de courses	trs/min	2 200 - 3 500
Vitesse de coupe	m/min	5 - 8
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	0,8
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	5
Rayon minimum	mm	90 (30) ¹
Ø insertion	mm	15 (8) ¹
Poids sans batterie	kg	1,20

Référence	7 130 03 61 00 0
EAN	4014586886640
PV TAR/TVA excl. [F01]	722.75
PV + TAR TVA incl. [F01]	779.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Travail rapide grâce à la tête de coupe ouverte qui offre une vue parfaite sur la coupe.
- + Possibilité de réaliser des coupes curvilignes à droite ou à gauche et des coupes sans déformation avec un seul copeau régulier et continu.
- + Système QuickIN pour changement de couteau sans outil ni réglage.
- * Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V) (sauf 12 V/6 Ah).
- + Excellente ergonomie et poids réduit.
- + Moteur MULTIMASTER d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.
- + Couteaux extrêmement durables.
- + Capacité de coupe de 140 m (dans une tôle de 0,8 mm d'épaisseur) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + L'évacuation propre du copeau évite de rayer le matériau et protéger l'utilisateur contre les blessures.
- + Acier inoxydable jusqu'à 1,2 mm.
- + Large gamme d'accessoires.
- ¹ avec couteau pour courbes

BSS 1.6 E**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 couteau, jusqu'à 1,6 mm,
1 paire de mors, 1 clé

Accessoires voir page 98

Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour des coupes sans déformation.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	2 100 - 4 500
Vitesse de coupe	m/min	6 - 10
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	5
Rayon minimum	mm	90 (30) ¹
Ø insertion	mm	15 (8) ¹
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,50

Référence	7 230 31 61 08 0
EAN	4014586874685
PV TAR/TVA excl. [F01]	797.03
PV + TAR TVA incl. [F01]	859.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Travail rapide grâce à la tête de coupe ouverte qui offre une vue parfaite sur la coupe.
- + Possibilité de réaliser des coupes curvilignes à droite ou à gauche et des coupes sans déformation avec un seul copeau régulier et continu.
- + Système QuickIN pour changement de couteau sans outil ni réglage.
- + Excellente ergonomie et poids réduit.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Couteaux extrêmement durables.
- + Câble de 5 m.
- + L'évacuation propre du copeau évite de rayer le matériau et protéger l'utilisateur contre les blessures.
- + Acier inoxydable jusqu'à 1,2 mm.
- + Large gamme d'accessoires.
- ¹ avec couteau pour courbes

BSS 1.6 CE**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 couteau, jusqu'à 1,6 mm,
1 paire de mors, 1 clé

Accessoires voir page 98

Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe, avec coupe-copeau intégré.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	2 100 - 4 500
Vitesse de coupe	m/min	6 - 10
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Largeur de coupe	mm	5
Rayon minimum	mm	90 (30) ¹
Ø insertion	mm	15 (8) ¹
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,50

Référence	7 230 32 61 00 0
EAN	4014586874739
PV TAR/TVA excl. [F01]	886.16
PV + TAR TVA incl. [F01]	955.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Dispositif de serrage et d'avance pour les profils et les tuyaux de Ø 80 à 400 mm.
- + Possibilité de réaliser des coupes curvilignes à droite ou à gauche et des coupes sans déformation avec un seul copeau régulier et continu.
- + Travail rapide grâce à la tête de coupe ouverte qui offre une vue parfaite sur la coupe.
- + Excellente ergonomie et poids réduit.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Couteaux extrêmement durables.
- + Câble de 5 m.
- + L'évacuation propre du copeau évite de rayer le matériau et protéger l'utilisateur contre les blessures.
- + Acier inoxydable jusqu'à 1,2 mm.
- + Large gamme d'accessoires.
- ¹ avec couteau pour courbes

BSS 2.0 E

Cisaille puissante pour le traitement de l'acier inoxydable, les tuyaux métalliques spiralés et les profilés.

**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 couteau, 1 paire de mors

Accessoires voir page 98

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	1 300 - 2 600
Vitesse de coupe	m/min	2 - 4
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	2
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,5
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1,3
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	3
Largeur de coupe	mm	5
Rayon minimum	mm	245
Ø insertion	mm	12
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,70

Référence	7 230 33 61 00 0
EAN	4014586874807
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'094.15
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'179.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Avec des lames extrêmement résistantes, idéales pour les profilés de renfort dans les applications de pose à sec et pour les découpes dans l'acier inoxydable.
- + Tête de coupe robuste pour une utilisation fixe. Possibilité de serrer la machine dans un étau.
- + Possibilité de réaliser des coupes curvilignes à droite ou à gauche et des coupes sans déformation avec un seul copeau régulier et continu.
- + Moteur à entraînement puissant, même pour les tâches les plus difficiles. Convient aux tuyaux métalliques spiralés avec couturage 4 x 0,75 mm
- + Convient parfaitement pour la mise en longueur de profilés.
- + Idéale pour les coupes et les découpes.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Couteaux extrêmement durables.
- + Câble de 5 m.
- + L'évacuation propre du copeau évite de rayer le matériau et protéger l'utilisateur contre les blessures.
- + Acier inoxydable jusqu'à 1,5 mm.
- + Large gamme d'accessoires.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX**LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V**

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00

**ADAPTEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V**

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45.50	49.00

**COFFRET MACHINE**

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20

**BOÎTE EN PLASTIQUE**

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80

**PÂTE DE COUPE**

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90

**CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

BATTERIE 18 V**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00

**SET DE DÉMARRAGE**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

ACCESSOIRES (A)BSS 1.6 E, BSS 1.6 CE**COUPEAU**

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1,6	3 13 08 150 00 9	102.51	110.40

**COUPEAU POUR COURBES**

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	3 13 08 151 00 8	108.82	117.20

**COUPEAU**

pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
0,8	3 13 08 152 00 1	123.21	132.70

ACCESSOIRES (A)BSS 1.6 E**PAIRE DE MORS**

1 paire

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 08 153 01 4	110.40	118.90

ACCESSOIRES BSS 1.6 CE**PAIRE DE MORS**

1 paire

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 08 153 02 0	110.40	118.90

ACCESSOIRES BSS 2.0 E**COUPEAU**

pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
2	3 13 08 110 00 3	142.43	153.40

**COUPEAU**

pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1,3	3 13 08 123 00 8	223.68	240.90

**PAIRE DE MORS**

paquet de 2

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 08 113 00 9	151.90	163.60

AXE POUR COUPEAU

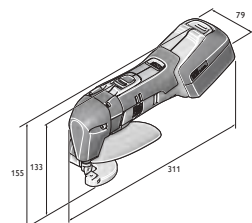
Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 08 111 00 2	22.75	24.50



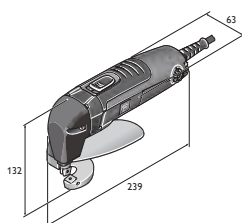
ABLS 18 1.6 E SELECT	BLS 1.6 E	BLS 2.5 E
Cisaille à tôle sans fil maniable, avec bon comportement dans les courbes pour la coupe et le rognage de tôles minces.	Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour la coupe et le rognage de tôles minces.	Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour la découpe de l'acier inoxydable.

PAGE		101	101	101
Coupes		++	++	++
Coupes curvilignes		+	+	+
Couteaux à plusieurs tranchants			4x	4x
Moteur haute performance FEIN			•	•
Puissance absorbée	W		350	350
Puissance utile	W		210	210
Tension de batterie	V	18		
Compatibilité de batterie	Lithium-ion/lithium-ion HighPower			
Interface de batteries	MultiVolt*			
Nombre de courses	trs/min	2 200 - 3 700	2 300 - 4 800	800 - 1 700
Vitesse de coupe	m/min	6 - 9	8 - 12	3 - 6
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6	1,6	2,5
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2	1,2	2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1	1	1,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2	2	3
Rayon minimum	mm	15	15	20
Câble avec fiche	m		5	5
Poids selon EPTA	kg		1,70	2,10
Poids sans batterie	kg	1,40		
Tôles planes		++	++	++
Tôles planes - légèrement cintrées		++	++	++

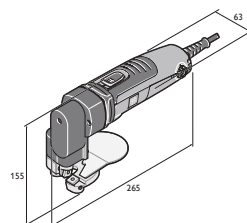
+ adapté ++ parfaitement adapté • compris * Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V) (sauf 12 V/6 Ah).



ABL 18 1.6 E



BLS 1.6 E



BLS 2.5 E

ABLS 18 1.6 E SELECT**CONTENU DE LA LIVRAISON**

Couteau du coulisseau et couteau fixe, 1 jeu de clés, 1 pare main, 1 coffret

Accessoires voir page 102

Cisaille à tôle sans fil maniable, avec bon comportement dans les courbes pour la coupe et le rognage de tôles minces.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower
Interface de batteries		MultiVolt*
Nombre de courses	trs/min	2 200 - 3 700
Vitesse de coupe	m/min	6 - 9
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Rayon minimum	mm	15
Poids sans batterie	kg	1,40

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Maniabilité extraordinaire grâce à la construction compacte et légère pour un déplacement optimale de la cisaille.
- + Bon comportement dans les courbes pour une déformation minimale de la tôle.
- + Couteau réversible 4 faces pour des coupes nettes et propres, faible consommation.
- * Interface MultiVolt. La machine sans fil peut être utilisée avec toutes les batteries lithium-ion FEIN (12-18 V) (sauf 12 V/6 Ah).
- + Optimale pour le rognage et la découpe.
- + Vue totale sur la ligne de coupe.
- + Moteur MULTIMASTER d'une puissance et d'une résistance exceptionnelles.
- + Capacité de coupe de 160 m (dans une tôle de 0,8 mm d'épaisseur) avec une charge de batterie (6 Ah).
- + Acier inoxydable jusqu'à 1,0 mm.

Référence	7 130 04 61 00 0
EAN	4014586886664
PV TAR/TVA excl. [F01]	648.47
PV + TAR TVA incl. [F01]	699.00
TAR TVA incl.	0.60

BLS 1.6 E**CONTENU DE LA LIVRAISON**

Couteau du coulisseau et couteau fixe, 1 jeu de clés, 1 pare main

Accessoires voir page 102

Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour la coupe et le rognage de tôles minces.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	2 300 - 4 800
Vitesse de coupe	m/min	8 - 12
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	1,6
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	1,2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	2
Rayon minimum	mm	15
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,70

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Maniabilité extraordinaire grâce à la construction compacte et légère pour un déplacement optimale de la cisaille.
- + Bon comportement dans les courbes pour une déformation minimale de la tôle.
- + Couteau réversible 4 faces pour des coupes nettes et propres, faible consommation.
- + Optimale pour le rognage et la découpe.
- + Vue totale sur la ligne de coupe.
- + Moteur particulièrement puissant et robuste.
- + Câble de 5 m.
- + Acier inoxydable jusqu'à 1,0 mm.

Référence	7 230 34 61 00 0
EAN	4014586874876
PV TAR/TVA excl. [F01]	740.39
PV + TAR TVA incl. [F01]	798.00
TAR TVA incl.	0.60

BLS 2.5 E**CONTENU DE LA LIVRAISON**

Couteau du coulisseau et couteau fixe, 1 jeu de clés, 1 pare main

Accessoires voir page 102

Cisaille maniable pour découper en ligne droite ou en courbe pour la découpe de l'acier inoxydable.

Puissance absorbée	W	350
Puissance utile	W	210
Nombre de courses	trs/min	800 - 1 700
Vitesse de coupe	m/min	3 - 6
Acier jusqu'à 400 N/mm ²	mm	2,5
Acier jusqu'à 600 N/mm ²	mm	2
Acier jusqu'à 800 N/mm ²	mm	1,6
Métaux non ferreux jusqu'à 250 N/mm ²	mm	3
Rayon minimum	mm	20
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	2,10

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur à entraînement puissant pour les applications les plus difficiles.
- + Travail rapide grâce à la vue totale sur la ligne de coupe.
- + Couteau réversible 4 faces pour des coupes nettes et propres, faible consommation.
- + Optimale pour le rognage et la découpe.
- + Vue totale sur la ligne de coupe.
- + Bon comportement dans les courbes pour une déformation minimale de la tôle.
- + Câble de 5 m.
- + Acier inoxydable jusqu'à 1,6 mm.

Référence	7 230 35 61 00 0
EAN	4014586874944
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'140.57
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'229.00
TAR TVA incl.	0.60

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00



ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45.50	49.00



COFFRET MACHINE

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20



BOÎTE EN PLASTIQUE

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80



PÂTE DE COUPE

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90



CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

BATTERIE 18 V



BATTERIE

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00



SET DE DÉMARRAGE

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	9 26 04 323 01 0	2.33	362.74	393.00
18	3	9 26 04 324 01 0	2.33	285.68	310.00

ACCESSOIRES (A)BLS 1.6 E



COUPEAU DU COULISSEAU ET COUPEAU FIXE pour tôle jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	3 13 08 072 00 0	42.43	45.70

ACCESSOIRES BLS 2.5 E



COUPEAU DU COULISSEAU ET COUPEAU FIXE pour tôle jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1,6	6 36 01 101 00 9	34.54	37.20

ACCESSOIRES BLS 3.5



COUPEAU FIXE pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3,5	3 13 08 136 00 2	79.48	85.60



COUPEAU FIXE pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Epaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
2	3 13 08 143 00 6	91.55	98.60



COUPEAU DU COULISSEAU
pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3,5	3 13 08 146 00 1	80.59	86.80



COUPEAU DU COULISSEAU
pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
2	3 13 08 147 00 5	96.29	103.70

ACCESSOIRES BLS 4.2



COUPEAU FIXE

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 08 092 00 8	94.99	102.30



COUPEAU DU COULISSEAU
pour tôle jusqu'à 400 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
4,2	3 13 08 096 00 7	158.96	171.20



COUPEAU DU COULISSEAU
pour inox jusqu'à 800 N/mm²

Épaisseur de tôle mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
2	3 13 08 098 00 9	247.82	266.90



SCIAGE ET FRAISAGE

SCIE À MÉTAUX PENDULAIRE **106**

Coupe à l'onglet précise et rapide avec la scie à métaux pendulaire.

SCIES ALTERNATIVES POUR TUBES **108**

Vitesse de coupe optimale et usure minimale.

CHANFREINEUSES **112**

Pour la profilage rapide et précis des arêtes vives, et la réalisation de rayons.

FRAISEUSES POUR TUBES **118**

Coupe et chanfreinage de tubes avec une puissance de coupe élevée.

MKAS 355

Coupe à l'onglet précise et rapide avec la scie à métaux pendulaire.

Tension	V	230
Puissance absorbée	W	1 800
Puissance utile	W	1 050
Vitesse à vide	trs/min	1 300
Lame de scie Ø	mm	355
Mandrin de fixation	mm	25,4
Profondeur max. - coupe carrée	mm	120
Profondeur max. - coupe carrée 45°	mm	90
Profondeur max. - coupe ronde	mm	100
Profondeur max. - coupe ronde 45°	mm	90
Câble avec fiche	m	4
Poids	kg	24,4

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Faible dégagement d'étincelles et absence de poussières par des conditions de coupe «basse température».
- + Coupe rapide et précise: vitesse de coupe maximale avec un minimum de reprises.
- + Utilisation polyvalente: la lame de scie adaptée à chaque matériau.
- + Réglage facile de l'angle entre 0 et 45° pour les coupes à l'onglet.
- + Dispositif de serrage rapide de l'étau.
- + Butée de profondeur réglable.
- + Collecteur de copeaux.
- + Interrupteur «homme mort».

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie pour acier de construction, 1 clé combinée: embouts hexagonal 6 mm et cruciforme PH2, 1 clé Allen 8 mm, 1 paire de charbons supplémentaires

Accessoires voir page 107

Référence	7 236 54 60 08 0
EAN	4014586895444
PV TAR/TVA excl. [F01]	829.16
PV + TAR TVA incl. [F01]	899.00
TAR TVA incl.	6.00



ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



LAME DE SCIE

Pour acier de construction.

Ø mm	Dents	Épaisseur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
355	66	2,2	6 35 02 301 00 0	155.06	167.00



LAME DE SCIE

Pour aluminium.

Ø mm	Dents	Épaisseur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
355	80	2,8	6 35 02 302 00 0	193.50	208.40



LAME DE SCIE

Pour acier inoxydable.

Ø mm	Dents	Épaisseur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
355	90	2,4	6 35 02 303 00 0	189.42	204.00



LAME DE SCIE

Pour acier plat.

Ø mm	Dents	Épaisseur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
355	90	2,4	6 35 02 304 00 0	189.42	204.00



RAMASSE-COPEAUX MAGNÉTIQUE

Outil pratique à force magnétique élevée pour la collecte simple et rapide de copeaux métalliques magnétiques.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 42 01 005 01 0	66.95	72.10



PÂTE DE COUPE

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90



STS 325 R PNEUMATIQUE

Scie alternative pneumatique pour les tubes et les profilés.

ASTX 649-1

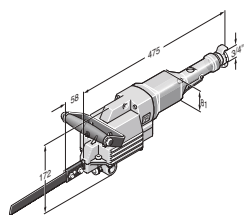
Scie alternative à haut rendement pour les tubes et profilés.

ASTXE 649-1

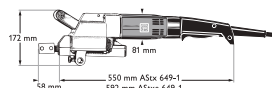
Scie alternative à haut rendement pour les tubes et profilés avec réglage en continu du nombre de courses.

PAGE	109	109	109
Entraînement électrique		•	•
Entraînement pneumatique	•		
Nombre de courses réglable			•
Puissance absorbée	W	750	750
Pression	bar	6	
Consommation d'air	m ³ /min	1,5	
Puissance utile	W	1 100	480
Nombre de courses	trs/min	330	350
Hauteur de course	mm	60	60
Ø tube	mm	440 *	440 *
pour profilés jusqu'à largeur x hauteur	mm	290 x 500	290 x 550
Câble avec fiche	m	2,5	2,5
Poids selon EPTA	kg	7,20	6,10
			6,40

- compris * Avec rallonge de chaîne.



STS 325 R



ASTx 649-1

ASTxe 649-1

STS 325 R PNEUMATIQUE



CONTENU DE LA LIVRAISON

2 lames de scie, 1 clé à mandrin,
1 poignée, 1 raccord pour tuyaux

Accessoires voir page 110

Scie alternative pneumatique pour les tubes et les profilés.

Pression	bar	6
Consommation d'air	m ³ /min	1,5
Puissance utile	W	1 100
Nombre de courses	trs/min	330
Hauteur de course	mm	60
Ø tube	mm	440 *
pour profilés jusqu'à largeur x hauteur	mm	290 x 500
Poids selon EPTA	kg	7,20

Référence	7 534 08 00 00 0
EAN	4014586855639
PV TAR/TVA excl. [F01]	3'063.14
PV + TAR TVA incl. [F01]	3'299.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Convient parfaitement pour la découpe de tuyaux et de profilés en acier, fonte, fonte ductile avec revêtement ciment et plastique.
- + Un dispositif de serrage et d'avance pour profils et tubes de 80 à 400 mm de Ø est disponible.
- + Les dispositifs de serrage réglables permettent d'obtenir des coupes biaisées jusqu'à 45 °.
- + Dispositif de fixation et d'avance à glissement.
- + Dispositifs de serrage réglables.
- * Avec rallonge de chaîne.

ASTX 649-1



CONTENU DE LA LIVRAISON

2 lames de scie, 1 poignée,
1 clé à mandrin

Accessoires voir page 110

Scie alternative à haut rendement pour les tubes et profilés.

Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	480
Nombre de courses	trs/min	350
Hauteur de course	mm	60
Ø tube	mm	440 *
pour profilés jusqu'à largeur x hauteur	mm	290 x 550
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	6,10

Référence	7 234 22 00 23 0
EAN	4014586858470
PV TAR/TVA excl. [F01]	2'373.73
PV + TAR TVA incl. [F01]	2'559.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Convient parfaitement pour la découpe de tuyaux et de profilés en acier, fonte, fonte ductile avec revêtement ciment et plastique.
- + Un dispositif de serrage et d'avance pour profils et tubes de 80 à 400 mm de Ø est disponible.
- + Convient particulièrement pour les matériaux «sandwich» et composites.
- + Les dispositifs de serrage réglables permettent également d'obtenir des coupes biaisées jusqu'à 45 °.
- * Avec rallonge de chaîne.

ASTXE 649-1



CONTENU DE LA LIVRAISON

2 lames de scie, 1 poignée,
1 clé à mandrin

Accessoires voir page 110

Scie alternative à haut rendement pour les tubes et profilés avec réglage en continu du nombre de courses.













Puissance absorbée	W	750
Puissance utile	W	480
Nombre de courses	trs/min	100 - 350
Hauteur de course	mm	60
Ø tube	mm	400 *
pour profilés jusqu'à largeur x hauteur	mm	290 x 550
Câble avec fiche	m	2,5
Poids selon EPTA	kg	6,40

Référence	7 234 23 00 23 0
EAN	4014586858500
PV TAR/TVA excl. [F01]	2'503.73
PV + TAR TVA incl. [F01]	2'699.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN







- + Convient parfaitement pour la découpe de tuyaux et de profilés en acier, fonte, fonte ductile avec revêtement ciment et plastique.
- + Un dispositif de serrage et d'avance pour profils et tubes de 80 à 400 mm de Ø est disponible.
- + Convient particulièrement pour les matériaux «sandwich» et composites.
- + Réglage électronique du nombre de courses pour une vitesse de coupe optimale.
- + Les dispositifs de serrage réglables permettent également d'obtenir des coupes biaisées jusqu'à 45 °.
- * Avec rallonge de chaîne.

LAMES DE SCIE

	Métaux non ferreux et acier 400 N/mm ²			Longueur mm	Espacement des dents mm	Épaisseur mm	Poids (net) kg	Matériau	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
	Acier > 400 N/mm ² et GG	Divers									
	x	x	≤ Ø 80	200	1,0	1,5	0,06	HSS	6 35 03 067 00 6	12.44	13.40
	x	x	≤ Ø 80	200	1,6	1,5	0,06	HSS	6 35 03 066 00 2	12.07	13.00
	x	x	≤ Ø 170 ¹	300	1,6	1,5	0,06	HSS	6 35 03 063 00 7	15.04	16.20
	x	x	≤ Ø 260 ¹	400	1,6	1,5	0,125	HSS	6 35 03 064 00 5	20.89	22.50
	x	x	≤ Ø 350 ²	500	1,8	2,0	0,18	HSS	6 35 03 072 00 2	42.71	46.00
	x	x	≤ Ø 440 ²	600	1,8	2,0	0,21	HSS	6 35 03 073 00 6	51.72	55.70
	x	x	*	300	2,1	1,5	0,08	HSS	6 35 03 070 00 0	14.95	16.10
	x		*	530	2,1	1,5	0,170	HSS	6 35 03 069 00 8	27.11	29.20
	x (AL)		Plastique	200	3,2	1,5	0,06	HSS	6 35 03 065 00 9	9.75	10.50
	x (AL)		Plastique	400	3,2	1,5	0,125	HSS	6 35 03 068 00 4	20.89	22.50
			Tuyaux en polyéthylène, béton cellulaire	300	6,3	1,5	0,08		6 35 03 071 00 9	10.40	11.20
			Tuyaux en polyéthylène, béton cellulaire *	530	6,3	1,5	0,170		6 35 03 040 00 3	18.85	20.30



LAMES DE SCIE HD

Lames de scie spéciales pour la coupe de l'acier et de l'acier inoxydable. Les lames de scie HD permettent une utilisation prolongée et un haut rendement. Testez-les !

	Métaux non ferreux et acier 400 N/mm ²			Longueur mm	Espacement des dents mm	Épaisseur mm	Poids (net) kg	Matériau	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
	Acier > 400 N/mm ² et GG	Divers									
	x	x	≤ Ø 170 ¹	300	1,6	2,0	0,08	HSS	6 35 03 093 00 4	26.83	28.90
	x	x	≤ Ø 350 ²	500	1,8	2,0	0,18	HSS	6 35 03 099 00 5	49.68	53.50
	x	x	≤ Ø 325 *	530	2,1	1,6	0,17	HSS	6 35 03 100 00 6	38.63	41.60
	x	x	≤ Ø 260 ¹	400	2,1	2,0	0,175	HSS	6 35 03 094 00 2	36.12	38.90
	x	x	≤ Ø 260 ¹	400	3,2	2,0	0,175	HSS	6 35 03 095 00 6	36.12	38.90
	x	x	≤ Ø 440 ²	600	1,8	2,0	0,21	HSS	6 35 03 098 00 1	60.54	65.20

LAMES DE SCIE TD

Les lames de scie TD sont adaptées aux coupes avec ou sans arrosage. Elles offrent des résultats précis de coupe en temps réduit.

	Tuyaux en fonte ductile ou avec revêtement ciment et tuyaux en fonte grise			Ø tuyaux (DN) mm	Longueur mm	Longueur de revêtement mm	Épaisseur mm	Poids kg	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		x		80 - 150 ³	320	260	2,2	0,110	6 35 03 096 01 8	262.40	282.60
		x		80 - 300 ³	490	430	2,9	0,220	6 35 03 097 01 2	346.24	372.90

* uniquement avec guide-lame 9 06 06 002 00 9

¹ avec le dispositif de fixation et d'avance 9 07 02 005 00 0 ou le dispositif de fixation 9 07 02 004 00 6 FEIN

² uniquement avec rallonge de chaîne jusqu'à Ø 440 mm, prévoir chaîne 3 02 31 003 00 3 et axe 3 02 16 130 00 4

³ utilisable uniquement avec le dispositif de fixation et d'avance FEIN 9 07 02 005 00 0

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



PÂTE DE COUPE

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90



DISPOSITIF DE FIXATION ET D'AVANCE À GLISSEMENT

280 x 285 x 395 mm, pour tuyaux et matériaux cylindriques Ø extérieurs de 80 à 400 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 07 02 005 00 0	2'740.95	2'952.00



DISPOSITIF DE SERRAGE

Pour tubes jusqu'au Ø 159 mm et coupes obliques.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 07 02 001 00 1	343.55	370.00



DISPOSITIF DE SERRAGE

Pour tubes de 100 à 325 mm. Jusqu'à 440 mm prévoir rallonge de chaîne 3 02 31 003 00 3 et 1 axe 3 02 16 130 00 4.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 07 02 004 00 6	478.18	515.00



DISPOSITIF DE SERRAGE

Pour profilés jusqu'à 310 mm de largeur, pour une hauteur max. de 550 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 07 02 003 00 8	385.33	415.00



GUIDE DE LAMES DE SCIE

Pour tubes jusqu'au Ø 325 mm uniquement avec lame L 530 mm, guidage jusqu'à mi-tuyau.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 06 06 002 00 9	379.76	409.00

CÂLE D'ÉCARTEMENT

Évite le coincement des lames de scie.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 33 05 006 00 8	15.04	16.20

MORDACHES EN ALUMINIUM

pour la protection des surfaces des tuyaux contre les détériorations, 4 pièces nécessaires.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 27 064 00 8	69.73	75.10



BLOC À NETTOYER

Rhombe pour le nettoyage des outils diamantés et à concrétion carbure.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 19 007 01 0	33.70	36.30

ACCESSOIRES STS 325 R

ACCOUPLLEMENT DE TUYAU PNEUMATIQUE

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
4 11 40 004 00 7	36.49	39.30

**AKFH 18-5 SELECT**

Chanfreineuse ébavureuse sans fil, puissante et maniable, pour la préparation des surfaces et un travail flexible sur chantier et en atelier.

KFH 17-8 R

Chanfreineuse universelle dotée de la technologie «booster» pour la préparation d'arêtes avant le soudage ou le traitement de surface.

KFH 17-15 R

Chanfreineuse universelle dotée de la technologie «booster» et de l'accouplement élastique pour la préparation d'arêtes au soudage.

PAGE		113	113	113
Utilisation sur chantier		++	+	+
Longueur de chanfreins à 45° jusqu'à 5 mm		+	++	++
Longueur de chanfreins à 45° jusqu'à 8 mm			+	++
Longueur de chanfreins à 45° jusqu'à 15 mm				+
Utilisation en atelier		+	++	++
Démarrage progressif		•	•	•
Protection contre le redémarrage intempestif		•	•	•
Surveillance de blocage		•	•	•
Protection électronique contre les surcharges		•	•	•
Variateur de vitesse		•	•	•
Technologie booster			•	•
Accouplement élastique à ressort				•
Porte-plaquettes amovibles			•	•
Puissance absorbée	W		1 700	1 700
Puissance utile	W		1 000	1 000
Tension de batterie	V	18		
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion HighPower**		
Interface de batteries		18 V		
Vitesse à vide	trs/min	2 400 - 7 500	2 300 - 7 500	2 300 - 7 500
Longueur de chanfreins max. à 45°	mm	5	8	15
Hauteur de chanfreins max. à 45°	mm	3,5	5,7	10,6
Rayon		1,2 / 2,5 mm	2 / 3 / 4 mm	2 / 3 / 4 mm
Plateau Ø	mm	98	118	137
Angle des chanfreins		45°	30° / 37,5° / 45° / 60°	30° / 37,5° / 45° / 60°
Porte-plaquettes		3x plaquettes SX	3x plaquettes KX	3 x 2 plaquettes KX
Poids selon EPTA	kg		4,60	6,40
Poids sans batterie	kg	2,40		

+ adapté ++ parfaitement adapté • compris ** Puissance maximale avec la batterie lithium-ion FEIN HighPower.



AKFH 18-5



KFH 17-8 R



KFH 17-15 R

AKFH 18-5 SELECT



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 machine avec porte-plaquettes 45° (sans galet de guidage, ni plaquettes), 3 vis de blocage, 1 pâte de cuivre, 1 clé Allen 4 mm, 1 tournevis Torx TX 15, 1 coffret

Accessoires voir page 114

Chanfreineuse ébavureuse sans fil, puissante et maniable, pour la préparation des surfaces et un travail flexible sur chantier et en atelier.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/lithium-ion HighPower**
Interface de batteries		18 V
Vitesse à vide	trs/min	2 400 - 7 500
Longueur de chanfreins max. à 45°	mm	5
Hauteur de chanfreins max. à 45°	mm	3,5
Angle des chanfreins		45°
Rayon		1,2 / 2,5 mm
Porte-plaquettes		3x plaquettes SX
Plateau Ø	mm	98
Poids sans batterie	kg	2,40

Référence	7 138 01 61 00 0	
EAN	4014586892665	
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'250.39	
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'349.00	
TAR TVA incl.	2.33	

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour la réalisation d'ébavurages, de chanfreins et rayons sur des arêtes vives de matériaux plats, tôles et d'ouvertures circulaires et de contours curvilignes. Aussi bien sur des contours intérieurs, qu'extérieurs.
 - + Rendement de ponçage élevé demandant peu d'efforts et réglage progressif de la vitesse de rotation pour divers matériaux.
 - + Ergonomique grâce à sa légèreté et son design compact.
 - + Puissance élevée et longévité grâce au moteur FEIN PowerDrive sans balai.
 - + Une protection complète pour l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage et à la protection électronique contre les surcharges.
 - + Vitesse de coupe maximale avec les batteries lithium-ion HighPower. Cellules haute puissance, d'une intensité 75 % plus élevée que les batteries lithium-ion.
- ** Puissance maximale avec la batterie lithium-ion FEIN HighPower.

KFH 17-8 R



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 machine (sans porte-plaquettes, galet de guidage, ni plaquettes), 3 vis de blocage, 1 pâte de cuivre, 1 clé Allen 5 mm, 1 tournevis Torx TX 15, 1 coffret

Accessoires voir page 114

Chanfreineuse universelle dotée de la technologie «booster» pour la préparation d'arêtes avant le soudage ou le traitement de surface.

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	trs/min	2 300 - 7 500
Longueur de chanfreins max. à 45°	mm	8
Hauteur de chanfreins max. à 45°	mm	5,7
Angle des chanfreins		30° / 37,5° / 45° / 60°
Rayon		2 / 3 / 4 mm
Porte-plaquettes		3x plaquettes KX
Plateau Ø	mm	118
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	4,60

Référence	7 238 16 61 00 0	
EAN	4014586892696	
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'985.51	
PV + TAR TVA incl. [F01]	2'139.00	
TAR TVA incl.	0.60	

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Gain de 30 à 80 % de performance de fraisage et réduction significative des vibrations grâce à la technologie «booster».
- + Poignée gachette ergonomique FEIN ErgoGrip: concept breveté pour une préhension sécurisante et un travail confortable.
- + Démontage rapide du porte-plaquettes.
- + Rendement de ponçage élevé demandant peu d'efforts.
- + Une protection complète pour l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage et à la protection électronique contre les surcharges.

KFH 17-15 R



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 machine (sans porte-plaquettes, galet de guidage, ni plaquettes), 6 vis de blocage, 1 pâte de cuivre, 1 clé Allen 5 mm, 1 tournevis Torx TX 15, 1 coffret

Accessoires voir page 114

Chanfreineuse universelle dotée de la technologie «booster» et de l'accouplement élastique pour la préparation d'arêtes au soudage.

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	trs/min	2 300 - 7 500
Longueur de chanfreins max. à 45°	mm	15
Hauteur de chanfreins max. à 45°	mm	10,6
Angle des chanfreins		30° / 37,5° / 45° / 60°
Rayon		2 / 3 / 4 mm
Porte-plaquettes		3 x 2 plaquettes KX
Plateau Ø	mm	137
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	6,40

Référence	7 238 18 61 00 0	
EAN	4014586892733	
PV TAR/TVA excl. [F01]	3'023.69	
PV + TAR TVA incl. [F01]	3'259.00	
TAR TVA incl.	2.50	

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Gain de 30 à 80 % de performance de fraisage et réduction significative des vibrations grâce à la technologie «booster».
- + Accouplement élastique à ressort: amortissement dynamique de la force de rotation pour un travail plus sécurisant à l'amorce du fraisage et moins de vibrations.
- + Poignée gachette ergonomique FEIN ErgoGrip: concept breveté pour une préhension sécurisante et un travail confortable.
- + Une protection complète pour l'utilisateur grâce au démarrage progressif, à la protection contre le redémarrage intempestif, à la surveillance de blocage et à la protection électronique contre les surcharges.
- + Démontage rapide du porte-plaquettes.
- + Rendement de ponçage élevé demandant peu d'efforts.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



GANTS DE TRAVAIL

Amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire.

Taille	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 L	3 21 73 003 00 3	117.83	126.90
10 XL	3 21 73 004 00 1	117.83	126.90
11 XXL	3 21 73 005 00 5	117.83	126.90



LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V, avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère – 130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur 2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00



ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android. Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0		45.50	49.00



CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

BATTERIE 18 V



BATTERIE HIGHPOWER

Batterie lithium-ion HighPower munie de cellules puissantes, d'un témoin de charge et de la FEIN SafetyCell Technology. Courant de sortie élevé sur la durée, avec une intensité 75 % plus élevée qu'une batterie lithium-ion. Recommandée pour les unités de perçage magnétiques sans fil et les meuleuses d'angle sans fil FEIN. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5,2	0,75	9 26 04 179 02 0	0.86	159.83	173.00



SET DE DÉMARRAGE BATTERIES HIGHPOWER

2 batteries lithium-ion HighPower avec chargeur rapide ALG 80 BC. Connectivité Bluetooth® pour la connexion avec le terminal mobile et l'utilisation avec l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge actuel, ainsi que du nombre de cycles de charge jusqu'ici sur le smartphone ou la tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement rechargée. Temps de recharge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A et à la gestion de charge à commande de processus. Grand écran DEL avec témoin de charge et port USB pour la recharge mobile de petits appareils électroniques. Pour toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5,2	9 26 04 325 01 0	2.33	411.95	446.00

ACCESSOIRES AKFH 18-5



PLAQUETTE AMOVIBLE SX

Pour chanfreinage sur aciers et aciers inoxydables (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 001 01 0	266.95	287.50



PLAQUETTE AMOVIBLE SX

Pour chanfreinage sur aluminium, métaux non ferreux et tendres (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 007 01 0	266.95	287.50



PLAQUETTE AMOVIBLE SX

Pour rayon 1.2 mm sur aciers et aciers inoxydables (2 x 8 arêtes). Plaquette avec arête double empreinte, nécessite galet petit modèle et grand modèle.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 008 01 0	403.34	434.40



PLAQUETTE AMOVIBLE SX

Pour rayon 1.2 mm sur aluminium, métaux non ferreux et tendres (2 x 8 arêtes). Plaquette avec arête double empreinte, nécessite galet petit modèle et grand modèle.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 009 01 0	403.34	434.40



PLAQUETTE AMOVIBLE SX

Pour rayon 2,5 mm sur aciers et aciers inoxydables (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 002 01 0	403.34	434.40



PLAQUETTE AMOVIBLE SX

Pour rayon 2.5 mm sur aluminium, métaux non ferreux et tendres (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 010 01 0	403.34	434.40



VIS DE FIXATION SX

Pour plaquette amovible SX.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	3 13 50 076 00 0	54.04	58.20



GALET DE GUIDAGE

Ø 19,80 mm pour un chanfrein de 45° et un rayon de 1,2 mm. L'utilisation d'une plaquette avec arête double empreinte nécessite un galet petit modèle et grand modèle.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 006 01 0	123.12	132.60



GALET DE GUIDAGE

Ø 26,10 mm pour un chanfrein de 45° et un rayon de 1,2 mm. L'utilisation d'une plaquette avec arête double empreinte nécessite un galet petit modèle et grand modèle.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 007 01 0	189.79	204.40



GALET DE GUIDAGE

Ø 21,69 mm pour un chanfrein de 45° et un rayon de 2,5 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 001 01 0	123.12	132.60

ACCESSOIRES KFH 17-8 R

**PORTE-PLAQUETTES**

3 plaquettes pour un chanfrein de 30 °.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 01 002 01 0	493.69	531.70

**PORTE-PLAQUETTES**

3 plaquettes pour un chanfrein de 45 ° et un rayon de 3 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 01 001 01 0	493.69	531.70

**PORTE-PLAQUETTES**

3 plaquettes pour un chanfrein de 60 °.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 01 007 01 0	493.69	531.70

ACCESSOIRES KFH 17-15 R

**PORTE-PLAQUETTES**

3 x 2 plaquettes pour un chanfrein de 30 °.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 01 004 01 0	719.13	774.50

**PORTE-PLAQUETTES**

3 x 2 plaquettes pour un chanfrein de 45 ° et un rayon de 3 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 01 003 01 0	719.13	774.50

**PORTE-PLAQUETTES**

3 x 2 plaquettes pour un chanfrein de 60 °.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 01 008 01 0	719.13	774.50

ACCESSOIRES KFH 17-8 R, KFH 17-15 R

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour chanfreinage sur aciers spéciaux, fortement alliés (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 011 01 0	428.60	461.60

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour chanfreinage sur aluminum, métaux non ferreux et tendres (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 003 01 0	398.89	429.60

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour chanfreinage sur aciers et aciers inoxydables (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 004 01 0	398.89	429.60

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour rayon 2 mm sur aciers spéciaux, fortement alliés (2 x 8 arêtes). Plaquette avec arête double empreinte, nécessite galet petit modèle et grand modèle.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 013 01 0	576.88	621.30

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour rayon 2 mm sur aluminum, métaux non ferreux et tendres (2 x 8 arêtes). Plaquette avec arête double empreinte, nécessite galet petit modèle et grand modèle.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 018 01 0	547.17	589.30

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour rayon 2 mm sur aciers et aciers inoxydables (2 x 8 arêtes). Plaquette avec arête double empreinte, nécessite galet petit modèle et grand modèle.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 012 01 0	547.17	589.30

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour rayon 3 mm sur aciers spéciaux, fortement alliés (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 014 01 0	473.07	509.50

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour rayon 3 mm sur aluminum, métaux non ferreux et tendres (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 005 01 0	443.45	477.60

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour rayon 3 mm sur aciers et aciers inoxydables (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 006 01 0	443.45	477.60

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour rayon 4 mm sur aciers spéciaux, fortement alliés (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 017 01 0	473.07	509.50

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour rayon 4 mm sur aluminum, métaux non ferreux et tendres (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 016 01 0	443.45	477.60

**PLAQUETTE AMOVIBLE KX**

Pour rayon 4 mm sur aciers et aciers inoxydables (8 arêtes).

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 43 02 015 01 0	443.45	477.60

**VIS DE FIXATION KX**

Pour plaquette amovible KX.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	3 13 50 075 00 0	51.25	55.20



GALET DE GUIDAGE

Ø 29,90 mm pour un chanfrein de 30 ° et 37,5 °; pas de rayon.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 002 01 0	189.79	204.40



GALET DE GUIDAGE

Ø 32,30 mm pour un chanfrein de 45 ° et un rayon de 2 mm.
L'utilisation d'une plaquette avec arête double empreinte nécessite un galet petit modèle et grand modèle.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 010 01 0	189.79	204.40



GALET DE GUIDAGE

Ø 26,30 mm pour un chanfrein de 45°; pas de rayon.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 003 01 0	189.79	204.40



GALET DE GUIDAGE

Ø 28,55 mm pour un chanfrein de 45 ° et un rayon de 3 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 004 01 0	189.79	204.40



GALET DE GUIDAGE

Ø 25,00 mm pour un chanfrein de 60°; pas de rayon.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 008 01 0	189.79	204.40



GALET DE GUIDAGE

Ø 27,55 mm pour un chanfrein de 45 ° et un rayon de 4 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 011 01 0	189.79	204.40













GALET DE GUIDAGE

Ø 26,65 mm pour un chanfrein de 45 ° et un rayon de 2 mm.
L'utilisation d'une plaquette avec arête double empreinte nécessite un galet petit modèle et grand modèle.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 43 03 009 01 0	189.79	204.40

AKFH 18-5

 <p>5 mm 0.197"</p> <p>6 43 02 001 01 0</p>	 <p>1,2 mm 0.047"</p> <p>6 43 02 008 01 0</p>	 <p>2,5 mm 0.098"</p> <p>6 43 02 002 01 0</p>	 <p>7,2 mm 0.283"</p> <p>Ø 19,80 mm</p> <p>6 43 03 006 01 0</p>	<p>SX</p> <p>10 x </p> <p>3 13 50 076 00 0</p>
 <p>5 mm 0.197"</p> <p>6 43 02 007 01 0</p>	 <p>1,2 mm 0.047"</p> <p>6 43 02 009 01 0</p>	 <p>2,5 mm 0.098"</p> <p>6 43 02 010 01 0</p>	 <p>2,7 mm 0.106"</p> <p>Ø 26,10 mm</p> <p>6 43 03 007 01 0</p>	
			 <p>5 mm 0.197"</p> <p>Ø 21,69 mm</p> <p>6 43 03 001 01 0</p>	

KFH 17-8 R

30°
6 43 01 002 01 0

8 mm
0.315"
6 43 02 004 01 0

2 mm
0.079"
6 43 02 012 01 0
3 mm | 0.118"
6 43 02 006 01 0
4 mm | 0.157"
6 43 02 015 01 0

8 mm
0.315"
Ø 29,90 mm
6 43 03 002 01 0

2 mm
0.079"
8 mm
0.315"
Ø 26,65 mm
6 43 03 009 01 0

KX
10 x
3 13 50 075 00 0

37,5°
6 43 01 005 01 0

8 mm
0.315"
6 43 02 003 01 0

2 mm
0.079"
6 43 02 018 01 0
3 mm | 0.118"
6 43 02 005 01 0
4 mm | 0.157"
6 43 02 016 01 0

8 mm
0.315"
Ø 26,30 mm
6 43 03 003 01 0

2 mm
0.079"
4 mm
0.157"
Ø 32,30 mm
6 43 03 010 01 0

45°
6 43 01 001 01 0

8 mm
0.315"
6 43 02 011 01 0

2 mm
0.079"
6 43 02 013 01 0
3 mm | 0.118"
6 43 02 014 01 0
4 mm | 0.157"
6 43 02 017 01 0

7,4 mm
0.291"
Ø 25,00 mm
6 43 03 008 01 0

3 mm
0.118"
6,2 mm
0.244"
Ø 28,55 mm
6 43 03 004 01 0

60°
6 43 01 007 01 0

8 mm
0.315"
6 43 02 011 01 0

2 mm
0.079"
6 43 02 013 01 0
3 mm | 0.118"
6 43 02 014 01 0
4 mm | 0.157"
6 43 02 017 01 0

7,4 mm
0.291"
Ø 25,00 mm
6 43 03 008 01 0

4 mm
0.157"
7,5 mm
0.295"
Ø 27,55 mm
6 43 03 011 01 0

KFH 17-15 R

30°
6 43 01 004 01 0

15 mm
0.590"
6 43 02 004 01 0

2 mm
0.079"
6 43 02 012 01 0
3 mm | 0.118"
6 43 02 006 01 0
4 mm | 0.157"
6 43 02 015 01 0

15 mm
0.590"
Ø 29,90 mm
6 43 03 002 01 0

2 mm
0.079"
16,8 mm
0.661"
Ø 26,65 mm
6 43 03 009 01 0

KX
10 x
3 13 50 075 00 0

37,5°
6 43 01 006 01 0

15 mm
0.590"
6 43 02 003 01 0

2 mm
0.079"
6 43 02 018 01 0
3 mm | 0.118"
6 43 02 005 01 0
4 mm | 0.157"
6 43 02 016 01 0

15 mm
0.590"
Ø 26,30 mm
6 43 03 003 01 0

2 mm
0.079"
13 mm
0.512"
Ø 32,30 mm
6 43 03 010 01 0

45°
6 43 01 003 01 0

15 mm
0.590"
6 43 02 011 01 0

2 mm
0.079"
6 43 02 013 01 0
3 mm | 0.118"
6 43 02 014 01 0
4 mm | 0.157"
6 43 02 017 01 0

16 mm
0.630"
Ø 25,00 mm
6 43 03 008 01 0

3 mm
0.118"
14 mm
0.551"
Ø 28,55 mm
6 43 03 004 01 0

60°
6 43 01 008 01 0

15 mm
0.590"
6 43 02 011 01 0

2 mm
0.079"
6 43 02 013 01 0
3 mm | 0.118"
6 43 02 014 01 0
4 mm | 0.157"
6 43 02 017 01 0

16 mm
0.630"
Ø 25,00 mm
6 43 03 008 01 0

4 mm
0.157"
16,2 mm
0.638"
Ø 27,55 mm
6 43 03 011 01 0

SCIAGE ET
FRAISAGE

Les fraiseuses pour tubes FEIN – une solution rentable pour la fabrication et la maintenance de réseaux de tubes.

Les fraiseuses pour tubes FEIN sont utilisées pour le tronçonnage de tubes dans le monde entier. Leur champ d'application va de la mise à longueur jusqu'au tronçonnage de tubes déjà posés. Les fraiseuses pour tubes FEIN se démarquent par leur qualité, robustesse et rentabilité. Elles sont parfaitement adaptées à l'usinage

de tubes et canalisations en fonte ou en acier destinés au transport de l'eau, du gaz, ou du pétrole dans les réseaux de distribution publics, les centrales électriques, les installations pétro-chimiques ou la fabrication de cuves et le démantèlement nucléaire. La technique éprouvée depuis des décennies garantit une puissance de coupe élevée.

Technique éprouvée pour des résultats parfaits.

C'est précisément dans des conditions difficiles, comme dans les cas de ruptures de tubes, que le système prouve toute sa performance. Diverses vitesses de coupe et d'avance sont possibles pour une parfaite adaptation aux matériaux du tube. Cela permet d'avoir une performance maximale des outils coupants HSS et carbure.

Vos avantages avec FEIN:

- + Conviennent parfaitement pour une utilisation dans des conditions extrêmes grâce à la conception robuste, aux moteurs puissants et aux matériaux de haute qualité.
- + Les fraiseuses électriques pour tubes peuvent être utilisées à des températures négatives très basses.
- + Les fraiseuses électriques pour tubes avec marche avant et arrière (marche arrière uniquement à vide).
- + Utilisation flexible pour des tubes de 250 à 3 000 mm de diamètre (modèles RSG/RDG 18).
- + Fraisage avec fraise de forme ou lame de scie droite.
- + Coupe précise grâce au système de double chaîne et à la double tension.
- + Raccord de coupe précis, sans bavures. Etat de surface parfait pour la réalisation de soudures.
- + Installation facile grâce à une maniabilité optimisée.
- + Disponible dans deux variantes d'engrenage: différents paliers d'avance et de vitesse garantissent une vitesse de coupe appropriée au matériau (recommandation: tuyau en acier – vitesse de coupe lente, tuyau en fonte – vitesse de coupe rapide).
- + Avance de coupe débrayable (modèles RSG/RDG 1 500).
- + Arrêt de la machine au moyen d'un accouplement à glissement en cas de surcharge ou blocage de l'outil coupant.
- + Vaste gamme d'accessoires FEIN.





Aperçu des fraiseuses



Fraiseuses électriques pour tubes FEIN:

Classe de protection I. Indice de protection IP X4.

Coffret de commande:

- + Sécurité grâce au verrouillage contre toute mise en marche involontaire.
 - + Protection contre les surcharges pour le moteur triphasé.
- Fabriqué et testé selon la norme EN 62841.

VERSION RSG:

- + Pour une utilisation universelle.
- + Moteur triphasé protégé contre les explosions et l'humidité.

VERSION RSG EX:

- + Particulièrement adapté au tronçonnage d'oléoducs et de gazoducs.
- + Moteur triphasé protégé contre les explosions et l'humidité avec interrupteur supplémentaire protégé contre les explosions.

Fraiseuses pneumatiques pour tubes FEIN:

VERSION RDG:

- + Moteur pneumatique pour les travaux sur les réseaux d'adduction d'eau, de gaz et les oléoducs.
- + Convient pour une utilisation dans le domaine de l'adduction d'eau.
- + Pièces maîtresses du moteur en acier inoxydable.
- + Les lamelles du moteur pneumatique sont résistantes au gonflement.

NOUS SOMMES À VOTRE DISPOSITION POUR TOUT CONSEIL ET DÉMONSTRATION.



PERÇAGE PAR CAROTTAGE

ECONOMICAL **122**

Unités de perçage par carottage magnétique aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage, sans compromis en termes de durée de vie et de puissance.

COMPACT **125**

Unités de perçage par carottage magnétique aux dimensions très réduites pour les perçages dans les endroits exigus et difficilement accessibles.

UNIVERSAL **130**

Unités de perçage par carottage magnétique pour une utilisation universelle.

AUTOMATIC **140**

Unités de perçage par carottage magnétique puissantes et entièrement automatiques pour une efficacité maximale et effort de travail minimal.

**KBE 32****KBE 32 QW****KBE 35****KBE 50-2**

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse compacte et ultra-légère aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage sur chantier.

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse, petite et à course élevée, aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage et au foret hélicoïdal sur chantier.

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 2 vitesses, légère et à course élevée, aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage et au foret hélicoïdal en atelier et sur chantier.

PAGE		123	123	124	124
Perçage par carottage jusqu'au Ø 35 mm		++	++	++	++
Perçage par carottage jusqu'au Ø 50 mm					++
Foret hélicoïdal avec mandrin de perçage (DIN 338)				++	++
Travailler en hauteur		++	++	++	+
Utilisation sur chantier		++	++	++	++
Utilisation en atelier		++	++	++	++
Cabestan réversible		•	•	•	•
Système de changement rapide de fraise sans outil			•		
Puissance absorbée	W	1 200	1 200	850	1 100
Puissance utile	W	770	770	450	650
Vitesse en charge	trs/min	450	450	460	
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min				260
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min				520
Vitesse à vide	trs/min	700	700	620	
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	trs/min				330
Vitesse de rotation à vide 2e vitesse	trs/min				650
Ø max. de la fraise carbure	mm	32	32	35	50
Ø max. de la fraise HSS	mm	32	32	35	50
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50	50	50	50
Foret hélicoïdal Ø max.	mm			13	16
Emmanchement		3/4" Weldon	3/4" Weldon	3/4" Weldon	3/4" Weldon
Course	mm	90	90	135	135
Effort magnétique	N	10 000	10 000	12 000	12 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80	175 x 80	195 x 90	195 x 90
Câble avec fiche	m	3	3	3	3
Poids selon EPTA	kg	10,80	11,00	11,80	12,50

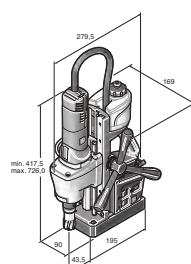
+ adapté ++ parfaitement adapté • compris



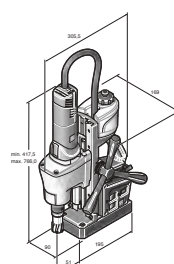
KBE 32



KBE 32 QW



KBE 35



KBE 50-2

KBE 32**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 pompe à main, 1 support pour réservoir, 1 sangle de sécurité, 1 éjecteur 100 mm, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 clé Allen 5 mm, 1 coffret

Accessoires voir page 126

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse compacte et ultra-légère aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	770
Vitesse en charge	trs/min	450
Vitesse à vide	trs/min	700
Ø max. de la fraise carbure	mm	32
Ø max. de la fraise HSS	mm	32
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Emmanchement		3/4" Weldon
Course	mm	90
Effort magnétique	N	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80
Câble avec fiche	m	3
Poids selon EPTA	kg	10,80

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour une utilisation dans des conditions difficiles grâce à la qualité exceptionnelle de la finition et au guidage intégré du cordon moteur.
- + Durée de vie sans compromis grâce à une conception de réducteur d'une longévité optimale avec jusqu'à 400 heures de fonctionnement.
- + Léger, avec un moteur HIGH POWER FEIN et un couple élevé pour tous les travaux de perçage par carottage.
- + Excellent rapport qualité/prix.
- + Refroidissement interne.
- + Effort magnétique élevé.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Bonne accessibilité dans les endroits exigus.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.

Référence	7 270 94 61 00 0
EAN	4014586894539
PV TAR/TVA excl. [F01]	726.57
PV + TAR TVA incl. [F01]	785.00
TAR TVA incl.	2.50

KBE 32 QW**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 pompe à main, 1 support pour réservoir, 1 sangle de sécurité, 1 éjecteur 100 mm, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 coffret

Accessoires voir page 126

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse compacte et ultra-légère aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	770
Vitesse en charge	trs/min	450
Vitesse à vide	trs/min	700
Ø max. de la fraise carbure	mm	32
Ø max. de la fraise HSS	mm	32
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Emmanchement		3/4" Weldon
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	90
Effort magnétique	N	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80
Câble avec fiche	m	3
Poids selon EPTA	kg	11,00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour une utilisation dans des conditions difficiles grâce à la qualité exceptionnelle de la finition et au guidage intégré du cordon moteur.
- + Durée de vie sans compromis grâce à une conception de réducteur d'une longévité optimale avec jusqu'à 400 heures de fonctionnement.
- + Léger, avec un moteur HIGH POWER FEIN et un couple élevé pour tous les travaux de perçage par carottage.
- + Excellent rapport qualité/prix.
- + Système de changement rapide de fraise sans outil.
- + Refroidissement interne.
- + Effort magnétique élevé.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Bonne accessibilité dans les endroits exigus.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.

Référence	7 270 95 61 08 0
EAN	4014586896205
PV TAR/TVA excl. [F01]	813.85
PV + TAR TVA incl. [F01]	879.00
TAR TVA incl.	2.50

KBE 35**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 éjecteur 100 mm, 1 grille de protection contre les copeaux, 2 clés Allen 5 et 6 mm

Accessoires voir page 126

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 1 vitesse, petite et à course élevée, aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage et au foret hélicoïdal sur chantier.

Puissance absorbée	W	850
Puissance utile	W	450
Vitesse en charge	trs/min	460
Vitesse à vide	trs/min	620
Ø max. de la fraise carbure	mm	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	13
Emmanchement		3/4" Weldon
Course	mm	135
Course de levage totale	mm	260
Effort magnétique	N	12 000
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	3
Poids selon EPTA	kg	11,80

Référence	7 270 50 60 08 0
EAN	4014586895451
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'073.83
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'159.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour une utilisation dans des conditions difficiles grâce à la qualité exceptionnelle de la finition.
- + Moteur HIGH POWER FEIN à couple élevé et levage total très élevé pour le perçage par carottage et au foret hélicoïdal.
- + Sans compromis en termes de durée de vie et de vitesse de travail, pour un excellent rapport qualité/prix.
- + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- + Effort magnétique élevé.
- + Rapport puissance/poids optimal.
- + Cabestan à moyeu 6 pans réversible gauche/droite.
- + Support pour clé hexagonale intégré.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.

KBE 50-2**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 éjecteur 100 mm, 1 grille de protection contre les copeaux, 2 clés Allen 5 et 6 mm

Accessoires voir page 126

Unité de perçage par carottage magnétique Eco 2 vitesses, légère et à course élevée, aux fonctionnalités basiques pour le perçage par carottage et au foret hélicoïdal en atelier et sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 100
Puissance utile	W	650
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min	260
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min	520
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	trs/min	330
Vitesse de rotation à vide 2e vitesse	trs/min	650
Ø max. de la fraise carbure	mm	50
Ø max. de la fraise HSS	mm	50
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Emmanchement		3/4" Weldon
Course	mm	135
Course de levage totale	mm	260
Effort magnétique	N	12 000
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	3
Poids selon EPTA	kg	12,50

Référence	7 270 51 60 00 0
EAN	4014586881645
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'435.94
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'549.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour une utilisation dans des conditions difficiles grâce à la qualité exceptionnelle de la finition.
- + Moteur HIGH POWER FEIN à couple élevé et levage total très élevé pour le perçage par carottage et au foret hélicoïdal.
- + Sans compromis en termes de durée de vie et de vitesse de travail, pour un excellent rapport qualité/prix.
- + 2 vitesses mécaniques.
- + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- + Effort magnétique élevé.
- + Rapport puissance/poids optimal.
- + Cabestan à moyeu 6 pans réversible gauche/droite.
- + Support pour clé hexagonale intégré.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.

**KBC 36 MAGFORCE**

Unité de perçage par carottage magnétique Compact 1 vitesse extrêmement compacte et légère, aux dimensions très réduites, pour les travaux de perçage par carottage dans un endroit exigu en atelier et sur chantier.

PAGE		126
Perçage par carottage jusqu'au Ø 35 mm		++
Travailler en hauteur		++
Utilisation sur chantier		++
Utilisation en atelier		++
Puissance absorbée	W	1 200
Vitesse en charge	trs/min	130 - 610
Vitesse à vide	trs/min	130 - 660
Ø max. de la fraise carbure	mm	36
Ø max. de la fraise HSS	mm	36
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	35
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Taraudage		M 12
Emmanchement		3/4" Weldon
Cote d'encoignure	mm	40
Hauteur	mm	169
Longueur	mm	290
Course	mm	46
Effort magnétique	N	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80
Câble avec fiche	m	3
Poids selon EPTA	kg	8,50

++ parfaitement adapté



KBC 36 MAGFORCE

KBC 36 MAGFORCE**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 rochet 1/2 in, 1 extension de clé à douille 1/2 in, 1 pompe de refroidissement, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur 82 mm, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 poignée, 1 clé Allen de 5 mm, 1 clés Allen avec poignée en T, 5 mm, 1 coffret

Accessoires voir page 126

Unité de perçage par carottage magnétique Compact 1 vitesse extrêmement compacte et légère, aux dimensions très réduites, pour les travaux de perçage par carottage dans un endroit exigü en atelier et sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 200
Vitesse en charge	trs/min	130 - 610
Vitesse à vide	trs/min	130 - 660
Ø max. de la fraise carbure	mm	36
Ø max. de la fraise HSS	mm	36
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	35
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Taraudage	M 12	
Ø max. pour le chanfreinage	mm	32
Emmanchement	3/4" Weldon	
Cote d'encoignure	mm	40
Hauteur	mm	169
Longueur	mm	290
Course	mm	46
Effort magnétique	N	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80
Câble avec fiche	m	3
Poids selon EPTA	kg	8,50

Référence	7 273 23 61 08 0
EAN	4014586896502
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'445.23
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'559.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Extrêmement compacte et légère pour les travaux dans les endroits exigü et difficiles d'accès – même sur les surfaces verticales et en hauteur – grâce à la hauteur de 169 mm, à la longueur de 290 mm et au poids de 8,5 kg.
- + Conception extrêmement résistante à l'usure et durable de la machine avec un fourreau de broche mobile sans jeu, pour des résultats de perçage précis dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- + Moteur HIGH POWER de 1 200 W sans balais, très puissant et sans entretien, avec une grande stabilité de la vitesse de rotation pour une vitesse de coupe élevée et durable, ainsi qu'une rotation droite/gauche et un réglage électronique de la vitesse de rotation pour toutes les applications de perçage telles que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage et le chanfreinage.
- + Réducteur en hauteur pour une visibilité optimale de l'endroit à percer.
- + Grand espace pour placer les outils sous la broche de perçage avec un levage total de 46 mm.
- + Utilisation bilatérale nécessitant peu d'espace via un rochet.
- + Arbre d'entraînement combinant une clé à quatre pans de 1/2 et une clé Allen de 8 mm.
- + Clavier de commande intuitif dans le champ de vision de l'opérateur.
- + Affichage pratique de la force magnétique.
- + Le capteur de basculement arrête le moteur de perçage en cas de glissement ou de basculement de la machine.
- + Poignée de transport intégrée.
- + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.
- + Emplacement pour clé Allen de 5 mm directement sur la machine.

SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTER HSS**SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"**

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm. Version en set comprenant 4 fraises à carotter Ø 2 x 14 mm, 2 x 18 mm (Profondeur de coupe 25 mm) et 1 éjecteur (80 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 34 999 06 2	106.87	115.10

**SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"**

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm. Version en set comprenant 4 fraises à carotter Ø 2 x 14 mm, 2 x 18 mm (Profondeur de coupe 50 mm) et 1 éjecteur (100 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 34 999 06 4	141.13	152.00

**SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"**

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm. Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (Profondeur de coupe 25 mm) et 2 éjecteurs (80 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 34 999 06 1	169.82	182.90

**SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"**

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm. Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (Profondeur de coupe 50 mm) et 2 éjecteurs (100 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 34 999 06 3	212.53	228.90

SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTER CARBURE DE TUNGSTÈNE**SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"**

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 35 mm. Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (Profondeur de coupe 35 mm) et 2 éjecteurs (100 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 27 714 02 0	272.89	293.90

FRAISE AU CARBURE**FRAISE À PASTILLES CARBURE ULTRA 35 AVEC EMMANCHEMENT 3/4" WELDON**

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 35 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
35	12	6 31 27 714 01 0	56.27	60.60
35	13	6 31 27 715 01 0	56.27	60.60
35	14	6 31 27 716 01 0	56.27	60.60
35	15	6 31 27 717 01 0	56.27	60.60
35	16	6 31 27 718 01 0	56.27	60.60
35	17	6 31 27 719 01 0	56.27	60.60
35	18	6 31 27 720 01 0	56.27	60.60
35	19	6 31 27 721 01 0	56.27	60.60
35	20	6 31 27 722 01 0	56.27	60.60
35	21	6 31 27 723 01 0	56.27	60.60
35	22	6 31 27 724 01 0	56.27	60.60
35	23	6 31 27 725 01 0	56.27	60.60
35	24	6 31 27 726 01 0	56.27	60.60
35	25	6 31 27 727 01 0	56.27	60.60
35	26	6 31 27 728 01 0	56.27	60.60
35	27	6 31 27 729 01 0	56.27	60.60
35	28	6 31 27 730 01 0	56.27	60.60
35	29	6 31 27 731 01 0	64.90	69.90
35	30	6 31 27 732 01 0	64.90	69.90

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
35	31	6 31 27 733 01 0	64.90	69.90
35	32	6 31 27 734 01 0	64.90	69.90
35	33	6 31 27 735 01 0	64.90	69.90
35	34	6 31 27 736 01 0	64.90	69.90
35	35	6 31 27 737 01 0	64.90	69.90
35	36	6 31 27 738 01 0	75.21	81.00
35	37	6 31 27 739 01 0	75.21	81.00
35	38	6 31 27 740 01 0	75.21	81.00
35	39	6 31 27 741 01 0	75.21	81.00
35	40	6 31 27 742 01 0	75.21	81.00
35	41	6 31 27 743 01 0	88.58	95.40
35	42	6 31 27 744 01 0	88.58	95.40
35	43	6 31 27 745 01 0	88.58	95.40
35	44	6 31 27 746 01 0	88.58	95.40
35	45	6 31 27 747 01 0	88.58	95.40
35	46	6 31 27 748 01 0	98.89	106.50
35	47	6 31 27 749 01 0	98.89	106.50
35	48	6 31 27 750 01 0	98.89	106.50
35	49	6 31 27 751 01 0	98.89	106.50
35	50	6 31 27 752 01 0	98.89	106.50



FRAISE À PASTILLES CARBURE ULTRA 50 AVEC EMMANAGEMENT 3/4" WELDON

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	12	6 31 27 276 01 0	62.67	67.50
50	13	6 31 27 277 01 0	62.67	67.50
50	14	6 31 27 278 01 0	62.67	67.50
50	15	6 31 27 279 01 0	62.67	67.50
50	15,5	6 31 27 828 01 0	61.56	66.30
50	16	6 31 27 280 01 0	62.67	67.50
50	17	6 31 27 281 01 0	62.67	67.50
50	17,5	6 31 27 829 01 0	59.92	64.10
50	18	6 31 27 282 01 0	62.67	67.50
50	19	6 31 27 283 01 0	62.67	67.50
50	19,5	6 31 27 830 01 0	61.56	66.30
50	20	6 31 27 284 01 0	62.67	67.50
50	21	6 31 27 285 01 0	62.67	67.50
50	22	6 31 27 286 01 0	62.67	67.50
50	23	6 31 27 287 01 0	62.67	67.50
50	24	6 31 27 288 01 0	62.67	67.50
50	25	6 31 27 289 01 0	62.67	67.50
50	26	6 31 27 290 01 0	62.67	67.50
50	26,5	6 31 27 831 01 0	61.56	66.30
50	27	6 31 27 291 01 0	62.67	67.50
50	28	6 31 27 292 01 0	62.67	67.50
50	29	6 31 27 293 01 0	62.67	67.50
50	30	6 31 27 294 01 0	62.67	67.50
50	31	6 31 27 295 01 0	69.92	75.30
50	32	6 31 27 296 01 0	69.92	75.30
50	33	6 31 27 297 01 0	69.92	75.30
50	34	6 31 27 298 01 0	69.92	75.30
50	35	6 31 27 299 01 0	69.92	75.30
50	36	6 31 27 300 01 0	80.97	87.20
50	37	6 31 27 301 01 0	80.97	87.20
50	38	6 31 27 302 01 0	80.97	87.20
50	39	6 31 27 303 01 0	80.97	87.20
50	40	6 31 27 304 01 0	80.97	87.20
50	41	6 31 27 305 01 0	95.64	103.00
50	42	6 31 27 306 01 0	95.64	103.00
50	43	6 31 27 307 01 0	95.64	103.00
50	44	6 31 27 308 01 0	95.64	103.00
50	45	6 31 27 309 01 0	95.64	103.00
50	46	6 31 27 310 01 0	106.78	115.00
50	47	6 31 27 311 01 0	106.78	115.00
50	48	6 31 27 312 01 0	106.78	115.00
50	49	6 31 27 313 01 0	106.78	115.00
50	50	6 31 27 314 01 0	106.78	115.00

FRAISE HSS



FRAISE HSS NOVA 25 EMMANAGEMENT 3/4" WELDON

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	12	6 31 34 120 05 1	23.40	25.20
25	13	6 31 34 130 05 1	23.40	25.20
25	14	6 31 34 140 05 1	23.40	25.20
25	15	6 31 34 150 05 1	23.40	25.20
25	16	6 31 34 160 05 1	23.40	25.20
25	17	6 31 34 170 05 1	25.53	27.50
25	18	6 31 34 180 05 1	25.53	27.50
25	19	6 31 34 190 05 1	25.53	27.50
25	20	6 31 34 200 05 1	29.81	32.10
25	21	6 31 34 210 05 1	29.81	32.10
25	22	6 31 34 220 05 1	29.81	32.10
25	23	6 31 34 230 05 1	33.98	36.60
25	24	6 31 34 240 05 1	33.98	36.60
25	25	6 31 34 250 05 1	33.98	36.60
25	26	6 31 34 260 05 1	39.65	42.70
25	27	6 31 34 270 05 1	39.65	42.70
25	28	6 31 34 280 05 1	42.43	45.70
25	29	6 31 34 290 05 1	42.43	45.70
25	30	6 31 34 300 05 1	45.40	48.90
25	31	6 31 34 310 05 1	45.40	48.90
25	32	6 31 34 320 05 1	52.46	56.50
25	33	6 31 34 330 05 1	52.46	56.50
25	34	6 31 34 340 05 1	59.52	64.10
25	35	6 31 34 350 05 1	59.52	64.10
25	36	6 31 34 360 05 1	59.52	64.10
25	37	6 31 34 370 05 1	69.45	74.80
25	38	6 31 34 380 05 1	69.45	74.80
25	39	6 31 34 390 05 1	69.45	74.80
25	40	6 31 34 400 05 1	78.09	84.10
25	41	6 31 34 410 05 1	78.09	84.10
25	42	6 31 34 420 05 1	85.05	91.60
25	43	6 31 34 430 05 1	85.05	91.60
25	44	6 31 34 440 05 1	89.42	96.30
25	45	6 31 34 450 05 1	89.42	96.30
25	46	6 31 34 460 05 1	102.14	110.00
25	47	6 31 34 470 05 1	102.14	110.00
25	48	6 31 34 480 05 1	106.31	114.50
25	49	6 31 34 490 05 1	106.31	114.50
25	50	6 31 34 500 05 1	106.31	114.50



FRAISE HSS NOVA 50 EMMANAGEMENT 3/4" WELDON

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	12	6 31 34 120 05 2	32.96	35.50
50	13	6 31 34 130 05 2	32.96	35.50
50	14	6 31 34 140 05 2	32.96	35.50
50	15	6 31 34 150 05 2	32.96	35.50
50	16	6 31 34 160 05 2	32.96	35.50
50	17	6 31 34 170 05 2	35.75	38.50
50	18	6 31 34 180 05 2	35.75	38.50
50	19	6 31 34 190 05 2	35.75	38.50
50	20	6 31 34 200 05 2	41.78	45.00
50	21	6 31 34 210 05 2	41.78	45.00
50	22	6 31 34 220 05 2	41.78	45.00
50	23	6 31 34 230 05 2	41.78	45.00
50	24	6 31 34 240 05 2	44.85	48.30
50	25	6 31 34 250 05 2	50.70	54.60
50	26	6 31 34 260 05 2	50.70	54.60
50	27	6 31 34 270 05 2	50.70	54.60
50	28	6 31 34 280 05 2	59.80	64.40
50	29	6 31 34 290 05 2	59.80	64.40
50	30	6 31 34 300 05 2	59.80	64.40
50	31	6 31 34 310 05 2	67.13	72.30

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	32	6 31 34 320 05 2	67.13	72.30
50	33	6 31 34 330 05 2	74.65	80.40
50	34	6 31 34 340 05 2	74.65	80.40
50	35	6 31 34 350 05 2	74.65	80.40
50	36	6 31 34 360 05 2	85.05	91.60
50	37	6 31 34 370 05 2	85.05	91.60
50	38	6 31 34 380 05 2	85.05	91.60
50	39	6 31 34 390 05 2	97.03	104.50
50	40	6 31 34 400 05 2	97.03	104.50
50	41	6 31 34 410 05 2	104.55	112.60
50	42	6 31 34 420 05 2	113.28	122.00
50	43	6 31 34 430 05 2	113.28	122.00
50	44	6 31 34 440 05 2	113.28	122.00
50	45	6 31 34 450 05 2	119.31	128.50
50	46	6 31 34 460 05 2	131.29	141.40
50	47	6 31 34 470 05 2	131.29	141.40
50	48	6 31 34 480 05 2	137.14	147.70
50	49	6 31 34 490 05 2	137.14	147.70
50	50	6 31 34 500 05 2	141.60	152.50



FRAISE HSS SPECIAL 25 AVEC PORTE-OUTIL WELDON 3/4"

Durée de vie élevée. Permet de percer des matériaux à plusieurs couches en une seule étape.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	12	6 31 34 120 30 1	38.90	41.90
25	13	6 31 34 130 30 1	38.90	41.90
25	14	6 31 34 140 30 1	38.90	41.90
25	14,3	6 31 34 143 30 1	38.90	41.90
25	15	6 31 34 150 30 1	38.90	41.90
25	16	6 31 34 160 30 1	38.90	41.90
25	17	6 31 34 170 30 1	41.60	44.80
25	18	6 31 34 180 30 1	41.60	44.80
25	20	6 31 34 200 30 1	45.40	48.90
25	22	6 31 34 220 30 1	45.40	48.90
25	24	6 31 34 240 30 1	55.62	59.90
25	26	6 31 34 260 30 1	59.70	64.30
25	28	6 31 34 280 30 1	64.72	69.70
25	30	6 31 34 300 30 1	69.82	75.20
25	32	6 31 34 320 30 1	80.22	86.40
25	35	6 31 34 350 30 1	86.82	93.50



FRAISE HSS DURA 25 EMMANCHEMENT 3/4" WELDON

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	12	6 31 34 120 07 5	36.77	39.60
25	13	6 31 34 130 07 5	36.77	39.60
25	14	6 31 34 140 07 5	36.77	39.60
25	15	6 31 34 150 07 5	36.77	39.60
25	16	6 31 34 160 07 5	36.77	39.60
25	17	6 31 34 170 07 5	40.20	43.30
25	18	6 31 34 180 07 5	40.20	43.30
25	19	6 31 34 190 07 5	40.20	43.30
25	20	6 31 34 200 07 5	45.13	48.60
25	21	6 31 34 210 07 5	45.13	48.60
25	22	6 31 34 220 07 5	45.13	48.60
25	23	6 31 34 230 07 5	55.34	59.60
25	24	6 31 34 240 07 5	55.34	59.60
25	25	6 31 34 250 07 5	55.34	59.60
25	26	6 31 34 260 07 5	60.26	64.90
25	27	6 31 34 270 07 5	60.26	64.90
25	28	6 31 34 280 07 5	65.27	70.30
25	29	6 31 34 290 07 5	65.27	70.30
25	30	6 31 34 300 07 5	71.96	77.50
25	31	6 31 34 310 07 5	71.96	77.50
25	32	6 31 34 320 07 5	81.89	88.20
25	33	6 31 34 330 07 5	81.89	88.20
25	34	6 31 34 340 07 5	90.34	97.30

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	35	6 31 34 350 07 5	90.34	97.30
25	36	6 31 34 360 07 5	90.34	97.30
25	37	6 31 34 370 07 5	102.14	110.00
25	38	6 31 34 380 07 5	102.14	110.00
25	39	6 31 34 390 07 5	102.14	110.00
25	40	6 31 34 400 07 5	113.65	122.40
25	41	6 31 34 410 07 5	113.65	122.40
25	42	6 31 34 420 07 5	123.86	133.40
25	43	6 31 34 430 07 5	123.86	133.40
25	44	6 31 34 440 07 5	132.22	142.40
25	45	6 31 34 450 07 5	132.22	142.40
25	46	6 31 34 460 07 5	147.26	158.60
25	47	6 31 34 470 07 5	147.26	158.60
25	48	6 31 34 480 07 5	160.63	173.00
25	49	6 31 34 490 07 5	160.63	173.00
25	50	6 31 34 500 07 5	160.63	173.00



FRAISE HSS DURA 50 EMMANCHEMENT 3/4" WELDON

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	12	6 31 34 120 07 6	46.98	50.60
50	13	6 31 34 130 07 6	46.98	50.60
50	14	6 31 34 140 07 6	46.98	50.60
50	15	6 31 34 150 07 6	46.98	50.60
50	16	6 31 34 160 07 6	46.98	50.60
50	17	6 31 34 170 07 6	50.23	54.10
50	18	6 31 34 180 07 6	50.23	54.10
50	19	6 31 34 190 07 6	50.23	54.10
50	20	6 31 34 200 07 6	56.92	61.30
50	21	6 31 34 210 07 6	56.92	61.30
50	22	6 31 34 220 07 6	56.92	61.30
50	23	6 31 34 230 07 6	66.95	72.10
50	24	6 31 34 240 07 6	66.95	72.10
50	25	6 31 34 250 07 6	66.95	72.10
50	26	6 31 34 260 07 6	75.30	81.10
50	27	6 31 34 270 07 6	75.30	81.10
50	28	6 31 34 280 07 6	81.89	88.20
50	29	6 31 34 290 07 6	81.89	88.20
50	30	6 31 34 300 07 6	90.34	97.30
50	31	6 31 34 310 07 6	90.34	97.30
50	32	6 31 34 320 07 6	102.14	110.00
50	33	6 31 34 330 07 6	102.14	110.00
50	34	6 31 34 340 07 6	113.65	122.40
50	35	6 31 34 350 07 6	113.65	122.40
50	36	6 31 34 360 07 6	113.65	122.40
50	37	6 31 34 370 07 6	127.11	136.90
50	38	6 31 34 380 07 6	127.11	136.90
50	39	6 31 34 390 07 6	127.11	136.90
50	40	6 31 34 400 07 6	142.15	153.10
50	41	6 31 34 410 07 6	142.15	153.10
50	42	6 31 34 420 07 6	155.52	167.50
50	43	6 31 34 430 07 6	155.52	167.50
50	44	6 31 34 440 07 6	167.32	180.20
50	45	6 31 34 450 07 6	167.32	180.20
50	46	6 31 34 460 07 6	187.37	201.80
50	47	6 31 34 470 07 6	187.37	201.80
50	48	6 31 34 480 07 6	200.74	216.20
50	49	6 31 34 490 07 6	200.74	216.20
50	50	6 31 34 500 07 6	200.74	216.20

EJECTEURS

Ø mm	L mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6,35	80	3 02 17 359 00 0	20.33	21.90
6,35	82	6 31 34 998 30 0	19.31	20.80
6,35	100	6 31 34 998 31 0	19.31	20.80

ADAPTATEUR/MANDRIN



FORET HÉLICOÏDAL HSS AVEC PORTE-OUTIL WELDON 3/4"

Profondeur de coupe 35 mm

Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5	6 31 11 036 01 0	27.58	29.70
6	6 31 11 018 01 0	27.58	29.70
6,8	6 31 11 034 01 0	27.58	29.70
7	6 31 11 019 01 0	27.58	29.70
8	6 31 11 020 01 0	27.58	29.70
8,5	6 31 11 035 01 0	29.16	31.40
9	6 31 11 021 01 0	29.16	31.40
10	6 31 11 022 01 0	29.16	31.40
10,2	6 31 11 037 01 0	33.24	35.80
11	6 31 11 023 01 0	33.24	35.80
12	6 31 11 024 01 0	33.24	35.80
13	6 31 11 025 01 0	35.84	38.60
14	6 31 11 026 01 0	35.84	38.60
15	6 31 11 027 01 0	40.67	43.80
16	6 31 11 028 01 0	40.67	43.80



SET DE FORETS HÉLICOÏDAUX HSS AVEC PORTE-OUTIL WELDON 3/4"

Contenu: 6 forets hélicoïdaux HSS, Ø 6, 8, 10, 12, 14 et 16 mm dans un coffret de rangement en plastique pratique. Profondeur de coupe 35 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 11 018 02 0	210.77	227.00



ADAPTATEUR WELDON - QUICKIN

Sortie 1/4 in six pans selon DIN 3126/ISO 1173 - C 6,3

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 32 06 148 01 0	30.83	33.20



EMBOU DE CHANFREINAGE HSS 90°

Avec 1/4 in six pans selon DIN 3126/ISO 1173 - C 6,3

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
16,5	6 31 11 038 01 0	26.00	28.00



EMBOU DE CHANFREINAGE HSS 90° AVEC ADAPTATEUR PORTE-OUTIL WELDON 3/4"

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
16,5	6 31 11 038 02 0	56.64	61.00

DISPOSITIFS DE FIXATION



PLAQUE À VIDE D'AIR

pour matériaux amagnétiques et surfaces non lisses (p. ex. tôle gaufrée, tôle nervurée, etc.).
Plaque à vide 396 x 200 x 95 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 057 01 7	760.45	819.00



POMPE À VIDE

Capacité d'aspiration 0,015 m³/mn, -0,8 bar, 92 W, poids 2,5 kg, y compris tuyau d'aspiration

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 01 022 01 3	0.60	752.46	811.00



PLAQUE À VENTOUSES

pour matériaux amagnétiques 250 x 330 x 110 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 054 01 6	731.66	788.00



DISPOSITIF DE PERÇAGE POUR TUBES

avec sangle de serrage pour perçage de tubes de 60 à 300 mm de Ø, 220 x 130 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 055 01 0	398.33	429.00

REFROIDISSEMENT



POMPE À MAIN

Capacité d'env. 450 ml.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 022 00 7	15.04	16.20

DURITE DE RECHANGE

Pour la pompe à main 3 21 32 022 00 7.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 14 14 054 00 8	4.92	5.30



PÂTE DE COUPE

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90



RÉSERVOIR POUR LUBRIFIANT

Capacité d'env. 500 ml. Possibilité de dosage du débit. Convient pour KBE 32 et KBE 32 QW.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 31 038 02 0	27.30	29.40

AUTRES ACCESSOIRES



RAMASSE-COPEAUX MAGNÉTIQUE

Outil pratique à force magnétique élevée pour la collecte simple et rapide de copeaux métalliques magnétiques.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 42 01 005 01 0	66.95	72.10



COFFRET

convient pour KBE 35, KBE 50-2.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 142 14 0	93.59	100.80

**AKBU 35 PMQ SELECT****AKBU 35 PMQW SELECT****KBU 35 Q****KBU 35 QW****KBU 35 PQ****KBU 35 PQW**

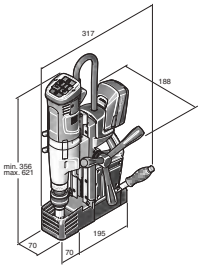
Petite unité de perçage magnétique universelle sans fil 1 vitesse, à course de levage élevée, avec rotation droite/gauche, porte-outil CM2, aimant permanent et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier et sur tubes.

Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à grande course de levage, avec rotation droite/gauche et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier.

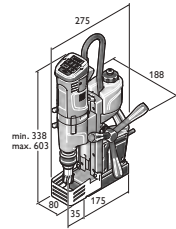
Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à course de levage élevée, avec rotation droite/gauche, aimant permanent et fonctionnalité maximale pour un travail flexible et ultra sécurisé sur chantier et sur tubes.

PAGE		133	133	134	134	135	135
Perçage par carottage jusqu'au Ø 35 mm		++	++	++	++	++	++
Perçage par carottage jusqu'au Ø 50 mm							
Perçage par carottage jusqu'au Ø 65 mm							
Perçage par carottage jusqu'au Ø 110 mm							
Foret hélicoïdal avec mandrin de perçage (DIN 338)		+	+	+	+	+	+
Foret hélicoïdal avec support CM (DIN 345)		++	++				
Taraudage		++	++	++	++	++	++
Chanfreinage		++	++	++	++	++	++
Alésage		++	++	++	++	++	++
Travailler en hauteur		++	++	++	++	++	++
Utilisation sur chantier		++	++	++	++	++	++
Utilisation en atelier		++	++	++	++	++	++
Gestion électronique de l'effort magnétique							
Affichage de l'effort magnétique		•	•	•	•	•	•
Rotation droite/gauche		•	•	•	•	•	•
Vitesse de rotation réglable		•	•	•	•	•	•
Mémorisation de la dernière vitesse utilisée		•	•	•	•	•	•
Système électronique de régulation de la vitesse de rotation (tachymètre)		•	•	•	•	•	•
Débrayage par accouplement à glissement							
Capteur de basculement		•	•	•	•	•	•
Puissance absorbée	W			1100	1100	1010	1010
Puissance utile	W			550	550	550	550
Tension de batterie	V	18	18				
Vitesse en charge	trs/min	130 - 520	130 - 520	130 - 520	130 - 520	130-520	130-520
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min						
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min						
Vitesse en charge 3e vitesse	trs/min						
Vitesse en charge 4e vitesse	trs/min						
Porte-outil		CM 2	CM 2				
Ø max. de la fraise carbure	mm	35	35	35	35	35	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35	35	35	35	35	35
Emmanchement		QuickIN	3/4" Weldon	QuickIN	3/4" Weldon	QuickIN	3/4" Weldon
Course	mm	135	135	135	135	135	135
Course de levage totale	mm	260	260	260	260	260	260
Plage d'ajustage du support de perçage	mm						
Plage de pivotement du support de perçage							
Effort magnétique	N	9 000	9 000	10 000	10 000	9 000	9 000
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 70	195 x 70	175 x 80	175 x 80	195 x 70	195 x 70
Poids selon EPTA	kg			10,70	10,60	12,50	12,50
Poids sans batterie	kg	12,10	12,10				

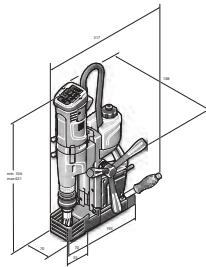
+ adapté ++ parfaitement adapté • compris



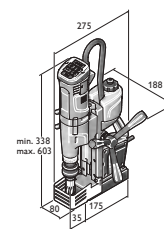
AKBU 35 PMQ
AKBU 35 PMQW



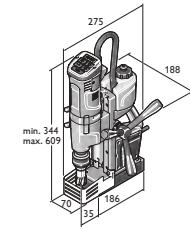
KBU 35 Q
KBU 35 QW



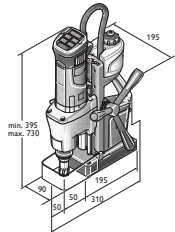
KBU 35 PQ
KBU 35 PQW



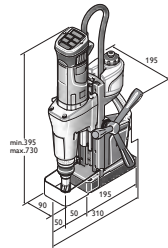
KBU 35 MQ
KBU 35 MQW



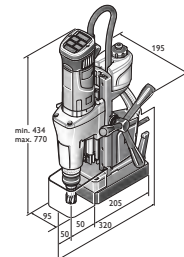
KBU 35-2 Q
KBU 35-2 QW



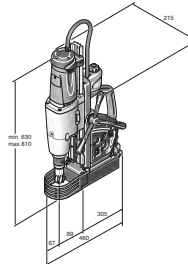
KBM 50 Q



KBM 50 U



KBM 65 U



KBU 110-4 M

AKBU 35 PMQ SELECT**AKBU 35 PMQW SELECT**

Petite unité de perçage magnétique universelle sans fil 1 vitesse, à course de levage élevée, avec rotation droite/gauche, porte-outil CM2, aimant permanent et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier et sur tubes.

Tension de batterie	V	18	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/lithium-ion HighPower**	Lithium-ion/lithium-ion HighPower**
Interface de batteries		18 V	18 V
Moteur		brushless	brushless
Vitesse en charge	trs/min	130 - 520	130 - 520
Porte-outil		CM 2	CM 2
Ø max. de la fraise carbure	mm	35	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35	35
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*	50(75)*
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	18	18
Taraudage		M 14	M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31	31
Ø max. d'alésage	mm	18	18
Emmanchement		QuickIN	3/4" Weldon
Changement de fraise		sans outil	sans outil
Course	mm	135	135
Course de levage totale	mm	260	260
Effort magnétique	N	9 000	9 000
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 70	195 x 70
Poids sans batterie	kg	12,10	12,10

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conception extrêmement résistante à l'usure de la machine avec gaine de protection du cordon moteur pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
 - + Machine compacte et légère pour une vitesse de travail élevée sur la durée grâce à un moteur FEIN PowerDrive sans balais avec régulation tachymétrique et une batterie FEIN HighPower munie de cellules puissantes.
 - + Flexibilité pour tous les travaux de perçage mobiles, comme le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage, le chanfreinage et l'alésage.
 - + Batterie lithium-ion FEIN HighPower. Courant de sortie élevé sur la durée, avec une intensité 75 % plus élevée que les batteries lithium-ion pour une vitesse de travail élevée.
 - + Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
 - + Affichage pratique de la force magnétique.
 - + Capteur de basculement.
 - + Rotation droite/gauche.
 - + Réglage électronique de la vitesse de rotation.
 - + Course de levage élevée.
 - + Porte-outil CM2.
 - + Aimant permanent prismatique avec pré-maintien.
 - + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
 - + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
 - + FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- * en option avec accessoires.
** Puissance maximale avec la batterie lithium-ion FEIN HighPower.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 pompe de refroidissement, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône, 1 coffret

Référence	7 170 01 62 00 0	7 170 02 62 00 0
EAN	4014586889108	4014586889122
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'785.06	1'785.06
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'925.00	1'925.00
TAR TVA incl.	2.50	2.50

Accessoires voir page 142

KBU 35 Q**KBU 35 QW**

Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à grande course de levage, avec rotation droite/gauche et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 100	1 100
Puissance utile	W	550	550
Vitesse en charge	trs/min	130 - 520	130 - 520
Ø max. de la fraise carbure	mm	35	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35	35
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50	50
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16	16
Taraudage		M 14	M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31	31
Ø max. d'alésage	mm	16	16
Emmanchement		QuickIN	3/4" Weldon
Changement de fraise		sans outil	sans outil
Course	mm	135	135
Course de levage totale	mm	260	260
Effort magnétique	N	10 000	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80	175 x 80
Câble avec fiche	m	4	4
Poids selon EPTA	kg	10,70	10,60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conception extrêmement résistante à l'usure de la machine avec gaine de protection du cordon moteur pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- + Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 100 W avec régulation tachymétrique assurant une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- + Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et une course de levage totale de 260 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- + Petite et légère.
- + Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- + Affichage pratique de la force magnétique.
- + Effort magnétique élevé.
- + Capteur de basculement.
- + Interrupteur magnétique supplémentaire dans le support de perçage.
- + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 coffret

Référence	7 270 53 61 08 0	7 270 54 61 08 0
EAN	4014586886107	4014586895772
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'315.24	1'315.24
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'419.00	1'419.00
TAR TVA incl.	2.50	2.50

Accessoires voir page 142

KBU 35 PQ**KBU 35 PQW**

Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à course de levage élevée, avec rotation droite/gauche, aimant permanent et fonctionnalité maximale pour un travail flexible et ultra sécurisé sur chantier et sur tubes.

Puissance absorbée	W	1 010	1 010
Puissance utile	W	550	550
Vitesse en charge	trs/min	130-520	130-520
Ø max. de la fraise carbure	mm	35	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35	35
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50	50
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16	16
Taraudage		M 14	M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31	31
Ø max. d'alésage	mm	16	16
Emmanchement		QuickIN	3/4" Weldon
Changement de fraise		sans outil	sans outil
Course	mm	135	135
Course de levage totale	mm	260	260
Effort magnétique	N	9 000	9 000
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 70	195 x 70
Câble avec fiche	m	4	4
Poids selon EPTA	kg	12,50	12,50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Aimant permanent pour des travaux en hauteur ultra sécurisés, gaine de protection articulée du cordon moteur et grande qualité de finition pour une utilisation dans des conditions difficiles.
- + Machine compacte et légère à couple élevé pour une vitesse de travail élevée sur la durée grâce au moteur HIGH POWER FEIN avec régulation tachymétrique.
- + Machine à course de levage totale très élevée pour tous les travaux de perçage, comme le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage, le chanfreinage et l'alésage.
- + Aimant permanent prismatique avec pré-maintien.
- + Capteur de basculement.
- + Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- + Affichage pratique de la force magnétique.
- + Rotation droite/gauche.
- + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur Ø 6,35 x 100 mm, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 coffret

Référence	7 270 71 61 08 0	7 270 72 61 08 0
EAN	4014586891385	4014586895574
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'631.86	1'631.86
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'760.00	1'760.00
TAR TVA incl.	2.50	2.50

Accessoires voir page 142

KBU 35 MQ**KBU 35 MQW**

Petite unité de perçage magnétique universelle 1 vitesse, à course de levage élevée, avec rotation droite/gauche, porte-outil CM2 et une fonctionnalité maximale pour un travail flexible sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 100	1 100
Puissance utile	W	550	550
Vitesse en charge	trs/min	130 - 520	130 - 520
Porte-outil		CM 2	CM 2
Ø max. de la fraise carbure	mm	35	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35	35
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*	50(75)*
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	18	18
Taraudage		M 14	M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31	31
Ø max. d'alésage	mm	18	18
Emmanchement		QuickIN	3/4" Weldon
Changement de fraise		sans outil	sans outil
Course	mm	135	135
Course de levage totale	mm	260	260
Effort magnétique	N	10 000	10 000
Dimensions du pied magnétique	mm	175 x 80	175 x 80
Câble avec fiche	m	4	4
Poids selon EPTA	kg	10,70	10,70

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conception extrêmement résistante à l'usure de la machine avec gaine de protection du cordon moteur pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- + Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 100 W avec régulation tachymétrique assurant une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- + Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et une course de levage totale de 260 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- + Petite avec porte-outil CM2.
- + Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- + Affichage pratique de la force magnétique.
- + Effort magnétique élevé.
- + Capteur de basculement.
- + Interrupteur magnétique supplémentaire dans le support de perçage.
- + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.
- * en option avec accessoires.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône, 1 coffret

Référence	7 270 55 61 08 0	7 270 56 61 08 0
EAN	4014586886220	4014586895598
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'668.07	1'668.07
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'799.00	1'799.00
TAR TVA incl.	2.50	2.50

Accessoires voir page 142

KBU 35-2 Q**KBU 35-2 QW**

Petite unité de perçage magnétique universelle 2 vitesses, à grande course de levage, avec rotation droite/gauche et une vitesse de rotation élevée pour un perçage au foret hélicoïdal efficace sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 100	1 100
Puissance utile	W	550	550
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min	130 - 520	130 - 520
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min	400 - 1 600	400 - 1 600
Ø max. de la fraise carbure	mm	35	35
Ø max. de la fraise HSS	mm	35	35
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50	50
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16	16
Taraudage		M 14	M 14
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31	31
Ø max. d'alésage	mm	16	16
Emmanchement		QuickIN	3/4" Weldon
Changement de fraise		sans outil	sans outil
Course	mm	135	135
Course de levage totale	mm	260	260
Effort magnétique	N	9 500	9 500
Dimensions du pied magnétique	mm	186 x 70	186 x 70
Câble avec fiche	m	4	4
Poids selon EPTA	kg	11,10	11,10

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- | | |
|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> + Conception extrêmement résistante à l'usure de la machine avec gaine de protection du cordon moteur pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat. + Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 100 W avec régulation tachymétrique assurant une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable. + Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et une course de levage totale de 260 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible. + Petite taille avec réducteur 2 vitesses pour perçage au foret hélicoïdal. + Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur. + Affichage pratique de la force magnétique. + Effort magnétique élevé grâce à l'aimant à 3 bobines pour une épaisseur de 70 mm seulement. + Capteur de basculement. + Interrupteur magnétique supplémentaire dans le support de perçage. + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré. + Cabestan réversible droite/gauche. + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation. + Cordon avec disjoncteur différentiel. | <ul style="list-style-type: none"> + Construction extrêmement résistante grâce à une conception solide avec gaine de protection du cordon moteur articulée. Conçue pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat. |
|---|--|

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 coffret

Référence	7 270 57 61 00 0	7 270 58 61 08 0
EAN	4014586886077	4014586895468
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'835.20	1'835.20
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'979.00	1'979.00
TAR TVA incl.	2.50	2.50

Accessoires voir page 142

KBM 50 Q**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 coffret

Accessoires voir page 142

Unité de perçage par carottage magnétique Universal 2 vitesses légère et à course élevée avec rotation droite/gauche et une fonctionnalité maximale pour un travail polyvalent en atelier et sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	640
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min	130 - 260
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min	260 - 520
Ø max. de la fraise carbure	mm	50
Ø max. de la fraise HSS	mm	40
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	16
Taraudage		M 16
Ø max. pour le chanfreinage	mm	31
Ø max. d'alésage	mm	16
Emmanchement		QuickIN
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	315
Effort magnétique	N	12 500
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	14,00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conception extrêmement résistante à l'usure de la machine avec gaine de protection du cordon moteur pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- + Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 200 W avec régulation tachymétrique assurant une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- + Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 315 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- + Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- + Affichage pratique de la force magnétique.
- + Effort magnétique élevé.
- + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.

Référence	7 270 41 61 08 0
EAN	4014586872858
PV TAR/TVA excl. [F01]	2'132.32
PV + TAR TVA incl. [F01]	2'299.00
TAR TVA incl.	2.50

KBM 50 U**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône, 1 coffret

Accessoires voir page 142

Unité de perçage par carottage magnétique Universal 2 vitesses légère et à course élevée avec rotation droite/gauche, porte-outil CM3 et une fonctionnalité maximale pour un travail polyvalent en atelier et sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	610
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min	130 - 260
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min	260 - 520
Porte-outil		CM 3
Ø max. de la fraise carbure	mm	50
Ø max. de la fraise HSS	mm	40
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	23
Taraudage		M 16
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	23
Emmanchement		QuickIN
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	315
Effort magnétique	N	12 500
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	14,00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conception extrêmement résistante à l'usure de la machine avec gaine de protection du cordon moteur pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
- + Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 200 W avec régulation tachymétrique assurant une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
- + Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 315 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
- + Porte-outil CM3.
- + Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
- + Affichage pratique de la force magnétique.
- + Effort magnétique élevé.
- + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- + Cabestan réversible droite/gauche.
- + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.
- * en option avec accessoires.

Référence	7 270 40 61 08 0
EAN	4014586873015
PV TAR/TVA excl. [F01]	2'379.31
PV + TAR TVA incl. [F01]	2'565.00
TAR TVA incl.	2.50

KBM 65 U**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône, 1 coffret

Accessoires voir page 142

Unité de perçage par carottage magnétique Universal 2 vitesses puissante et à course élevée avec rotation droite/gauche, porte-outil CM3, ajustage de précision et une fonctionnalité maximale pour un travail polyvalent en atelier.

Puissance absorbée	W	1 300
Puissance utile	W	730
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min	120 - 240
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min	260 - 520
Porte-outil		CM 3
Ø max. de la fraise carbure	mm	65
Ø max. de la fraise HSS	mm	45
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	25
Taraudage		M 20
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50
Ø max. d'alésage	mm	25
Emmanchement		QuickIN
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	315
Plage d'ajustage du support de perçage	mm	6
Plage de pivotement du support de perçage		7°
Effort magnétique	N	14 000
Dimensions du pied magnétique	mm	205 x 95
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	15,70

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conception extrêmement résistante à l'usure de la machine avec gaine de protection du cordon moteur pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
 - + Rapport poids/puissance optimal grâce à une construction compacte optimisée en termes de poids et un moteur HIGH POWER FEIN 1 300 W avec régulation tachymétrique assurant une grande stabilité de la vitesse de rotation pour un travail fiable et rentable.
 - + Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 315 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
 - + Ajustage de précision de la broche de perçage pour l'orientation confortable de la machine.
 - + Porte-outil CM3.
 - + Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
 - + Affichage pratique de la force magnétique.
 - + Effort magnétique élevé.
 - + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
 - + Cabestan réversible droite/gauche.
 - + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
 - + Cordon avec disjoncteur différentiel.
- * en option avec accessoires.

Référence	7 270 43 61 08 0
EAN	4014586872926
PV TAR/TVA excl. [F01]	2'974.01
PV + TAR TVA incl. [F01]	3'209.00
TAR TVA incl.	6.00

KBU 110-4 M**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle d'amarrage à cliquet, 1 crochet à copeaux, 2 éjecteurs Ø 6,35 x 125 mm et Ø 7,98 x 184 mm, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 chasse-cône, 2 clés Allen 5 et 6 mm, 1 poignée, 1 coffret

Accessoires voir page 142

Unité de perçage magnétique universelle 4 vitesses ultra-puissante et à course élevée, avec rotation droite/gauche, porte-outil CM 4 et une fonctionnalité maximale pour les travaux de perçage les plus difficiles en atelier.

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	850
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min	60 / 120
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min	90 / 170
Vitesse en charge 3e vitesse	trs/min	150 / 300
Vitesse en charge 4e vitesse	trs/min	230 / 430
Vitesse de rotation à vide 1ère vitesse	trs/min	100 / 190
Vitesse de rotation à vide 2e vitesse	trs/min	160 / 290
Vitesse de rotation à vide 3e vitesse	trs/min	270 / 500
Vitesse de rotation à vide 4e vitesse	trs/min	420 / 750
Porte-outil		CM 4
Ø max. de la fraise carbure	mm	110
Ø max. de la fraise HSS	mm	80
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	100
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	40
Taraudage		M 36
Ø max. pour le chanfreinage	mm	60
Ø max. d'alésage	mm	36
Emmanchement		Weldon 32
Course	mm	280
Course de levage totale	mm	400
Effort magnétique	N	23 000
Dimensions du pied magnétique	mm	240 x 120
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	35,00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur HIGH POWER FEIN 1 700 W à couple élevé pour les perçages difficiles.
- + Pour une utilisation dans des conditions difficiles grâce à la qualité exceptionnelle de la finition et à la gaine de protection articulée du cordon moteur.
- + Machine à course de levage totale très élevée pour tous les travaux de perçage, comme le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage, le chanfreinage et l'alésage.
- + Réducteur 4 vitesses mécanique.
- + Effort magnétique élevé.
- + Support de couple pour une grande stabilité.
- + Capteur de basculement.
- + Accouplement à glissement dynamométrique.
- + Affichage pratique de la force magnétique.
- + Réduction de la vitesse.
- + Rotation droite/gauche.
- + Porte-outil CM 4.
- + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
- + Cordon avec disjoncteur différentiel.

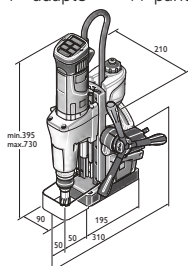
Référence	7 270 60 61 00 0
EAN	4014586889740
PV TAR/TVA excl. [F01]	3'564.74
PV + TAR TVA incl. [F01]	3'850.00
TAR TVA incl.	10.75

**KBM 50 AUTO**

Unité de perçage par carottage magnétique Auto 2 vitesses légère, à course élevée pour une efficacité maximale et un effort de travail minime pour les travaux de perçage par carottage en atelier et sur chantier.

PAGE		141
Perçage par carottage jusqu'au Ø 35 mm		++
Perçage par carottage jusqu'au Ø 50 mm		++
Foret hélicoïdal avec mandrin de perçage (DIN 338)		+
Foret hélicoïdal avec support CM (DIN 345)		++
Taraudage		++
Chanfreinage		++
Alésage		++
Perçage entièrement automatique		++
Travailler en hauteur		+
Utilisation sur chantier		++
Utilisation en atelier		++
Gestion électronique de l'effort magnétique		•
Affichage de l'effort magnétique		•
Avance de perçage automatique		•
Rotation droite/gauche		•
Vitesse de rotation réglable		•
Mémorisation de la dernière vitesse utilisée		•
Système électronique de régulation de la vitesse de rotation (tachymètre)		•
Capteur de basculement		•
Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	610
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min	130 - 260 1/min
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min	260 - 520 1/min
Porte-outil		CM 3
Ø max. de la fraise carbure	mm	50
Ø max. de la fraise HSS	mm	40
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	18/23**
Taraudage		M 16**
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50**
Ø max. d'alésage	mm	23**
Emmanchement		QuickIN
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	315
Effort magnétique	N	12 500
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	16,20

+ adapté ++ parfaitement adapté • compris * en option avec accessoires ** uniquement en utilisation manuelle



KBM 50 auto

KBM 50 AUTO**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 réservoir pour lubrifiant, 1 sangle de sécurité, 1 crochet à copeaux, 1 éjecteur, 1 chasse-cône, 1 grille de protection contre les copeaux, 1 coffret

Accessoires voir page 142

Unité de perçage par carottage magnétique Auto 2 vitesses légère, à course élevée pour une efficacité maximale et un effort de travail minime pour les travaux de perçage par carottage en atelier et sur chantier.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	610
Vitesse en charge 1ère vitesse	trs/min	130 - 260 1/min
Vitesse en charge 2e vitesse	trs/min	260 - 520 1/min
Porte-outil		CM 3
Ø max. de la fraise carbure	mm	50
Ø max. de la fraise HSS	mm	40
Profondeur de perçage max. de la fraise	mm	50(75)*
Foret hélicoïdal Ø max.	mm	18/23**
Tarudage		M 16**
Ø max. pour le chanfreinage	mm	50**
Ø max. d'alésage	mm	23**
Emmanchement		QuickIN
Changement de fraise		sans outil
Course	mm	145
Course de levage totale	mm	315
Effort magnétique	N	12 500
Dimensions du pied magnétique	mm	195 x 90
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	16,20

Référence	7 270 42 61 08 0
EAN	4014586874296
PV TAR/TVA excl. [F01]	2'741.89
PV + TAR TVA incl. [F01]	2'959.00
TAR TVA incl.	6.00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conception extrêmement résistante à l'usure de la machine avec gaine de protection du cordon moteur pour une utilisation dans des conditions difficiles dans l'industrie et l'artisanat.
 - + Gain de temps et d'argent dans le cas de grands volumes de carottage grâce à l'avance de perçage à commande numérique.
 - + Grâce à une rotation droite/gauche, un réglage électronique de la vitesse de rotation et un levage total de 315 mm, une utilisation universelle, telle que le perçage par carottage, le perçage au foret hélicoïdal, le taraudage ainsi que le chanfreinage et l'alésage, est possible.
 - + Possibilité de planifier le temps de travail dans le cas de commandes et de carottage en série grâce à la reproductibilité et à la répétabilité des temps de perçage.
 - + Porte-outil CM3.
 - + Moteur HIGH POWER FEIN à vitesse de rotation stable.
 - + Concept d'utilisation simple et ne prêtant pas à confusion, bien visible par l'utilisateur.
 - + Effort magnétique élevé.
 - + Affichage pratique de la force magnétique.
 - + Réservoir de lubrifiant de refroidissement intégré.
 - + Capteur de basculement.
 - + Memory Function pour la mémorisation de la vitesse de rotation.
 - + Cordon avec disjoncteur différentiel.
- * en option avec accessoires.
** uniquement en utilisation manuelle

SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTER CARBURE DE TUNGSTÈNE



SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS QUICKIN

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 35 mm.
Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (Profondeur de coupe 35 mm) et 2 éjecteurs (100 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 27 086 04 0	288.02	310.20



SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 35 mm.
Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (Profondeur de coupe 35 mm) et 2 éjecteurs (100 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 27 714 02 0	272.89	293.90



SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.
Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (Profondeur de coupe 50 mm) et 2 éjecteurs (100 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 27 276 02 0	314.02	338.20

FRAISE AU CARBURE



FRAISES À PASTILLES CARBURE ULTRA 35 AVEC EMMANCHEMENT QUICKIN

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 35 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
35	12	6 31 27 086 01 9	61.28	66.00
35	13	6 31 27 087 01 3	61.28	66.00
35	14	6 31 27 088 01 1	61.28	66.00
35	15	6 31 27 089 01 5	61.28	66.00
35	15,5	6 31 27 238 01 1	61.28	66.00
35	16	6 31 27 090 01 7	61.28	66.00
35	17	6 31 27 091 01 6	61.28	66.00
35	17,5	6 31 27 239 01 5	61.28	66.00
35	18	6 31 27 092 01 9	61.28	66.00
35	19	6 31 27 093 01 3	61.28	66.00
35	19,5	6 31 27 240 01 7	61.28	66.00
35	20	6 31 27 094 01 1	61.28	66.00
35	21	6 31 27 095 01 5	61.28	66.00
35	22	6 31 27 096 01 8	61.28	66.00
35	23	6 31 27 097 01 2	61.28	66.00
35	24	6 31 27 098 01 0	61.28	66.00
35	25	6 31 27 099 01 4	61.28	66.00
35	26	6 31 27 100 01 5	61.28	66.00
35	26,5	6 31 27 241 01 6	61.28	66.00
35	27	6 31 27 101 01 4	61.28	66.00
35	28	6 31 27 102 01 7	61.28	66.00
35	29	6 31 27 103 01 1	70.47	75.90
35	30	6 31 27 104 01 9	70.47	75.90
35	31	6 31 27 105 01 3	70.47	75.90
35	32	6 31 27 106 01 6	70.47	75.90
35	33	6 31 27 107 01 0	70.47	75.90
35	34	6 31 27 108 01 8	70.47	75.90
35	35	6 31 27 109 01 2	70.47	75.90
35	36	6 31 27 110 01 4	81.62	87.90
35	37	6 31 27 111 01 3	81.62	87.90

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
35	38	6 31 27 112 01 6	81.62	87.90
35	39	6 31 27 113 01 0	81.62	87.90
35	40	6 31 27 114 01 8	81.62	87.90
35	41	6 31 27 115 01 2	96.29	103.70
35	42	6 31 27 116 01 5	96.29	103.70
35	43	6 31 27 117 01 9	96.29	103.70
35	44	6 31 27 118 01 7	96.29	103.70
35	45	6 31 27 119 01 1	96.29	103.70
35	46	6 31 27 120 01 3	107.52	115.80
35	47	6 31 27 121 01 2	107.52	115.80
35	48	6 31 27 122 01 5	107.52	115.80
35	49	6 31 27 123 01 9	107.52	115.80
35	50	6 31 27 124 01 7	107.52	115.80
35	51	6 31 27 125 01 1	118.85	128.00
35	52	6 31 27 126 01 4	118.85	128.00
35	53	6 31 27 127 01 8	118.85	128.00
35	54	6 31 27 128 01 6	118.85	128.00
35	55	6 31 27 129 01 0	118.85	128.00
35	56	6 31 27 130 01 2	123.96	133.50
35	57	6 31 27 131 01 1	123.96	133.50
35	58	6 31 27 132 01 4	123.96	133.50
35	59	6 31 27 133 01 8	123.96	133.50
35	60	6 31 27 134 01 6	123.96	133.50
35	61	6 31 27 135 01 0	140.20	151.00
35	62	6 31 27 136 01 3	140.20	151.00
35	63	6 31 27 137 01 7	140.20	151.00
35	64	6 31 27 138 01 5	140.20	151.00
35	65	6 31 27 139 01 9	140.20	151.00



FRAISES À PASTILLES CARBURE ULTRA 75 AVEC EMMANCHEMENT QUICKIN

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 75 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
75	18	6 31 27 763 01 0	103.16	111.10
75	19	6 31 27 764 01 0	103.16	111.10
75	20	6 31 27 765 01 0	103.16	111.10
75	21	6 31 27 766 01 0	103.16	111.10
75	22	6 31 27 767 01 0	103.16	111.10
75	23	6 31 27 768 01 0	103.16	111.10
75	24	6 31 27 769 01 0	103.16	111.10
75	25	6 31 27 770 01 0	103.16	111.10
75	26	6 31 27 771 01 0	103.16	111.10
75	27	6 31 27 772 01 0	103.16	111.10
75	28	6 31 27 773 01 0	103.16	111.10
75	29	6 31 27 774 01 0	113.74	122.50
75	30	6 31 27 775 01 0	113.74	122.50
75	32	6 31 27 776 01 0	113.74	122.50
75	35	6 31 27 777 01 0	113.74	122.50
75	36	6 31 27 778 01 0	126.28	136.00
75	40	6 31 27 779 01 0	126.28	136.00
75	45	6 31 27 780 01 0	142.99	154.00
75	50	6 31 27 781 01 0	155.52	167.50
75	55	6 31 27 782 01 0	168.25	181.20
75	60	6 31 27 783 01 0	174.00	187.40
75	65	6 31 27 784 01 0	192.39	207.20


**FRAISE À PASTILLES CARBURE ULTRA 50 AVEC FILETAGE
FEIN M 18 X 6 P 1,5**

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	12	6 31 27 042 01 4	76.51	82.40
50	13	6 31 27 043 01 8	76.51	82.40
50	14	6 31 27 044 01 6	76.51	82.40
50	15	6 31 27 045 01 0	76.51	82.40
50	16	6 31 27 046 01 3	76.51	82.40
50	17	6 31 27 047 01 7	76.51	82.40
50	18	6 31 27 001 01 5	76.51	82.40
50	19	6 31 27 019 01 2	76.51	82.40
50	20	6 31 27 002 01 8	76.51	82.40
50	21	6 31 27 020 01 4	76.51	82.40
50	22	6 31 27 003 01 2	76.51	82.40
50	23	6 31 27 021 01 3	76.51	82.40
50	24	6 31 27 022 01 6	76.51	82.40
50	25	6 31 27 004 01 0	76.51	82.40
50	26	6 31 27 005 01 4	76.51	82.40
50	27	6 31 27 023 01 0	76.51	82.40
50	28	6 31 27 006 01 7	76.51	82.40
50	29	6 31 27 024 01 8	76.51	82.40
50	30	6 31 27 007 01 1	76.51	82.40
50	31	6 31 27 025 01 2	85.42	92.00
50	32	6 31 27 008 01 9	85.42	92.00
50	33	6 31 27 026 01 5	85.42	92.00
50	34	6 31 27 009 01 3	85.42	92.00
50	35	6 31 27 010 01 5	85.42	92.00
50	36	6 31 27 027 01 9	98.98	106.60
50	37	6 31 27 028 01 7	98.98	106.60
50	38	6 31 27 011 01 4	98.98	106.60
50	39	6 31 27 029 01 1	98.98	106.60
50	40	6 31 27 012 01 7	98.98	106.60
50	41	6 31 27 030 01 3	116.90	125.90
50	42	6 31 27 013 01 1	116.90	125.90
50	43	6 31 27 014 01 9	116.90	125.90
50	44	6 31 27 031 01 2	116.90	125.90
50	45	6 31 27 015 01 3	116.90	125.90
50	46	6 31 27 032 01 5	130.55	140.60
50	47	6 31 27 033 01 9	130.55	140.60
50	48	6 31 27 016 01 6	130.55	140.60
50	49	6 31 27 034 01 7	130.55	140.60
50	50	6 31 27 017 01 0	130.55	140.60
50	51	6 31 27 035 01 1	144.20	155.30
50	52	6 31 27 018 01 8	144.20	155.30
50	53	6 31 27 036 01 4	144.20	155.30
50	54	6 31 27 037 01 8	144.20	155.30
50	55	6 31 27 038 01 6	144.20	155.30
50	56	6 31 27 039 01 0	150.32	161.90
50	57	6 31 27 040 01 2	150.32	161.90
50	58	6 31 27 041 01 1	150.32	161.90
50	59	6 31 27 049 01 9	152.55	164.30
50	60	6 31 27 050 01 1	152.55	164.30
50	61	6 31 27 051 01 0	172.70	186.00
50	62	6 31 27 052 01 3	172.70	186.00
50	63	6 31 27 053 01 7	172.70	186.00
50	64	6 31 27 054 01 5	172.70	186.00
50	65	6 31 27 055 01 9	172.70	186.00


**FRAISE À PASTILLES CARBURE ULTRA 35 AVEC
EMMANCHEMENT 3/4" WELDON**

Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 35 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
35	12	6 31 27 714 01 0	56.27	60.60
35	13	6 31 27 715 01 0	56.27	60.60
35	14	6 31 27 716 01 0	56.27	60.60
35	15	6 31 27 717 01 0	56.27	60.60
35	16	6 31 27 718 01 0	56.27	60.60
35	17	6 31 27 719 01 0	56.27	60.60
35	18	6 31 27 720 01 0	56.27	60.60
35	19	6 31 27 721 01 0	56.27	60.60
35	20	6 31 27 722 01 0	56.27	60.60
35	21	6 31 27 723 01 0	56.27	60.60
35	22	6 31 27 724 01 0	56.27	60.60
35	23	6 31 27 725 01 0	56.27	60.60
35	24	6 31 27 726 01 0	56.27	60.60
35	25	6 31 27 727 01 0	56.27	60.60
35	26	6 31 27 728 01 0	56.27	60.60
35	27	6 31 27 729 01 0	56.27	60.60
35	28	6 31 27 730 01 0	56.27	60.60
35	29	6 31 27 731 01 0	64.90	69.90
35	30	6 31 27 732 01 0	64.90	69.90
35	31	6 31 27 733 01 0	64.90	69.90
35	32	6 31 27 734 01 0	64.90	69.90
35	33	6 31 27 735 01 0	64.90	69.90
35	34	6 31 27 736 01 0	64.90	69.90
35	35	6 31 27 737 01 0	64.90	69.90
35	36	6 31 27 738 01 0	75.21	81.00
35	37	6 31 27 739 01 0	75.21	81.00
35	38	6 31 27 740 01 0	75.21	81.00
35	39	6 31 27 741 01 0	75.21	81.00
35	40	6 31 27 742 01 0	75.21	81.00
35	41	6 31 27 743 01 0	88.58	95.40
35	42	6 31 27 744 01 0	88.58	95.40
35	43	6 31 27 745 01 0	88.58	95.40
35	44	6 31 27 746 01 0	88.58	95.40
35	45	6 31 27 747 01 0	88.58	95.40
35	46	6 31 27 748 01 0	98.89	106.50
35	47	6 31 27 749 01 0	98.89	106.50
35	48	6 31 27 750 01 0	98.89	106.50
35	49	6 31 27 751 01 0	98.89	106.50
35	50	6 31 27 752 01 0	98.89	106.50
35	51	6 31 27 753 01 0	109.38	117.80
35	52	6 31 27 754 01 0	109.38	117.80
35	53	6 31 27 755 01 0	109.38	117.80
35	54	6 31 27 756 01 0	109.38	117.80
35	55	6 31 27 757 01 0	109.38	117.80
35	56	6 31 27 758 01 0	113.93	122.70
35	57	6 31 27 759 01 0	113.93	122.70
35	58	6 31 27 760 01 0	113.93	122.70
35	59	6 31 27 761 01 0	113.93	122.70
35	60	6 31 27 762 01 0	113.93	122.70


**FRAISE À PASTILLES CARBURE ULTRA 50 AVEC
EMMANCHEMENT 3/4" WELDON**

 Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	12	6 31 27 276 01 0	62.67	67.50
50	13	6 31 27 277 01 0	62.67	67.50
50	14	6 31 27 278 01 0	62.67	67.50
50	15	6 31 27 279 01 0	62.67	67.50
50	15,5	6 31 27 828 01 0	61.56	66.30
50	16	6 31 27 280 01 0	62.67	67.50
50	17	6 31 27 281 01 0	62.67	67.50
50	17,5	6 31 27 829 01 0	59.52	64.10
50	18	6 31 27 282 01 0	62.67	67.50
50	19	6 31 27 283 01 0	62.67	67.50
50	19,5	6 31 27 830 01 0	61.56	66.30
50	20	6 31 27 284 01 0	62.67	67.50
50	21	6 31 27 285 01 0	62.67	67.50
50	22	6 31 27 286 01 0	62.67	67.50
50	23	6 31 27 287 01 0	62.67	67.50
50	24	6 31 27 288 01 0	62.67	67.50
50	25	6 31 27 289 01 0	62.67	67.50
50	26	6 31 27 290 01 0	62.67	67.50
50	26,5	6 31 27 831 01 0	61.56	66.30
50	27	6 31 27 291 01 0	62.67	67.50
50	28	6 31 27 292 01 0	62.67	67.50
50	29	6 31 27 293 01 0	62.67	67.50
50	30	6 31 27 294 01 0	62.67	67.50
50	31	6 31 27 295 01 0	69.92	75.30
50	32	6 31 27 296 01 0	69.92	75.30
50	33	6 31 27 297 01 0	69.92	75.30
50	34	6 31 27 298 01 0	69.92	75.30
50	35	6 31 27 299 01 0	69.92	75.30
50	36	6 31 27 300 01 0	80.97	87.20
50	37	6 31 27 301 01 0	80.97	87.20
50	38	6 31 27 302 01 0	80.97	87.20
50	39	6 31 27 303 01 0	80.97	87.20
50	40	6 31 27 304 01 0	80.97	87.20
50	41	6 31 27 305 01 0	95.64	103.00
50	42	6 31 27 306 01 0	95.64	103.00
50	43	6 31 27 307 01 0	95.64	103.00
50	44	6 31 27 308 01 0	95.64	103.00
50	45	6 31 27 309 01 0	95.64	103.00
50	46	6 31 27 310 01 0	106.78	115.00
50	47	6 31 27 311 01 0	106.78	115.00
50	48	6 31 27 312 01 0	106.78	115.00
50	49	6 31 27 313 01 0	106.78	115.00
50	50	6 31 27 314 01 0	106.78	115.00
50	51	6 31 27 315 01 0	118.01	127.10
50	52	6 31 27 316 01 0	118.01	127.10
50	53	6 31 27 317 01 0	118.01	127.10
50	54	6 31 27 318 01 0	118.01	127.10
50	55	6 31 27 319 01 0	118.01	127.10
50	56	6 31 27 320 01 0	123.03	132.50
50	57	6 31 27 321 01 0	123.03	132.50
50	58	6 31 27 322 01 0	123.03	132.50
50	59	6 31 27 323 01 0	123.03	132.50
50	60	6 31 27 324 01 0	123.03	132.50
50	61	6 31 27 325 01 0	139.18	149.90
50	62	6 31 27 326 01 0	139.18	149.90
50	63	6 31 27 327 01 0	139.18	149.90
50	64	6 31 27 328 01 0	139.18	149.90
50	65	6 31 27 329 01 0	139.18	149.90


**FRAISE À PASTILLES CARBURE ULTRA 75 AVEC
EMMANCHEMENT 3/4" WELDON**

 Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 75 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
75	18	6 31 27 785 01 0	103.16	111.10
75	19	6 31 27 786 01 0	103.16	111.10
75	20	6 31 27 787 01 0	103.16	111.10
75	21	6 31 27 788 01 0	103.16	111.10
75	22	6 31 27 789 01 0	103.16	111.10
75	23	6 31 27 790 01 0	103.16	111.10
75	24	6 31 27 791 01 0	103.16	111.10
75	25	6 31 27 792 01 0	103.16	111.10
75	26	6 31 27 793 01 0	103.16	111.10
75	27	6 31 27 794 01 0	103.16	111.10
75	28	6 31 27 795 01 0	103.16	111.10
75	29	6 31 27 796 01 0	113.74	122.50
75	30	6 31 27 797 01 0	113.74	122.50
75	32	6 31 27 798 01 0	113.74	122.50
75	35	6 31 27 799 01 0	113.74	122.50
75	36	6 31 27 800 01 0	126.28	136.00
75	40	6 31 27 801 01 0	126.28	136.00
75	45	6 31 27 802 01 0	142.99	154.00
75	50	6 31 27 803 01 0	155.52	167.50
75	55	6 31 27 804 01 0	168.25	181.20
75	60	6 31 27 805 01 0	174.00	187.40
75	65	6 31 27 806 01 0	192.39	207.20


**FRAISE HM ULTRA 50 AVEC PORTE-OUTIL QUICKIN MAX/
WELDON 32**

 Durée de vie maximale et efficacité exceptionnelle.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	50	6 31 27 330 01 0	130.55	140.60
50	51	6 31 27 331 01 0	144.20	155.30
50	52	6 31 27 332 01 0	144.20	155.30
50	53	6 31 27 333 01 0	144.20	155.30
50	54	6 31 27 334 01 0	144.20	155.30
50	55	6 31 27 335 01 0	144.20	155.30
50	56	6 31 27 336 01 0	150.32	161.90
50	57	6 31 27 337 01 0	150.32	161.90
50	58	6 31 27 338 01 0	150.32	161.90
50	59	6 31 27 339 01 0	150.32	161.90
50	60	6 31 27 340 01 0	150.32	161.90
50	61	6 31 27 341 01 0	170.10	183.20
50	62	6 31 27 342 01 0	170.10	183.20
50	63	6 31 27 343 01 0	170.10	183.20
50	64	6 31 27 344 01 0	170.10	183.20
50	65	6 31 27 345 01 0	170.10	183.20
50	66	6 31 27 346 01 0	195.17	210.20
50	67	6 31 27 347 01 0	195.17	210.20
50	68	6 31 27 348 01 0	195.17	210.20
50	69	6 31 27 349 01 0	195.17	210.20
50	70	6 31 27 350 01 0	215.51	232.10
50	71	6 31 27 351 01 0	217.55	234.30
50	72	6 31 27 352 01 0	219.59	236.50
50	73	6 31 27 353 01 0	221.63	238.70
50	74	6 31 27 354 01 0	223.68	240.90
50	75	6 31 27 355 01 0	225.72	243.10
50	76	6 31 27 456 01 0	235.84	254.00
50	77	6 31 27 457 01 0	237.88	256.20
50	78	6 31 27 458 01 0	240.95	259.50
50	79	6 31 27 459 01 0	244.01	262.80
50	80	6 31 27 460 01 0	244.01	262.80
50	85	6 31 27 807 01 0	277.90	299.30

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	90	6 31 27 808 01 0	301.58	324.80
50	95	6 31 27 809 01 0	325.35	350.40
50	100	6 31 27 810 01 0	349.21	376.10
50	105	6 31 27 822 01 0	372.98	401.70
50	110	6 31 27 823 01 0	396.94	427.50



FRAISE HM ULTRA 100 AVEC PORTE-OUTIL WELDON 32
Durée de vie maximale et puissance de coupe exceptionnelle. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 100 mm. Diamètre éjecteur 8 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	50	6 31 27 811 01 0	233.24	251.20
100	55	6 31 27 812 01 0	269.92	290.70
100	60	6 31 27 813 01 0	301.58	324.80
100	65	6 31 27 814 01 0	352.46	379.60
100	70	6 31 27 815 01 0	400.09	430.90
100	74	6 31 27 826 01 0	s. d.	s. d.
100	75	6 31 27 816 01 0	428.60	461.60
100	80	6 31 27 817 01 0	463.51	499.20
100	82	6 31 27 827 01 0	s. d.	s. d.
100	85	6 31 27 818 01 0	515.78	555.50
100	90	6 31 27 819 01 0	579.39	624.00
100	95	6 31 27 820 01 0	634.91	683.80
100	100	6 31 27 821 01 0	706.41	760.80
100	105	6 31 27 824 01 0	761.93	820.60
100	110	6 31 27 825 01 0	801.49	863.20

SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTER HSS



SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS QUICKIN
Durée de vie élevée. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm. Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (Profondeur de coupe 50 mm) et 2 éjecteurs (100 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 33 999 01 0	212.53	228.90



SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm. Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (Profondeur de coupe 25 mm) et 2 éjecteurs (80 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 34 999 06 1	169.82	182.90



SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm. Version en set comprenant 4 fraises à carotter Ø 2 x 14 mm, 2 x 18 mm (Profondeur de coupe 25 mm) et 1 éjecteur (80 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 34 999 06 2	106.87	115.10



SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm. Version en set comprenant 6 fraises à carotter Ø 12, 14, 16, 18, 20 et 22 mm (Profondeur de coupe 50 mm) et 2 éjecteurs (100 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 34 999 06 3	212.53	228.90



SET D'ACCESSOIRES BEST OF CUTTERS WELDON 3/4"

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm. Version en set comprenant 4 fraises à carotter Ø 2 x 14 mm, 2 x 18 mm (Profondeur de coupe 50 mm) et 1 éjecteur (100 mm) dans un coffret plastique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 34 999 06 4	141.13	152.00

FRAISE HSS



FRAISE HSS NOVA 25 EMMANAGEMENT QUICKIN

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	12	6 31 33 119 05 1	23.40	25.20
25	13	6 31 33 129 05 1	23.40	25.20
25	14	6 31 33 140 05 1	23.40	25.20
25	15	6 31 33 150 05 1	23.40	25.20
25	16	6 31 33 159 05 1	23.40	25.20
25	17	6 31 33 170 05 1	25.53	27.50
25	18	6 31 33 180 05 1	25.53	27.50
25	19	6 31 33 189 05 1	25.53	27.50
25	20	6 31 33 199 06 3	29.81	32.10
25	21	6 31 33 210 05 1	29.81	32.10
25	22	6 31 33 219 05 1	29.81	32.10
25	23	6 31 33 229 05 1	33.98	36.60
25	24	6 31 33 240 05 1	33.98	36.60
25	25	6 31 33 250 05 1	33.98	36.60
25	26	6 31 33 259 05 1	39.65	42.70
25	27	6 31 33 270 05 1	39.65	42.70
25	28	6 31 33 279 05 1	42.43	45.70
25	29	6 31 33 289 05 1	42.43	45.70
25	30	6 31 33 299 05 1	45.40	48.90
25	31	6 31 33 309 05 1	45.40	48.90
25	32	6 31 33 319 05 1	52.46	56.50
25	33	6 31 33 329 05 1	52.46	56.50
25	34	6 31 33 339 05 1	59.52	64.10
25	35	6 31 33 350 05 1	59.52	64.10
25	36	6 31 33 359 05 1	59.52	64.10
25	37	6 31 33 369 05 1	69.45	74.80
25	38	6 31 33 379 05 1	69.45	74.80
25	39	6 31 33 389 05 1	69.45	74.80
25	40	6 31 33 399 05 1	78.09	84.10
25	41	6 31 33 409 05 1	78.09	84.10
25	42	6 31 33 420 05 1	85.05	91.60
25	43	6 31 33 429 05 1	85.05	91.60
25	44	6 31 33 439 05 1	89.42	96.30
25	45	6 31 33 449 05 1	89.42	96.30
25	46	6 31 33 459 05 1	102.14	110.00
25	47	6 31 33 469 05 1	102.14	110.00
25	48	6 31 33 479 05 1	106.31	114.50
25	49	6 31 33 489 05 1	106.31	114.50
25	50	6 31 33 499 05 1	106.31	114.50

PERÇAGE PAR CAROTTAGE



FRAISE HSS NOVA 50 EMMANCHEMENT QUICKIN
Durée de vie élevée. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	12	6 31 33 119 05 2	32.96	35.50
50	13	6 31 33 129 05 2	32.96	35.50
50	14	6 31 33 140 05 2	32.96	35.50
50	15	6 31 33 150 05 2	32.96	35.50
50	16	6 31 33 159 05 2	32.96	35.50
50	17	6 31 33 170 05 2	35.75	38.50
50	18	6 31 33 180 05 2	35.75	38.50
50	19	6 31 33 189 05 2	35.75	38.50
50	20	6 31 33 199 05 2	41.78	45.00
50	21	6 31 33 210 05 2	41.78	45.00
50	22	6 31 33 219 05 2	41.78	45.00
50	23	6 31 33 229 05 2	41.78	45.00
50	24	6 31 33 240 05 2	44.85	48.30
50	25	6 31 33 250 05 2	50.70	54.60
50	26	6 31 33 259 05 2	50.70	54.60
50	27	6 31 33 270 05 2	50.70	54.60
50	28	6 31 33 279 05 2	59.80	64.40
50	29	6 31 33 289 05 2	59.80	64.40
50	30	6 31 33 299 05 2	59.80	64.40
50	31	6 31 33 309 05 2	67.13	72.30
50	32	6 31 33 319 05 2	67.13	72.30
50	33	6 31 33 329 05 2	74.65	80.40
50	34	6 31 33 339 05 2	74.65	80.40
50	35	6 31 33 350 05 2	74.65	80.40
50	36	6 31 33 359 05 2	85.05	91.60
50	37	6 31 33 369 05 2	85.05	91.60
50	38	6 31 33 379 05 2	85.05	91.60
50	39	6 31 33 389 05 2	97.03	104.50
50	40	6 31 33 399 05 2	97.03	104.50
50	41	6 31 33 409 05 2	104.55	112.60
50	42	6 31 33 420 05 2	113.28	122.00
50	43	6 31 33 429 05 2	113.28	122.00
50	44	6 31 33 439 05 2	113.28	122.00
50	45	6 31 33 449 05 2	119.31	128.50
50	46	6 31 33 459 05 2	131.29	141.40
50	47	6 31 33 469 05 2	131.29	141.40
50	48	6 31 33 479 05 2	137.14	147.70
50	49	6 31 33 489 05 2	137.14	147.70
50	50	6 31 33 499 05 2	141.60	152.50



FRAISE HSS NOVA 25 EMMANCHEMENT 3/4" WELDON
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	12	6 31 34 120 05 1	23.40	25.20
25	13	6 31 34 130 05 1	23.40	25.20
25	14	6 31 34 140 05 1	23.40	25.20
25	15	6 31 34 150 05 1	23.40	25.20
25	16	6 31 34 160 05 1	23.40	25.20
25	17	6 31 34 170 05 1	25.53	27.50
25	18	6 31 34 180 05 1	25.53	27.50
25	19	6 31 34 190 05 1	25.53	27.50
25	20	6 31 34 200 05 1	29.81	32.10
25	21	6 31 34 210 05 1	29.81	32.10
25	22	6 31 34 220 05 1	29.81	32.10
25	23	6 31 34 230 05 1	33.98	36.60
25	24	6 31 34 240 05 1	33.98	36.60
25	25	6 31 34 250 05 1	33.98	36.60
25	26	6 31 34 260 05 1	39.65	42.70
25	27	6 31 34 270 05 1	39.65	42.70
25	28	6 31 34 280 05 1	42.43	45.70
25	29	6 31 34 290 05 1	42.43	45.70
25	30	6 31 34 300 05 1	45.40	48.90
25	31	6 31 34 310 05 1	45.40	48.90
25	32	6 31 34 320 05 1	52.46	56.50
25	33	6 31 34 330 05 1	52.46	56.50
25	34	6 31 34 340 05 1	59.52	64.10
25	35	6 31 34 350 05 1	59.52	64.10
25	36	6 31 34 360 05 1	59.52	64.10
25	37	6 31 34 370 05 1	69.45	74.80
25	38	6 31 34 380 05 1	69.45	74.80
25	39	6 31 34 390 05 1	69.45	74.80
25	40	6 31 34 400 05 1	78.09	84.10
25	41	6 31 34 410 05 1	78.09	84.10
25	42	6 31 34 420 05 1	85.05	91.60
25	43	6 31 34 430 05 1	85.05	91.60
25	44	6 31 34 440 05 1	89.42	96.30
25	45	6 31 34 450 05 1	89.42	96.30
25	46	6 31 34 460 05 1	102.14	110.00
25	47	6 31 34 470 05 1	102.14	110.00
25	48	6 31 34 480 05 1	106.31	114.50
25	49	6 31 34 490 05 1	106.31	114.50
25	50	6 31 34 500 05 1	106.31	114.50
25	51	6 31 34 510 05 1	113.28	122.00
25	52	6 31 34 520 05 1	113.28	122.00
25	53	6 31 34 530 05 1	120.52	129.80
25	54	6 31 34 540 05 1	120.52	129.80
25	55	6 31 34 550 05 1	131.85	142.00
25	56	6 31 34 560 05 1	150.23	161.80
25	57	6 31 34 570 05 1	150.23	161.80
25	58	6 31 34 580 05 1	161.56	174.00
25	59	6 31 34 590 05 1	161.56	174.00
25	60	6 31 34 600 05 1	161.56	174.00

**FRAISE HSS NOVA 50 EMMANCHEMENT 3/4" WELDON**

Durée de vie élevée. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	12	6 31 34 120 05 2	32.96	35.50
50	13	6 31 34 130 05 2	32.96	35.50
50	14	6 31 34 140 05 2	32.96	35.50
50	15	6 31 34 150 05 2	32.96	35.50
50	16	6 31 34 160 05 2	32.96	35.50
50	17	6 31 34 170 05 2	35.75	38.50
50	18	6 31 34 180 05 2	35.75	38.50
50	19	6 31 34 190 05 2	35.75	38.50
50	20	6 31 34 200 05 2	41.78	45.00
50	21	6 31 34 210 05 2	41.78	45.00
50	22	6 31 34 220 05 2	41.78	45.00
50	23	6 31 34 230 05 2	41.78	45.00
50	24	6 31 34 240 05 2	44.85	48.30
50	25	6 31 34 250 05 2	50.70	54.60
50	26	6 31 34 260 05 2	50.70	54.60
50	27	6 31 34 270 05 2	50.70	54.60
50	28	6 31 34 280 05 2	59.80	64.40
50	29	6 31 34 290 05 2	59.80	64.40
50	30	6 31 34 300 05 2	59.80	64.40
50	31	6 31 34 310 05 2	67.13	72.30
50	32	6 31 34 320 05 2	67.13	72.30
50	33	6 31 34 330 05 2	74.65	80.40
50	34	6 31 34 340 05 2	74.65	80.40
50	35	6 31 34 350 05 2	74.65	80.40
50	36	6 31 34 360 05 2	85.05	91.60
50	37	6 31 34 370 05 2	85.05	91.60
50	38	6 31 34 380 05 2	85.05	91.60
50	39	6 31 34 390 05 2	97.03	104.50
50	40	6 31 34 400 05 2	97.03	104.50
50	41	6 31 34 410 05 2	104.55	112.60
50	42	6 31 34 420 05 2	113.28	122.00
50	43	6 31 34 430 05 2	113.28	122.00
50	44	6 31 34 440 05 2	113.28	122.00
50	45	6 31 34 450 05 2	119.31	128.50
50	46	6 31 34 460 05 2	131.29	141.40
50	47	6 31 34 470 05 2	131.29	141.40
50	48	6 31 34 480 05 2	137.14	147.70
50	49	6 31 34 490 05 2	137.14	147.70
50	50	6 31 34 500 05 2	141.60	152.50
50	51	6 31 34 510 05 2	156.64	168.70
50	52	6 31 34 520 05 2	156.64	168.70
50	53	6 31 34 530 05 2	156.64	168.70
50	54	6 31 34 540 05 2	163.97	176.60
50	55	6 31 34 550 05 2	163.97	176.60
50	56	6 31 34 560 05 2	171.49	184.70
50	57	6 31 34 570 05 2	171.49	184.70
50	58	6 31 34 580 05 2	183.38	197.50
50	59	6 31 34 590 05 2	183.38	197.50
50	60	6 31 34 600 05 2	183.38	197.50

**FRAISE HSS NOVA 75 EMMANCHEMENT 3/4" WELDON**

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 75 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
75	19	6 31 34 190 05 3	76.79	82.70
75	20	6 31 34 200 05 3	76.79	82.70
75	21	6 31 34 210 05 3	82.92	89.30
75	22	6 31 34 220 05 3	82.92	89.30
75	23	6 31 34 230 05 3	82.92	89.30
75	24	6 31 34 240 05 3	82.92	89.30
75	25	6 31 34 250 05 3	96.84	104.30
75	26	6 31 34 260 05 3	96.84	104.30

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
75	27	6 31 34 270 05 3	96.84	104.30
75	28	6 31 34 280 05 3	107.61	115.90
75	29	6 31 34 290 05 3	107.61	115.90
75	30	6 31 34 300 05 3	124.42	134.00
75	32	6 31 34 320 05 3	124.42	134.00
75	35	6 31 34 350 05 3	133.61	143.90
75	36	6 31 34 360 05 3	144.38	155.50
75	40	6 31 34 400 05 3	176.60	190.20
75	45	6 31 34 450 05 3	184.40	198.60
75	50	6 31 34 500 05 3	207.43	223.40
75	60	6 31 34 600 05 3	253.48	273.00

**FRAISE HSS SPECIAL 25 AVEC PORTE-OUTIL WELDON 3/4"**

Durée de vie élevée. Permet de percer des matériaux à plusieurs couches en une seule étape.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	12	6 31 34 120 30 1	38.90	41.90
25	13	6 31 34 130 30 1	38.90	41.90
25	14	6 31 34 140 30 1	38.90	41.90
25	14,3	6 31 34 143 30 1	38.90	41.90
25	15	6 31 34 150 30 1	38.90	41.90
25	16	6 31 34 160 30 1	38.90	41.90
25	17	6 31 34 170 30 1	41.60	44.80
25	18	6 31 34 180 30 1	41.60	44.80
25	20	6 31 34 200 30 1	45.40	48.90
25	22	6 31 34 220 30 1	45.40	48.90
25	24	6 31 34 240 30 1	55.62	59.90
25	26	6 31 34 260 30 1	59.70	64.30
25	28	6 31 34 280 30 1	64.72	69.70
25	30	6 31 34 300 30 1	69.82	75.20
25	32	6 31 34 320 30 1	80.22	86.40
25	35	6 31 34 350 30 1	86.82	93.50

**FRAISE HSS DURA 25 EMMANCHEMENT QUICKIN**

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs. Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	12	6 31 33 120 06 7	36.77	39.60
25	13	6 31 33 130 06 7	36.77	39.60
25	14	6 31 33 140 06 7	36.77	39.60
25	15	6 31 33 150 06 7	36.77	39.60
25	16	6 31 33 160 06 7	36.77	39.60
25	17	6 31 33 170 06 7	40.20	43.30
25	18	6 31 33 180 06 7	40.20	43.30
25	19	6 31 33 190 06 7	40.20	43.30
25	20	6 31 33 200 06 7	45.13	48.60
25	21	6 31 33 210 06 7	45.13	48.60
25	22	6 31 33 220 06 7	45.13	48.60
25	23	6 31 33 230 06 7	55.34	59.60
25	24	6 31 33 240 06 7	55.34	59.60
25	25	6 31 33 250 06 7	55.34	59.60
25	26	6 31 33 260 06 7	60.26	64.90
25	27	6 31 33 270 06 7	60.26	64.90
25	28	6 31 33 280 06 7	65.27	70.30
25	29	6 31 33 290 06 7	65.27	70.30
25	30	6 31 33 300 06 7	71.96	77.50
25	31	6 31 33 310 06 7	71.96	77.50
25	32	6 31 33 320 06 7	81.89	88.20
25	34	6 31 33 340 06 7	90.34	97.30
25	37	6 31 33 370 06 7	102.14	110.00
25	43	6 31 33 430 06 7	123.86	133.40
25	44	6 31 33 440 06 7	132.22	142.40
25	45	6 31 33 450 06 7	132.22	142.40

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	46	6 31 33 460 06 7	147.26	158.60
25	47	6 31 33 470 06 7	147.26	158.60
25	48	6 31 33 480 06 7	160.63	173.00
25	49	6 31 33 490 06 7	160.63	173.00
25	50	6 31 33 500 06 7	160.63	173.00

**FRAISE HSS DURA 50 EMMANCHEMENT QUICKIN**

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	12	6 31 33 120 06 8	46.98	50.60
50	13	6 31 33 130 06 8	46.98	50.60
50	14	6 31 33 140 06 8	46.98	50.60
50	15	6 31 33 150 06 8	46.98	50.60
50	16	6 31 33 160 06 8	46.98	50.60
50	17	6 31 33 170 06 8	50.23	54.10
50	18	6 31 33 180 06 8	50.23	54.10
50	19	6 31 33 190 06 8	50.23	54.10
50	20	6 31 33 200 06 8	56.92	61.30
50	21	6 31 33 210 06 8	56.92	61.30
50	22	6 31 33 220 06 8	56.92	61.30
50	23	6 31 33 230 06 8	66.95	72.10
50	24	6 31 33 240 06 8	66.95	72.10
50	25	6 31 33 250 06 8	66.95	72.10
50	26	6 31 33 260 06 8	75.30	81.10
50	27	6 31 33 270 06 8	75.30	81.10
50	28	6 31 33 280 06 8	81.89	88.20
50	29	6 31 33 290 06 8	81.89	88.20
50	30	6 31 33 300 06 8	90.34	97.30
50	31	6 31 33 310 06 8	90.34	97.30
50	32	6 31 33 320 06 8	102.14	110.00
50	33	6 31 33 330 06 8	102.14	110.00
50	34	6 31 33 340 06 8	113.65	122.40
50	35	6 31 33 350 06 8	113.65	122.40
50	36	6 31 33 360 06 8	113.65	122.40
50	37	6 31 33 370 06 8	127.11	136.90
50	38	6 31 33 380 06 8	127.11	136.90
50	39	6 31 33 390 06 8	127.11	136.90
50	40	6 31 33 400 06 8	142.15	153.10
50	41	6 31 33 410 06 8	142.15	153.10
50	42	6 31 33 420 06 8	155.52	167.50
50	43	6 31 33 430 06 8	155.52	167.50
50	44	6 31 33 440 06 8	167.32	180.20
50	45	6 31 33 450 06 8	167.32	180.20
50	46	6 31 33 460 06 8	187.37	201.80
50	47	6 31 33 470 06 8	187.37	201.80
50	48	6 31 33 480 06 8	200.74	216.20
50	49	6 31 33 490 06 8	200.74	216.20
50	50	6 31 33 500 06 8	200.74	216.20

**FRAISE HSS DURA 25 EMMANCHEMENT 3/4" WELDON**

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.

Dimensions métriques, Profondeur de coupe 25 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25	12	6 31 34 120 07 5	36.77	39.60
25	13	6 31 34 130 07 5	36.77	39.60
25	14	6 31 34 140 07 5	36.77	39.60
25	15	6 31 34 150 07 5	36.77	39.60
25	16	6 31 34 160 07 5	36.77	39.60
25	17	6 31 34 170 07 5	40.20	43.30
25	18	6 31 34 180 07 5	40.20	43.30
25	19	6 31 34 190 07 5	40.20	43.30
25	20	6 31 34 200 07 5	45.13	48.60
25	21	6 31 34 210 07 5	45.13	48.60
25	22	6 31 34 220 07 5	45.13	48.60
25	23	6 31 34 230 07 5	55.34	59.60
25	24	6 31 34 240 07 5	55.34	59.60
25	25	6 31 34 250 07 5	55.34	59.60
25	26	6 31 34 260 07 5	60.26	64.90
25	27	6 31 34 270 07 5	60.26	64.90
25	28	6 31 34 280 07 5	65.27	70.30
25	29	6 31 34 290 07 5	65.27	70.30
25	30	6 31 34 300 07 5	71.96	77.50
25	31	6 31 34 310 07 5	71.96	77.50
25	32	6 31 34 320 07 5	81.89	88.20
25	33	6 31 34 330 07 5	81.89	88.20
25	34	6 31 34 340 07 5	90.34	97.30
25	35	6 31 34 350 07 5	90.34	97.30
25	36	6 31 34 360 07 5	90.34	97.30
25	37	6 31 34 370 07 5	102.14	110.00
25	38	6 31 34 380 07 5	102.14	110.00
25	39	6 31 34 390 07 5	102.14	110.00
25	40	6 31 34 400 07 5	113.65	122.40
25	41	6 31 34 410 07 5	113.65	122.40
25	42	6 31 34 420 07 5	123.86	133.40
25	43	6 31 34 430 07 5	123.86	133.40
25	44	6 31 34 440 07 5	132.22	142.40
25	45	6 31 34 450 07 5	132.22	142.40
25	46	6 31 34 460 07 5	147.26	158.60
25	47	6 31 34 470 07 5	147.26	158.60
25	48	6 31 34 480 07 5	160.63	173.00
25	49	6 31 34 490 07 5	160.63	173.00
25	50	6 31 34 500 07 5	160.63	173.00
25	51	6 31 34 510 07 5	170.66	183.80
25	52	6 31 34 520 07 5	170.66	183.80
25	53	6 31 34 530 07 5	178.92	192.70
25	54	6 31 34 540 07 5	178.92	192.70
25	55	6 31 34 550 07 5	184.12	198.30
25	56	6 31 34 560 07 5	192.57	207.40
25	57	6 31 34 570 07 5	192.57	207.40
25	58	6 31 34 580 07 5	209.19	225.30
25	59	6 31 34 590 07 5	209.19	225.30
25	60	6 31 34 600 07 5	209.19	225.30

**FRAISE HSS DURA 50 EMMANAGEMENT 3/4" WELDON**

Revêtement de surface TiN pour une durée de vie et un glissement supérieurs.
Dimensions métriques, Profondeur de coupe 50 mm.

Profondeur de coupe mm	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	12	6 31 34 120 07 6	46.98	50.60
50	13	6 31 34 130 07 6	46.98	50.60
50	14	6 31 34 140 07 6	46.98	50.60
50	15	6 31 34 150 07 6	46.98	50.60
50	16	6 31 34 160 07 6	46.98	50.60
50	17	6 31 34 170 07 6	50.23	54.10
50	18	6 31 34 180 07 6	50.23	54.10
50	19	6 31 34 190 07 6	50.23	54.10
50	20	6 31 34 200 07 6	56.92	61.30
50	21	6 31 34 210 07 6	56.92	61.30
50	22	6 31 34 220 07 6	56.92	61.30
50	23	6 31 34 230 07 6	66.95	72.10
50	24	6 31 34 240 07 6	66.95	72.10
50	25	6 31 34 250 07 6	66.95	72.10
50	26	6 31 34 260 07 6	75.30	81.10
50	27	6 31 34 270 07 6	75.30	81.10
50	28	6 31 34 280 07 6	81.89	88.20
50	29	6 31 34 290 07 6	81.89	88.20
50	30	6 31 34 300 07 6	90.34	97.30
50	31	6 31 34 310 07 6	90.34	97.30
50	32	6 31 34 320 07 6	102.14	110.00
50	33	6 31 34 330 07 6	102.14	110.00
50	34	6 31 34 340 07 6	113.65	122.40
50	35	6 31 34 350 07 6	113.65	122.40
50	36	6 31 34 360 07 6	113.65	122.40
50	37	6 31 34 370 07 6	127.11	136.90
50	38	6 31 34 380 07 6	127.11	136.90
50	39	6 31 34 390 07 6	127.11	136.90
50	40	6 31 34 400 07 6	142.15	153.10
50	41	6 31 34 410 07 6	142.15	153.10
50	42	6 31 34 420 07 6	155.52	167.50
50	43	6 31 34 430 07 6	155.52	167.50
50	44	6 31 34 440 07 6	167.32	180.20
50	45	6 31 34 450 07 6	167.32	180.20
50	46	6 31 34 460 07 6	187.37	201.80
50	47	6 31 34 470 07 6	187.37	201.80
50	48	6 31 34 480 07 6	200.74	216.20
50	49	6 31 34 490 07 6	200.74	216.20
50	50	6 31 34 500 07 6	200.74	216.20
50	51	6 31 34 510 07 6	214.02	230.50
50	52	6 31 34 520 07 6	214.02	230.50
50	53	6 31 34 530 07 6	225.81	243.20
50	54	6 31 34 540 07 6	225.81	243.20
50	55	6 31 34 550 07 6	230.83	248.60
50	56	6 31 34 560 07 6	241.04	259.60
50	57	6 31 34 570 07 6	241.04	259.60
50	58	6 31 34 580 07 6	261.10	281.20
50	59	6 31 34 590 07 6	261.10	281.20
50	60	6 31 34 600 07 6	261.10	281.20

EJECTEURS**EJECTEUR**

Ø mm	L mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6,35	82	6 31 34 998 30 0	19.31	20.80
6,35	100	6 31 34 998 31 0	19.31	20.80
6,35	125	6 31 34 998 33 0	19.78	21.30
6,35	135	6 31 34 998 33 5	23.68	25.50

EJECTEUR
2 parties.

Ø mm	L mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
7,98	184	3 02 17 362 01 0	38.07	41.00

ADAPTATEUR/MANDRIN**ADAPTATEUR QUICKIN - WELDON**

Sortie M18 x 6 P 1,5.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 020 00 6	31.85	34.30

**ADAPTATEUR QUICKIN - WELDON**

Sortie 3/4" Weldon pour fraise FEIN

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 021 01 4	31.85	34.30

**ADAPTATEUR QUICKIN - WELDON**

Sortie Weldon spéciale. Spécialement adaptée pour les fraises d'autres marques avec perçage intérieur > 6,4 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 024 01 9	31.85	34.30

**ADAPTATEUR QUICKIN - WELDON**

Sortie 1/2" - 20 UNF

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 022 00 8	31.85	34.30

**ADAPTATEURS QUICKIN**

Sortie B 16

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 023 00 2	31.85	34.30

**ADAPTATEUR WELDON - QUICKIN**

pour adapter les unités de perçage de marques autres au système QuickIN.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 027 01 0	68.15	73.40

**ADAPTATEURS QUICKIN**

Sortie B 16

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 061 00 0	31.85	34.30

**ADAPTATEUR WELDON - QUICKIN**

Sortie 1/2" - 20 UNF

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 070 00 0	31.85	34.30

**ADAPTATEUR AVEC PORTE-OUTIL QUICKIN MAX/
WELDON 32**
Sortie QuickIN

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 045 01 0	65.74	70.80

**ADAPTATEUR AVEC PORTE-OUTIL QUICKIN MAX/
WELDON 32**
Sortie 3/4" Weldon pour fraise FEIN

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 076 01 0	65.74	70.80

**ADAPTATEUR AVEC PORTE-OUTIL WELDON 32**
Sortie 3/4" Weldon pour fraise FEIN

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 01 075 01 0	65.74	70.80

**RALLONGE**
Pour l'accès aux surfaces, profondes ou étagées, trous de passage à partir de Ø 36 mm possibles. Fixation QuickIN, longueur 100 mm, ejecteur incl.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 31 06 016 01 0	114.76	123.60

**RALLONGE**
Pour l'accès aux surfaces étroites, profondes ou étagées, trous de passage à partir de Ø 34 mm possibles. Porte-outil Weldon 3/4", longueur 100 mm.

Longueur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	6 31 06 022 98 0	90.53	97.50

**MANDRIN À CLÉ AVEC ADAPTATEUR QUICKIN**

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1.5 - 13	6 39 01 023 02 0	102.69	110.60
3 - 16	6 39 01 023 01 1	121.82	131.20

**MANDRIN DE PERÇAGE À COURONNE DENTÉE AVEC
PORTE-OUTIL WELDON 3/4"**

Ouverture mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1.5 - 13	6 39 01 061 02 0	100.65	108.40

**ADAPTATEUR CÔNE MORSE**
Pour les machines avec cône morse.

Montage	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
CM 4/B 22	6 33 01 016 00 4	48.65	52.40

**DOUILLE DE RÉDUCTION**
pour cône morse

Montage	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
CM 4/CM 3	6 33 02 004 00 2	33.52	36.10

**FORET HÉLICOÏDAL HSS AVEC FIXATION QUICKIN**
Profondeur de coupe 35 mm

Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	6 31 11 009 01 0	29.71	32.00
10,2	6 31 11 010 01 0	29.71	32.00
11	6 31 11 011 01 0	33.80	36.40
12	6 31 11 012 01 0	33.80	36.40
13	6 31 11 013 01 0	36.40	39.20
14	6 31 11 014 01 0	36.40	39.20
15	6 31 11 015 01 0	37.79	40.70
15,5	6 31 11 016 01 0	37.79	40.70

**FORET HÉLICOÏDAL HSS AVEC PORTE-OUTIL
WELDON 3/4"**
Profondeur de coupe 35 mm

Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5	6 31 11 036 01 0	27.58	29.70
6	6 31 11 018 01 0	27.58	29.70
6,8	6 31 11 034 01 0	27.58	29.70
7	6 31 11 019 01 0	27.58	29.70
8	6 31 11 020 01 0	27.58	29.70
8,5	6 31 11 035 01 0	29.16	31.40
9	6 31 11 021 01 0	29.16	31.40
10	6 31 11 022 01 0	29.16	31.40
10,2	6 31 11 037 01 0	33.24	35.80
11	6 31 11 023 01 0	33.24	35.80
12	6 31 11 024 01 0	33.24	35.80
13	6 31 11 025 01 0	35.84	38.60
14	6 31 11 026 01 0	35.84	38.60
15	6 31 11 027 01 0	40.67	43.80
16	6 31 11 028 01 0	40.67	43.80

ADAPTATEURS**ADAPTATEURS QUICKIN**
Avec arrivée interne de lubrifiant de coupe.
Changement de fraise sans outil.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	CM 2	12 - 35	6 39 01 065 02 0	251.25	270.60
75	CM 2	12 - 35	6 39 01 066 02 0	269.36	290.10
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 048 02 0	251.25	270.60
75	CM 3	12 - 65	6 39 01 049 02 0	269.36	290.10

**ADAPTATEUR 3/4" WELDON**
Avec arrivée interne de lubrifiant de coupe.
Changement de fraise sans outil.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	CM 2	12 - 35	6 39 01 063 02 0	251.25	270.60
75	CM 2	12 - 35	6 39 01 064 02 0	269.36	290.10
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 050 02 0	251.25	270.60
75	CM 3	12 - 65	6 39 01 051 02 0	269.36	290.10

**ADAPTATEUR 3/4" WELDON**

Avec arrivée interne de lubrifiant de coupe.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 074 02 0	141.23	152.10
75	CM 3	12 - 65	6 39 01 073 02 0	157.10	169.20

**ADAPTATEUR WELDON 32**

Pour toutes les fraises Weldon 32.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	CM 4	50 - 100	6 39 01 072 02 0	220.71	237.70

**ADAPTATEURS QUICKIN**pour l'utilisation de fraises à carotter FEIN sur des perceuses d'établi et à colonne et sur toutes les unités de perçage avec arbre CM.
Changement de fraise sans outil.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 019 01 3	263.88	284.20
50	CM 2	12 - 35	6 39 01 018 01 9	251.25	270.60
75	CM 3	12 - 65	6 39 01 055 02 0	281.89	303.60
75	CM 2	12 - 35	6 39 01 057 02 0	281.89	303.60

**ADAPTATEUR 3/4" WELDON**pour l'utilisation de fraises à carotter FEIN sur des perceuses d'établi et à colonne et sur toutes les unités de perçage avec arbre CM.
Changement de fraise sans outil.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 052 02 0	263.88	284.20
75	CM 3	12 - 65	6 39 01 053 02 0	281.89	303.60

**SORTIE QUICKIN**

Pour l'équipement de la KBM 80 U / KBM 80 auto. Avec arrivée du lubrifiant de refroidissement intégrée. Pour toutes les fraises QuickIN Ø 12-65 mm.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	CM 3	12 - 65	6 39 01 039 02 0	249.12	268.30

**SORTIE QUICKIN MAX**

Pour l'équipement de la KBM 80 U / KBM 80 auto. Avec arrivée du lubrifiant de refroidissement intégrée. Pour toutes les fraises FEIN QuickIN MAX Ø 50-80 mm.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	CM 3	50 - 80	6 39 01 038 02 0	364.90	393.00

**SORTIE WELDON 32**

Pour toutes les fraises Weldon 32.

Profondeur de coupe mm	Cône	Ø perçage mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	CM 3	50 - 80	6 39 01 041 01 0	422.75	455.30

**RALLONGE CÔNE MORSE**

pour cône morse

Montage	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
CM 3/CM 3	6 33 04 005 00 0	249.12	268.30

TARAUDAGE**MANDRIN DE TARAUDAGE À CHANGEMENT RAPIDE TAILLE 2 AVEC PORTE-OUTIL WELDON 3/4"**

Uniquement pour les unités de perçage magnétiques avec fonction rotation gauche. Pour tarauds selon DIN 371 et 374/376 en combinaison avec des inserts de taraudage avec ou sans embrayage de sécurité de M6 - M20.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 089 01 0	402.04	433.00

**MANDRIN DE TARAUDAGE À CHANGEMENT RAPIDE TAILLE 2 AVEC EMMANAGEMENT QUICKIN**

Uniquement pour les unités de perçage magnétiques avec fonction rotation gauche. Pour tarauds selon DIN 371 et 374/376 en combinaison avec des inserts de taraudage avec ou sans embrayage de sécurité de M6 - M20.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 079 01 0	395.54	426.00

**PINCES POUR TARAUDS**
pour tarauds selon DIN 371

Boulons	Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M 6	6	4,9	6 32 06 095 01 1	107.71	116.00
M 8	8	6,2	6 32 06 138 01 0	107.71	116.00
M 10	10	8	6 32 06 139 01 0	107.71	116.00

**PINCES POUR TARAUDS**
pour tarauds selon DIN 374/376

Boulons	Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M 6	4,5	3,4	6 32 06 117 01 5	107.71	116.00
M 10	7	5,5	6 32 06 096 01 4	107.71	116.00
M 12	9	7	6 32 06 097 01 8	107.71	116.00
M 14	11	9	6 32 06 098 01 6	107.71	116.00
M 16	12	9	6 32 06 099 01 0	107.71	116.00
M 18	14	11	6 32 06 100 01 1	107.71	116.00
M 20	16	12	6 32 06 101 01 0	107.71	116.00

**PINCES POUR TARAUDS**avec embrayage de sécurité pour le taraudage de trous borgnes.
pour tarauds selon DIN 371

Boulons	Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M 6	6	4,9	6 32 06 118 01 3	335.10	360.90
M 8	8	6,2	6 32 06 140 01 0	335.10	360.90
M 10	10	8	6 32 06 141 01 0	335.10	360.90

**PINCES POUR TARAUDS**avec embrayage de sécurité pour le taraudage de trous borgnes.
pour tarauds selon DIN 374/376

Boulons	Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M 8	6	4,9	6 32 06 102 01 3	335.10	360.90
M 10	7	5,5	6 32 06 103 01 7	335.10	360.90
M 12	9	7	6 32 06 104 01 5	335.10	360.90
M 14	11	9	6 32 06 105 01 9	335.10	360.90
M 16	12	9	6 32 06 106 01 2	335.10	360.90
M 18	14	11	6 32 06 107 01 6	335.10	360.90
M 20	16	12	6 32 06 108 01 4	335.10	360.90



**MANDRIN DE TARAUDAGE À CHANGEMENT RAPIDE
TAILLE 3 AVEC PORTE-OUTIL QUICKIN MAX/WELDON 32**
Uniquement pour les unités de perçage magnétiques avec fonction rotation gauche. Pour tarauds selon DIN 374/376 en combinaison avec des inserts de taraudage avec ou sans embrayage de sécurité de M22 - M36.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 082 01 0	558.96	602.00



PINCES POUR TARAUDS
pour tarauds selon DIN 374/376

Boulons	Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M22/M24	18	14,5	6 32 06 119 01 0	249.12	268.30
M 27	20	16	6 32 06 120 01 0	249.12	268.30
M 30	22	18	6 32 06 121 01 0	268.25	288.90
M 33	25	20	6 32 06 157 01 0	315.78	340.10
M 36	28	22	6 32 06 158 01 0	331.66	357.20



PINCES POUR TARAUDS
avec embrayage de sécurité pour le taraudage de trous borgnes.
pour tarauds selon DIN 374/376

Boulons	Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M22/M24	18	14,5	6 32 06 122 01 0	519.41	559.40
M 27	20	16	6 32 06 123 01 0	519.41	559.40
M 30	22	18	6 32 06 124 01 0	539.74	581.30
M 33	25	20	6 32 06 155 01 0	650.79	700.90
M 36	28	22	6 32 06 156 01 0	666.76	718.10



INSERT DE RÉDUCTION TAILLE 3 VERS TAILLE 2
Insert de réduction pour insert de taraud taille 2 (M6 - M20) pour utilisation avec mandrin de taraudage à changement rapide taille 3 (9 26 02 082 01 0).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 32 06 125 01 0	306.96	330.60



ADAPTATEUR WELDON - QUICKIN
Sortie 1/4 in six pans selon DIN 3126/ISO 1173 - C 6,3

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 32 06 148 01 0	30.83	33.20



ADAPTATEUR WELDON - QUICKIN
Sortie 6 mm ronde pour M5 - M8 selon DIN 352/ISO 13

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6	4,9	6 32 06 146 01 0	30.83	33.20



ADAPTATEUR WELDON - QUICKIN
Sortie 7 mm ronde pour M10 selon DIN 352/ISO 13

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
7	5,5	6 32 06 147 01 0	30.83	33.20



ADAPTATEUR WELDON - QUICKIN
Sortie 9 mm ronde pour M12 selon DIN 352/ISO 13

Ø mm	Carré mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9	7	6 32 06 149 01 0	30.83	33.20



**TARAUD POUR TARAUDAGES DÉBOUCHANTS AVEC
ADAPTATEUR PORTE-OUTIL WELDON 3/4"**
Modèle court selon DIN 352/ISO 13.

Boulons	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M 6	6 31 10 019 03 0	51.90	55.90
M 8	6 31 10 020 03 0	55.25	59.50
M 10	6 31 10 021 03 0	60.07	64.70
M 12	6 31 10 022 03 0	63.32	68.20



EMBOUIT DE CHANFREINAGE HSS 90°
Avec 1/4 in six pans selon DIN 3126/ISO 1173 - C 6,3

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
16,5	6 31 11 038 01 0	26.00	28.00



**EMBOUIT DE CHANFREINAGE HSS 90° AVEC ADAPTATEUR
PORTE-OUTIL WELDON 3/4"**

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
16,5	6 31 11 038 02 0	56.64	61.00



SET DE TARAUDAGE POUR TARAUDAGES DÉBOUCHANTS
Contenu: resp. 1 x taraud M6 selon DIN 352/ISO 13 avec adaptateur Weldon 3/4", 1 x foret hélicoïdal HSS Ø 5 mm avec porte-outil Weldon 3/4" et 1 x embout de chanfreinage HSS 90° Ø 16,5 mm avec adaptateur Weldon 3/4", ainsi que 1 clé Allen dans un coffret de rangement en plastique pratique.

Boulons	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M 6	6 31 10 019 02 0	154.04	165.90



SET DE TARAUDAGE POUR TARAUDAGES DÉBOUCHANTS
Contenu: resp. 1 x taraud M8 selon DIN 352/ISO 13 avec adaptateur Weldon 3/4", 1 x foret hélicoïdal HSS Ø 6,8 mm avec porte-outil Weldon 3/4" et 1 x embout de chanfreinage HSS 90° Ø 16,5 mm avec adaptateur Weldon 3/4", ainsi que 1 clé Allen dans un coffret de rangement en plastique pratique.

Boulons	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M 8	6 31 10 020 02 0	154.04	165.90



SET DE TARAUDAGE POUR TARAUDAGES DÉBOUCHANTS
Contenu: resp. 1 x taraud M10 selon DIN 352/ISO 13 avec adaptateur Weldon 3/4", 1 x foret hélicoïdal HSS Ø 8,5 mm avec porte-outil Weldon 3/4" et 1 x embout de chanfreinage HSS 90° Ø 16,5 mm avec adaptateur Weldon 3/4", ainsi que 1 clé Allen dans un coffret de rangement en plastique pratique.

Boulons	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M 10	6 31 10 021 02 0	160.54	172.90



SET DE TARAUDAGE POUR TARAUDAGES DÉBOUCHANTS
Contenu: resp. 1 x taraud M12 selon DIN 352/ISO 13 avec adaptateur Weldon 3/4", 1 x foret hélicoïdal HSS Ø 10,2 mm avec porte-outil Weldon 3/4" et 1 x embout de chanfreinage HSS 90° Ø 16,5 mm avec adaptateur Weldon 3/4", ainsi que 1 clé Allen dans un coffret de rangement en plastique pratique.

Boulons	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
M 12	6 31 10 022 02 0	160.54	172.90

DISPOSITIFS DE FIXATION

**PLAQUE À VIDE D'AIR**

pour matériaux amagnétiques et surfaces non lisses
(p. ex. tôle gauffrée, tôle nervurée, etc.).
Plaque à vide 396 x 200 x 95 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 057 01 7	760.45	819.00

**POMPE À VIDE**

Capacité d'aspiration 0,015 m³/mn, -0,8 bar, 92 W, poids
2,5 kg, y compris tuyau d'aspiration

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 01 022 01 3	0.60	752.46	811.00

**PLAQUE À VENTOUSES**

pour matériaux amagnétiques 250 x 330 x 110 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 054 01 6	731.66	788.00

**DISPOSITIF DE PERÇAGE POUR TUBES**

avec sangle de serrage pour perçage de tubes de
60 à 300 mm de Ø, 220 x 130 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 055 01 0	398.33	429.00

REFROIDISSEMENT

**POMPE À MAIN**

Capacité d'env. 450 ml.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 022 00 7	15.04	16.20

DURITE DE RECHANGE

Pour la pompe à main 3 21 32 022 00 7.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 14 14 054 00 8	4.92	5.30

**FLEXIBLE D'ARROSAGE**

À utiliser avec des forets hélicoïdaux.

L mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
340	3 14 14 070 01 0	19.68	21.20
500	3 14 14 078 01 0	s. d.	s. d.

**PÂTE DE COUPE**

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90

s. d. = sur demande

AUTRES ACCESSOIRES

**RAMASSE-COPEAUX MAGNÉTIQUE**

Outil pratique à force magnétique élevée pour la collecte
simple et rapide de copeaux métalliques magnétiques.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 42 01 005 01 0	66.95	72.10

ACCESSOIRES AKBU

**BATTERIE HIGHPOWER**

Batterie lithium-ion HighPower munie de cellules puissantes,
d'un témoin de charge et de la FEIN SafetyCell Technology.
Courant de sortie élevé sur la durée, avec une intensité 75 %
plus élevée qu'une batterie lithium-ion. Recommandée pour
les unités de perçage magnétiques sans fil et les meuleuses
d'angle sans fil FEIN. Peut être utilisée sur toutes les machines
sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5,2	0,75	9 26 04 179 02 0	0.86	159.83	173.00

**SET DE DÉMARRAGE BATTERIES HIGHPOWER**

2 batteries lithium-ion HighPower avec chargeur rapide
ALG 80 BC. Connectivité Bluetooth® pour la connexion
avec le terminal mobile et l'utilisation avec l'appli my.FEIN.
Affichage de l'état de charge actuel, ainsi que du nombre de
cycles de charge jusqu'ici sur le smartphone ou la tablette.
Notification lorsque la batterie est intégralement rechargée.
Temps de recharge rapides grâce au courant de charge élevé
de 8 A et à la gestion de charge à commande de processus.
Grand écran DEL avec témoin de charge et port USB pour la
recharge mobile de petits appareils électroniques. Pour toutes
les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de
la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah:
38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5,2	9 26 04 325 01 0	2.33	411.95	446.00

**LAMPE LED SANS FIL ALED 12-18 V**

Lampe LED sans fil compacte et résistante avec tête pivotante.
Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN 12/14/18 V,
avec étrier pour suspendre la lampe. Extrêmement légère –
130 g – et lumineuse – 900 Lux. La température de couleur
correspond à la lumière du jour. La luminosité est réglable sur
2 niveaux.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 200 02 0	0.18	81.53	88.00

**ADAPTATEUR USB POUR BATTERIE AUSB 12-18 V**

Adaptateur USB pour batterie, pour charger vos smartphones
et tablettes sur chantier. 2 ports USB haute vitesse pour une
recharge rapide avec 2 x 1,2 A. Convient pour iOS et Android.
Compatible avec toutes les batteries Li-ion FEIN de 12/14/18 V.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 201 02 0	45.50	49.00

**CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou
à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de
cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification
lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de
charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand
écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de
petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec
toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 %
de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah:
38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00



ASPIRATION

ASPIRATEUR SANS FIL **156**

Aspirateur sans fil léger et compact, classe de poussières L, à puissance d'aspiration élevée pour une utilisation mobile.

ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE **158**

Propreté et conditions de travail optimales.

ASBS 18-10 AS

Aspirateur sans fil léger et compact, classe de poussières L, à puissance d'aspiration élevée pour une utilisation mobile.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare
Capacité cuve	l	10
Poids sans batterie	kg	4,70

Référence	9 26 04 203 01 0
EAN	4014586895734
PV TAR/TVA excl. [F01]	202.79
PV + TAR TVA incl. [F01]	219.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Le flux d'air rotatif assure une puissance d'aspiration élevée sans interruptions et ainsi, une exposition aux poussières toujours faible et un environnement de travail propre.
- + Différents accessoires et le travail sans sac à poussières rendent possibles différentes applications eau et poussières et contribuent à un résultat de travail parfait.
- + De par sa compacité et sa légèreté, l'appareil peut être transporté facilement et donc utilisé dans les environnements de travail les plus variés.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/ Bosch Professional.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 adaptateur pour outils, 1 buse de sol, 1 buse plate, 1 tuyau, 1 tube distributeur, 1 set de 3 tubes d'aspiration, 1 filtre à plis plats PES, 1 jeu de 4 roulettes

Accessoires voir page 156

**ALLGEMEINES ZUBEHÖR****ADAPTATEUR POUR OUTILS**

Adaptateur pour outils avec régulation de la puissance d'aspiration, pour Ø de flexible 35 mm, Ø du raccord d'outil électroportatif 27 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 18 7	s. d.	s. d.

**FILTRE PLISSÉ**

Filtre pour l'aspirateur sans fil ASBS 18-10.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 19 2	s. d.	s. d.

**TUYAU FLEXIBLE D'ASPIRATION**

Flexible d'aspiration de 1,6 m de long pour raccordement avec l'aspirateur sans fil ASBS 18-10.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 18 8	s. d.	s. d.

**BUSE DE SOL**

Buse de sol pour une aspiration homogène des surfaces de sol.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 19 3	s. d.	s. d.

**BUSE COUDÉE**

Tube d'aspiration coudé pour raccordement avec le flexible d'aspiration de l'aspirateur sans fil ASBS 18-10.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 18 9	s. d.	s. d.

**JEU DE ROULETTES**

Jeu de 4 roulettes pour l'aspirateur sans fil ASBS 18-10.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 19 4	s. d.	s. d.

**TUBES D'ASPIRATION EN ACIER CHROMÉ**

Set de 3 tubes d'aspiration pour utilisation avec l'aspirateur sans fil ASBS 18-10.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 19 0	s. d.	s. d.

**BUSE PLATE**

Buse plate pour les zones difficilement accessibles, idéale pour les coins et les rainures.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 24 000 19 1	s. d.	s. d.

**COFFRET EN MATIÈRE PLASTIQUE (L-BOXX 136)**

Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 680 01 0	59.42	64.00

BATTERIE 18 V AMPShare



CHARGEUR RAPIDE GAL 1880 CV AS

Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrayer le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 335 01 0	0.60	114.58	124.00



BLOC-BATTERIE ProCORE 18 V 4,0 AH AS

Batterie Li-ion ProCORE avec cellules haute puissance, témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 2.0 garantit une durée de vie plus longue de 135 % par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	4	0,52	9 26 04 341 02 0	0.86	130.12	141.00



BLOC-BATTERIE GBA 18 V 2,0 AH AS

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	2	0,35	9 26 04 344 02 0	0.86	80.91	88.00



BLOC-BATTERIE GBA 18 V 4,0 AH AS

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	4	0,6	9 26 04 345 02 0		105.98	0115.00



BLOC-BATTERIE GBA 18 V 5,0 AH AS

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5	0,62	9 26 04 346 02 0	0.86	116.19	126.00



SET DE DÉMARRAGE BATTERIES GBA 18 V 2,0 AH AS

2 batteries Li-ion avec chargeur rapide GAL 1880 CV. Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrayer le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	2	9 26 04 244 01 0	1.57	192.60	209.00



SET DE DÉMARRAGE BATTERIES GBA 18 V 5,0 AH AS

2 batteries Li-ion avec chargeur rapide GAL 1880 CV. Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrayer le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5	9 26 04 246 01 0	2.33	281.03	305.00



SET DE DÉMARRAGE BATTERIES ProCORE 18 V 4,0 AH AS

2 batteries Li-ion ProCORE à cellules haute puissance avec chargeur rapide GAL 1880 CV. Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrayer le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

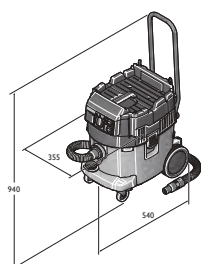
Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	4	9 26 04 228 01 0	1.57	312.38	338.00



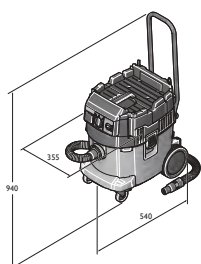
FEIN DUSTEX 35 LX AC	FEIN DUSTEX 35 MX AC	SET FEIN DUSTEX 35 L	FEIN DUSTEX 35 L	SET FEIN DUSTEX 25 L	FEIN DUSTEX 25 L
Aspirateur eau et poussières professionnel pour classe de poussières L, avec décolmatage automatique du filtre et fixation pour coffrets. Livré avec accessoires.	Aspirateur eau et poussières professionnel pour classe de poussières M, avec décolmatage automatique du filtre et fixation pour coffrets. Livré avec accessoires.	Aspirateur eau et poussières puissant pour le raccordement d'outils électroportatifs en atelier ou sur chantier. Livré avec accessoires.	Aspirateur eau et poussières puissant pour le raccordement d'outils électroportatifs en atelier ou sur chantier.	Aspirateur eau et poussières, puissant et compact, pour le raccordement d'outils électroportatifs en atelier ou sur chantier. Livré avec accessoires.	Aspirateur eau et poussières, puissant et compact pour le raccordement d'outils électroportatifs en atelier ou sur chantier.

PAGE		159	159	160	160	161	161
Démarrage/Arrêt automatique		•	•	•	•	•	•
Démarrage progressif		•	•	•	•	•	•
Nettoyage automatique du filtre		•	•				
Fonction antistatique		o	•	o	o	o	o
Porte-coffret		•	•				
Classe de poussières		L	M	L	L	L	L
Puissance absorbée	W	1 380	1 380	1 380	1 380	1 380	1 380
Débit d'air	l/min	4 320	4 320	4 320	4 320	4 320	4 320
Dépression max.	hPa	254	254	253	253	253	253
Capacité cuve	l	35	35	32	32	22	22
Câble avec fiche	m	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Poids selon EPTA	kg	14,10	14,10	9,00	9,00	8,00	8,00

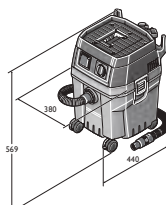
o en option • compris



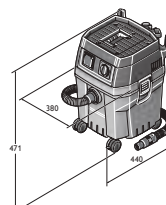
FEIN Dustex 35 MX AC



FEIN Dustex 35 LX AC



FEIN Dustex 35 L



FEIN Dustex 25 L

FEIN DUSTEX 35 LX AC

Aspirateur eau et poussières professionnel pour classe de poussières L, avec décolmatage automatique du filtre et fixation pour coffrets. Livré avec accessoires.

**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 arceau de manœuvre, 1 filtre à plis plats PES, 1 sachet à poussière, 1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 manchon à paliers, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse d'aspiration multiples, 1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude

Accessoires voir page 162

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	254
Capacité cuve	l	35
Câble avec fiche	m	7,5
Niveau de pression acoustique	dB	67
Poids selon EPTA	kg	14,10

Référence	9 20 30 060 08 0	
EAN	4014586883014	
PV TAR/TVA excl. [F01]		781.81
PV + TAR TVA incl. [F01]		848.00
TAR TVA incl.		6.00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Support pour coffret adapté à tous les types de coffrets standards.
- + Arceau de manœuvre ergonomique pour une excellente maniabilité.
- + Décolmatage automatique du filtre (AC) pour des travaux sans interruption et une amélioration de la durée de vie du filtre à plis plats.
- + Aspiration fiable des différents types de saletés, des liquides aux poussières fines.
- + Certification classe de poussières L.
- + Avec filtre à plis plats PES et coupure électronique pour excellentes propriétés d'aspiration de liquide.
- + Prise de courant intégrée avec système de démarrage automatique Autostart pour éviter les pics de courant au démarrage.
- + Régulation de la puissance d'aspiration de l'aspirateur en continu.
- + Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m offrent une grande liberté de mouvement à l'utilisateur.
- + Fonction antistatique contre la charge statique pendant le travail - antistatique grâce à un flexible d'aspiration disponible en option 3 13 45 120 01 0.

FEIN DUSTEX 35 MX AC

Aspirateur eau et poussières professionnel pour classe de poussières M, avec décolmatage automatique du filtre et fixation pour coffrets. Livré avec accessoires.

**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 arceau de manœuvre, 1 filtre à plis plats PES, 1 sachet à poussière, 1 flexible d'aspiration ES 4 m, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 manchon à paliers, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse d'aspiration multiples, 1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude

Accessoires voir page 162

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	254
Capacité cuve	l	35
Câble avec fiche	m	7,5
Niveau de pression acoustique	dB	67
Poids selon EPTA	kg	14,10

Référence	9 20 32 060 08 0	
EAN	4014586883083	
PV TAR/TVA excl. [F01]		977.73
PV + TAR TVA incl. [F01]		1'059.00
TAR TVA incl.		6.00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Certification classe de poussières M.
- + Support pour coffret adapté à tous les types de coffrets standards.
- + Décolmatage automatique du filtre (AC) pour des travaux sans interruption et une amélioration de la durée de vie du filtre à plis plats.
- + Transport ergonomique de toute l'unité constituée d'un outil électroportatif et d'un aspirateur grâce à un arceau de manœuvre et une fixation de l'aspirateur et des accessoires.
- + Aspiration fiable des différents types de saletés, des liquides aux poussières fines.
- + Avec filtre à plis plats PES et coupure électronique pour excellentes propriétés d'aspiration de liquide.
- + Prise de courant intégrée avec système de démarrage automatique Autostart pour éviter les pics de courant au démarrage.
- + Régulation de la puissance d'aspiration de l'aspirateur en continu.
- + Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m offrent une grande liberté de mouvement à l'utilisateur.
- + Système d'aspiration antistatique.

SET FEIN DUSTEX 35 L

Aspirateur eau et poussières puissant pour le raccordement d'outils électroportatifs en atelier ou sur chantier. Livré avec accessoires.

**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 manchon à prise d'air réglable, 1 buse combinée avec embouts interchangeables, 1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 embout brosse, 1 coude, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse plate, 1 filtre à plis plat, 1 sac à poussière en matériau non tissé

Accessoires voir page 162

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	253
Capacité cuve	l	32
Câble avec fiche	m	7,5
Poids selon EPTA	kg	9,00

Référence	9 20 36 060 08 0
EAN	4014586891910
PV TAR/TVA excl. [F01]	483.30
PV + TAR TVA incl. [F01]	523.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Turbine à haut rendement pour un débit volumétrique de 70 l/s et une dépression de 253 mbar.
- + Niveau sonore faible de 67 dB (A).
- + Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m offrent une grande liberté de mouvement à l'utilisateur.
- + Système d'aspiration antistatique grâce au flexible d'aspiration (3 13 45 120 01 0) et au manchon avec prise d'air (3 13 45 300 01 0) disponibles en option.
- + Roulettes de grand diamètre orientables à 360° pour une liberté de mouvement, même dans les espaces exigus.
- + Manchon avec prise d'air pour le réglage facile de la puissance d'aspiration.
- + Prise de courant intégrée avec système de démarrage automatique Autostart pour éviter les pics de courant au démarrage.
- + Surface de dépose pratique à rebord.
- + Certification classe de poussières L.

FEIN DUSTEX 35 L

Aspirateur eau et poussières puissant pour le raccordement d'outils électroportatifs en atelier ou sur chantier.

**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 sac à poussière en matériau non tissé, 1 filtre à plis plat

Accessoires voir page 162

Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	253
Capacité cuve	l	32
Câble avec fiche	m	7,5
Poids selon EPTA	kg	9,00

Référence	9 20 36 223 08 0
EAN	4014586891958
PV TAR/TVA excl. [F01]	430.37
PV + TAR TVA incl. [F01]	466.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Turbine à haut rendement pour un débit volumétrique de 70 l/s et une dépression de 253 mbar.
- + Niveau sonore faible de 67 dB (A).
- + Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m offrent une grande liberté de mouvement à l'utilisateur.
- + Système d'aspiration antistatique grâce au flexible d'aspiration (3 13 45 120 01 0) et au manchon avec prise d'air (3 13 45 300 01 0) disponibles en option.
- + Roulettes de grand diamètre orientables à 360° pour une liberté de mouvement, même dans les espaces exigus.
- + Prise de courant intégrée avec système de démarrage automatique Autostart pour éviter les pics de courant au démarrage.
- + Certification classe de poussières L.
- + Surface de dépose pratique à rebord.
- + Manchon avec prise d'air pour le réglage facile de la puissance d'aspiration.

SET FEIN DUSTEX 25 L

Aspirateur eau et poussières, puissant et compact, pour le raccordement d'outils électroportatifs en atelier ou sur chantier. Livré avec accessoires.



Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	253
Capacité cuve	l	22
Câble avec fiche	m	7,5
Poids selon EPTA	kg	8,00

Référence	9 20 35 060 08 0
EAN	4014586891835
PV TAR/TVA excl. [F01]	418.30
PV + TAR TVA incl. [F01]	453.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Turbine à haut rendement pour un débit volumétrique de 70 l/s et une dépression de 253 mbar.
- + Niveau sonore faible de 67 dB (A).
- + Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m offrent une grande liberté de mouvement à l'utilisateur.
- + Système d'aspiration antistatique grâce au flexible d'aspiration (3 13 45 120 01 0) et au manchon avec prise d'air (3 13 45 300 01 0) disponibles en option.
- + Roulettes de grand diamètre orientables à 360° pour une liberté de mouvement, même dans les espaces exigus.
- + Manchon avec prise d'air pour le réglage facile de la puissance d'aspiration.
- + Prise de courant intégrée avec système de démarrage automatique Autostart pour éviter les pics de courant au démarrage.
- + Surface de dépose pratique à rebord.
- + Certification classe de poussières L.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 sac à poussière en matériau non tissé, 1 filtre à plis plat, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse combinée avec embouts interchangeables, 1 buse plate, 1 embout brosse, 1 coude

Accessoires voir page 162

FEIN DUSTEX 25 L

Aspirateur eau et poussières, puissant et compact pour le raccordement d'outils électroportatifs en atelier ou sur chantier.



Puissance absorbée	W	1 380
Débit d'air	l/min	4 320
Dépression max.	hPa	253
Capacité cuve	l	22
Câble avec fiche	m	7,5
Poids selon EPTA	kg	8,00

Référence	9 20 35 223 08 0
EAN	4014586891873
PV TAR/TVA excl. [F01]	379.31
PV + TAR TVA incl. [F01]	411.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Turbine à haut rendement pour un débit volumétrique de 70 l/s et une dépression de 253 mbar.
- + Niveau sonore faible de 67 dB (A).
- + Un câble secteur de 7,5 m et un flexible d'aspiration antistatique de 4 m offrent une grande liberté de mouvement à l'utilisateur.
- + Système d'aspiration antistatique grâce au flexible d'aspiration (3 13 45 120 01 0) et au manchon avec prise d'air (3 13 45 300 01 0) disponibles en option.
- + Roulettes de grand diamètre orientables à 360° pour une liberté de mouvement, même dans les espaces exigus.
- + Manchon avec prise d'air pour le réglage facile de la puissance d'aspiration.
- + Prise de courant intégrée avec système de démarrage automatique Autostart pour éviter les pics de courant au démarrage.
- + Surface de dépose pratique à rebord.
- + Certification classe de poussières L.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 flexible d'aspiration 4 m antistatique, Ø 35 mm, 1 manchon à prise d'air réglable, 1 sac à poussière en matériau non tissé, 1 filtre à plis plat

Accessoires voir page 162

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX ASPIRATEURS EAU ET POUSSIÈRE



FILTRE À PLIS PLAT

Cellulose, certification classe M

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 012 01 0	43.08	46.40



FILTRE À PLIS PLAT

Polyester (PES), certification classe M, filtre de qualité supérieure

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 059 01 0	82.54	88.90



FILTRE À PLIS PLAT

HEPA

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 060 01 0	131.48	141.60



TUYAU FLEXIBLE D'ASPIRATION

Ø mm	L m	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
27	4	3 13 45 065 01 0	109.66	118.10
35	4	3 13 45 066 01 0	95.73	103.10



FLEXIBLE D'ASPIRATION ANTISTATIQUE

Antistatique, orange-noir.

Ø mm	L m	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
27	4	3 13 45 121 01 0	217.55	234.30
35	4	3 13 45 120 01 0	251.25	270.60



TUYAU DE RALLONGE

Ø mm	L m	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
27	2,5	3 13 45 067 01 0	99.44	107.10
35	2,5	3 13 45 068 01 0	80.87	87.10



SET DE RÉPARATION POUR TUYAU D'ASPIRATION

Convient aux flexibles d'aspiration Ø 35 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 069 01 0	43.08	46.40



BUSE COUDÉE

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 070 01 0	18.11	19.50



BUSE COUDÉE

avec régulation de l'aspiration.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 263 01 0	26.83	28.90



TUBES D'ASPIRATION EN ACIER CHROMÉ

modèle renforcé, pack de 2

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 071 01 0	43.08	46.40



BUSE DE SOL

Surface de glisse en inox avec brosse périphérique escamotable. Utilisation pour sols durs et revêtements de sol textiles

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 072 01 0	55.06	59.30



BUSE D'ASPIRATION MULTIPLE

Pour utilisation eau et poussières avec lames interchangeables en caoutchouc et brosses.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 073 01 0	51.62	55.60



BUSE PLATE

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 074 01 0	8.64	9.30



BUSE D'AMEUBLEMENT

avec brosse

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 075 01 0	13.18	14.20



BUSE PINCEAU

orientable, en poils naturels, garniture de poils 70 x 45 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 076 01 0	16.43	17.70



BUSE BROSSE

Poils naturels, garniture de poils 120 x 45 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 077 01 0	28.97	31.20



MANCHON À PRISE D'AIR ANTISTATIQUE

Conducteur d'électricité, avec régulation de la puissance d'aspiration, pour Ø de flexible 35 mm, Ø du raccord d'outil électroportatif 38 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 123 01 0	42.06	45.30



MANCHON À PRISE D'AIR ANTISTATIQUE

Conducteur d'électricité, avec régulation de la puissance d'aspiration, pour Ø de flexible 35 mm, Ø du raccord d'outil électroportatif 27 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 300 01 0	38.72	41.70



MANCHON ÉTAGÉ

4 paliers

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 079 01 0	19.31	20.80



CLIP DE CÂBLE

sert au maintien du cordon de la machine au niveau du flexible d'aspiration, convient pour flexible d'aspiration Ø 27-35 mm

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5	3 13 45 119 01 0	10.31	11.10

**SET D'ACCESSOIRES**

2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse d'aspiration multiples, 1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 071 02 0	116.34	125.30

**SET D'ACCESSOIRES**

1 flexible d'aspiration, 2 tubes d'aspiration (en métal), 1 buse d'aspiration multiple avec lames, 1 buse plate, 1 buse pinceau, 1 coude

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 133 02 0	123.77	133.30

ACCESSOIRES POUR DUSTEX 35 LX / MX**SACHET À POUSSIÈRE**

Ouvert, uniquement recommandé pour les modèles AC

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5	3 13 45 063 01 0	48.65	52.40

**SAC FILTRANT PREMIUM EN MATÉRIAU NON TISSÉ**

Toile particulièrement solide et résistante à la rupture avec coutures à renfort supplémentaire pour les poussières abrasives fines. Capacité 2 à 3 fois supérieure par rapport à celle des sacs filtrants en papier.

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dustex 35 L	5	3 13 45 251 01 0	72.14	77.70

ACCESSOIRES DUSTEX 35 L**SAC À POUSSIÈRES EN MATÉRIAU NON TISSÉ**

Toile particulièrement résistante à la rupture. Capacité 2 à 3 fois supérieure par rapport à celle des sacs filtrants en papier.

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dustex 35 L	5	3 13 45 062 01 0	44.85	48.30

**SAC FILTRANT PREMIUM EN MATÉRIAU NON TISSÉ**

Toile particulièrement solide et résistante à la rupture avec coutures à renfort supplémentaire pour les poussières abrasives fines. Capacité 2 à 3 fois supérieure par rapport à celle des sacs filtrants en papier.

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dustex 35 L	5	3 13 45 251 01 0	72.14	77.70

**FILTRE PERMANENT**

remplace le sac filtrant

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 064 01 0	84.31	90.80

**SACHET FILTRE HEPA**

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3	3 13 45 130 01 0	148.47	159.90

ACCESSOIRES DUSTEX 25 L**SAC À POUSSIÈRES EN MATÉRIAU NON TISSÉ**

Toile particulièrement résistante à la rupture. Capacité 2 à 3 fois supérieure par rapport à celle des sacs filtrants en papier.

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dustex 25 L	5	3 13 45 061 01 0	34.45	37.10

**SAC FILTRANT PREMIUM EN MATÉRIAU NON TISSÉ**

Toile particulièrement solide et résistante à la rupture avec coutures à renfort supplémentaire pour les poussières abrasives fines. Capacité 2 à 3 fois supérieure par rapport à celle des sacs filtrants en papier.

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dustex 25 L	5	3 13 45 273 01 0	54.50	58.70

**FILTRE PERMANENT**

remplace le sac filtrant

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 45 064 01 0	84.31	90.80



PONÇAGE / POLISSAGE

PONCEUSES **166**

Outils parfaits pour le dégrossissage et le ponçage de surfaces planes, tubes et profilés.

POLISSEUSE **178**

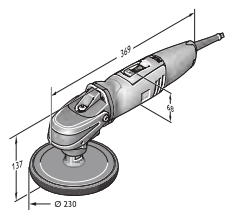
Protection et entretien de surfaces fragiles et de haute qualité.



WPO 14-25 E	WPO 14-25 E - SET POLISSAGE ACIER INOXYDABLE	RS 17-70 E	SET RS 17-70 E	SET KS 10-38 E	BF 10-280 E	BF 10-280 E SET
Ponceuse-polisseuse ultra puissante pour le traitement de surfaces en acier inoxydable.	Set Start acier inoxydable pour les applications standard dans le domaine du traitement de surface.	Ponceuse pour tubes avec rendement maximal pour tubes et coudes en acier inoxydable jusqu'à Ø 80 mm.		Ponceuse pour les endroits exigus sur les structures métalliques.	Lime à bande ultra performante pour les endroits difficiles d'accès dans le domaine du traitement de l'acier inoxydable.	Set de base lime à bande pour les endroits difficiles d'accès dans le domaine du traitement de l'acier inoxydable.

PAGE		167	167	168	168	169	169	169
Polissage		++	++	+	+	++	++	++
Dégrossissage		++	++	++	++	++	++	++
Ponçage		++	++			++	++	++
Ponçage fin		++	++	++	++	++	++	++
Ponçage extra fin		++	++			++	++	++
Démarrage progressif		•	•	•	•	•	•	•
Protection contre le redémarrage intempestif		•	•	•	•	•	•	•
Moteur haute performance FEIN		•	•			•	•	•
Système de blocage de la broche		•	•					
Puissance absorbée	W	1 200	1 200	1 700	1 700	800	800	800
Puissance utile	W	750	750	1 000	1 000	550	550	550
Vitesse à vide	trs/min	900 - 2 500	900 - 2 500	2 700 - 8 500	2 700 - 8 500	1 350 - 3 750	10 000 - 28 000	10 000 - 28 000
Plateau de ponçage Ø	mm	230	230					
Outil pour le polissage Ø	mm	230	230					
Vitesse de bande	m/sec			9 - 27	9 - 27		12 - 32	12 - 32
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14	M 14					
Dimensions des bandes	mm			20/40 x 815	20/40 x 815		520 x 3/6/20	520 x 3/6/20
Vitesse périphérique	m/sec					29,5		
Ø d'outil	mm					150		
Câble avec fiche	m	4	4	4	4	4	4	4
Poids selon EPTA	kg	2,50	2,50	4,30	4,30	3,20	2,10	2,10

+ adapté ++ parfaitement adapté • compris



WPO 14-25 E



RS 17-70 E



KS 10-38 E



BF 10-280 E

WPO 14-25 E**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 poignée anti-vibrations

Accessoires voir page 170

Ponceuse-polisseuse ultra puissante pour le traitement de surfaces en acier inoxydable.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Plateau de ponçage Ø	mm	230
Vitesse à vide	trs/min	900 - 2 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,50

Référence	7 221 49 08 23 0
EAN	4014586863108
PV TAR/TVA excl. [F01]	590.90
PV + TAR TVA incl. [F01]	637.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Ultra puissante même avec de faibles vitesses de rotation grâce à la réduction mécanique et au moteur haute performance FEIN.
- + Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour le ponçage, le satinage, le brossage et le polissage brillant de l'acier inoxydable.
- + Utilisable comme ponceuse à part entière, polisseuse ou satineuse.
- + Excellente ergonomie.
- + Système de blocage de la broche.
- + Commande pour droitiers et gauchers.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Démarrage progressif.
- + Câble industriel H 07.
- + Roulements à billes protégés contre les poussières.
- + Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- + Vaste gamme d'accessoires.

WPO 14-25 E - SET POLISSAGE ACIER INOXYDABLE**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 support, 1 capot de protection, 1 axe L, 1 disque fibre plissé, 1 plateau support avec support auto-agrippant (Ø 115 mm, M14), 10 toiles émeri avec crampon (Ø 115 mm, fin), 1 tambour à ponçer élastique (100 x 100 mm, grain 60), 1 tambour fibre lamelles (100 x 100 mm, grain 180), 2 clés, 1 poignée anti-vibrations, 1 coffret

Accessoires voir page 170

Set Start acier inoxydable pour les applications standard dans le domaine du traitement de surface.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Plateau de ponçage Ø	mm	230
Vitesse à vide	trs/min	900 - 2 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,50

Référence	7 221 49 50 02 0
EAN	4014586863320
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'038.44
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'119.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Ultra puissante même avec de faibles vitesses de rotation grâce à la réduction mécanique et au moteur haute performance FEIN.
- + Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour le ponçage, le satinage, le brossage et le polissage brillant de l'acier inoxydable.
- + Utilisable comme ponceuse à part entière, polisseuse ou satineuse.
- + Excellente ergonomie.
- + Système de blocage de la broche.
- + Commande pour droitiers et gauchers.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Démarrage progressif.
- + Câble industriel H 07.
- + Roulements à billes protégés contre les poussières.
- + Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- + Large gamme d'accessoires.

RS 17-70 E

Accessoires voir page 170

Ponceuse pour tubes avec rendement maximal pour tubes et coudes en acier inoxydable jusqu'à Ø 80 mm.

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	trs/min	2 700 - 8 500
Écart minimum au mur	mm	50
Vitesse de bande	m/sec	9 - 27
Ø tube	mm	8 - 80
Dimensions des bandes	mm	20/40 x 815
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	4,30

Référence	7 222 75 60 08 0
EAN	4014586897189
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'428.41
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'539.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Abrasion efficace de cordons de soudure grâce aux vitesses linéaires des bandes abrasives.
- + Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour le ponçage, le satinage, le brossage et le polissage brillant de l'acier inoxydable.
- + Les bandes abrasives flexibles s'adaptent aussi parfaitement aux coudes de tuyaux étroits pour des surfaces lisses.
- + Ponçage périphérique 360° en seulement deux étapes.
- + En option, rouleaux de guidage pour les endroits exigus (distance au mur).
- + Protection anti-redémarrage.
- + Roulements à billes protégés contre les poussières.
- + Large gamme d'accessoires.

SET RS 17-70 E**CONTENU DE LA LIVRAISON**

2 x 10 bandes abrasives 20 x 815 mm grain 120/P180, 2 x 10 bandes abrasives 40 x 815 mm grain 120/P180, 5 bandes fibre 20 x 820 mm, texture très fine, 1 coffret

Accessoires voir page 170

Ponceuse pour tubes avec rendement maximal pour tubes et coudes en acier inoxydable jusqu'à Ø 80 mm.

Puissance absorbée	W	1 700
Puissance utile	W	1 000
Vitesse à vide	trs/min	2 700 - 8 500
Écart minimum au mur	mm	50
Vitesse de bande	m/sec	9 - 27
Ø tube	mm	8 - 80
Dimensions des bandes	mm	20/40 x 815
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	4,30

Référence	7 222 75 61 00 0
EAN	4014586895871
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'669.82
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'799.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Abrasion efficace de cordons de soudure grâce aux vitesses linéaires des bandes abrasives.
- + Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour le ponçage, le satinage, le brossage et le polissage brillant de l'acier inoxydable.
- + Les bandes abrasives flexibles s'adaptent aussi parfaitement aux coudes de tuyaux étroits pour des surfaces lisses.
- + Ponçage périphérique 360° en seulement deux étapes.
- + En option, rouleaux de guidage pour les endroits exigus (distance au mur).
- + Protection anti-redémarrage.
- + Roulements à billes protégés contre les poussières.
- + Large gamme d'accessoires.

SET KS 10-38 E



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 poignée anti-vibrations, deux disques fibres moyens d'un diamètre de 150 mm et d'une épaisseur de 3 et 6 mm, deux disques fibres fins d'un diamètre de 150 mm et d'une épaisseur de 3 et 6 mm, Pierre à profiler pour le profilage des disques fibres, 1 coffret

Accessoires voir page 170

Ponceuse pour les endroits exigus sur les structures métalliques.

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	trs/min	1 350 - 3 750
Vitesse périphérique	m/sec	29,5
Ø d'outil	mm	150
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	3,20

Référence	7 221 67 60 00 0
EAN	4014586868936
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'066.29
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'149.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Flexibilité d'utilisation grâce au bras pivotant, réglable sans outil.
- + Conception compacte pour les coins, les angles et les endroits exigus.
- + Durée de vie élevée de l'entraînement à courroie grâce au système de tension sans entretien.
- + Système de blocage de la broche pour un changement rapide de l'accessoire.
- + Pare-étincelles réglable et amovible sans outil.
- + Réglage électronique de la vitesse de rotation.
- + Qualité Made in Germany.
- + Câble industriel H 07.
- + Démarrage progressif.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.

BF 10-280 E



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 bras de ponçage déporté 3/6 mm (6 38 100 26 01 0)

Accessoires voir page 170

Lime à bande ultra performante pour les endroits difficiles d'accès dans le domaine du traitement de l'acier inoxydable.

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	trs/min	10 000 - 28 000
Vitesse de bande	m/sec	12 - 32
Dimensions des bandes	mm	520 x 3/6/20
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,10

Référence	7 228 05 50 00 0
EAN	4014586867250
PV TAR/TVA excl. [F01]	750.60
PV + TAR TVA incl. [F01]	809.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur haute performance FEIN pour un rendement maximal et une vitesse de rotation constante aussi avec des charges élevées.
- + Vitesses de bande optimales pour une utilisation efficace de différentes bandes abrasives, feutre et de polissage.
- + Très bonne maniabilité - Bras de ponçage pivotable sans outil à 180°, montage et ajustage de bande sans outil.
- + Guidage de bande parfait.
- + Largeurs de bande entre 3 et 20 mm.
- + Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour la protection des surfaces sensibles.
- + Bras de ponçage à moyen déporté et droits pour diverses applications.
- + Démarrage progressif.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Câble industriel H 07.
- + Vaste gamme d'accessoires.

BF 10-280 E SET



CONTENU DE LA LIVRAISON

3 bras de ponçage (3/6 mm à moyen déporté, 6 mm droit, 20 mm droit), 10 bandes abrasives 3 mm (grain 120), 10 bandes abrasives 6 mm (grain 120), 10 bandes abrasives 20 mm (grain 120), 5 bandes feutre 6 mm (moyen), 1 coffret

Accessoires voir page 170

Set de base lime à bande pour les endroits difficiles d'accès dans le domaine du traitement de l'acier inoxydable.

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	trs/min	10 000 - 28 000
Vitesse de bande	m/sec	12 - 32
Dimensions des bandes	mm	520 x 3/6/20
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,10

Référence	7 228 05 51 08 0
EAN	4014586867885
PV TAR/TVA excl. [F01]	880.59
PV + TAR TVA incl. [F01]	949.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Moteur haute performance FEIN pour un rendement maximal et une vitesse de rotation constante aussi avec des charges élevées.
- + Très bonne maniabilité - Bras de ponçage pivotable sans outil à 180°, montage et ajustage de bande sans outil.
- + Set de base avec bras de ponçage à moyen déporté et droits pour diverses applications, bandes abrasives céramiques pour le ponçage efficace de cordons de soudure et bandes feutre pour les travaux de finition dans différentes largeurs.
- + Vitesses de bande optimales.
- + Guidage de bande parfait.
- + Largeurs de bande entre 3 et 20 mm.
- + Réglage en continu de la vitesse de rotation, optimal pour la protection des surfaces sensibles.
- + Démarrage progressif.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Câble industriel H 07.
- + Vaste gamme d'accessoires.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



POIGNÉE ANTI-VIBRATIONS

M 8, permet de réduire les vibrations lors de travaux de longue durée.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 19 124 01 0	13.46	14.50



COFFRET MACHINE

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20



BOÎTE EN PLASTIQUE

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80



COFFRET MACHINE

plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 232 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 122 01 0	97.68	105.20



CHIFFON EN MICROFIBRES

mailles fines pour le nettoyage de résidus de polissage. Modèle sans lisière pour prévenir les rayures et le peluchage.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 33 003 01 0	11.33	12.20



TÔLE DE RECOUVREMENT EN ACIER INOXYDABLE

Pour protéger les surfaces en acier inoxydable des rayures provoquées lors du meulage. Parfait pour le ponçage en biais de profils soudés en acier inoxydable. Le côté couvert est protégé par la tôle de recouvrement pendant le ponçage, le satinage ou le matifiage.

L m	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5	6 37 33 010 01 0	81.06	87.30

ACCESSOIRES RS 12-70 E / RS 17-70 E



SET DE BASE POUR TUBES

Nettoyage, élimination de rayures et satinage parfait. Comprend: 2 x 10 bandes abrasives 20 x 815 mm, P 120/P180, 2 x 10 bandes abrasives, 40 x 815 mm, P 120/P180, 5 bandes fibre, 20 x 820 mm, texture très fine 280.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 14 050 02 1	309.66	333.50



BANDES ABRASIVES EN CÉRAMIQUE

Rendement maximal et durée de vie très élevée. Également pour l'élimination de cordons de soudure fins

Grain	Dim. mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	20 x 815	10	6 37 14 130 01 0	67.22	72.40
80	40 x 815	10	6 37 14 131 01 0	105.57	113.70



BANDES ABRASIVES

Bandes abrasives très souples, idéales pour le ponçage de tubes soudés
20 x 815 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	10	6 37 14 050 01 5	46.70	50.30
180	10	6 37 14 051 01 4	46.70	50.30
320	10	6 37 14 052 01 7	46.70	50.30
400	10	6 37 14 053 01 1	46.70	50.30



BANDES ABRASIVES

Bandes abrasives très souples, idéales pour le ponçage de tubes soudés
40 x 815 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	10	6 37 14 054 01 9	76.79	82.70
180	10	6 37 14 055 01 3	76.79	82.70



BANDES FIBRES

modèle très souple, pour surfaces lisses, même sur les tubes soudés étroits
20 x 815 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	5	6 37 14 056 01 6	54.04	58.20
120	5	6 37 14 057 01 0	54.04	58.20
280	5	6 37 14 058 01 8	63.23	68.10



BANDES DE POLISSAGE

20 x 815 mm, modèle très souple, pour un poli miroir, même sur les tubes soudés étroits

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 26 010 01 8	91.46	98.50



ROULEAU DE GUIDAGE

pour les endroits exigus (distance du mur 50 mm)

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 35 017 01 1	106.22	114.40

ACCESSOIRES BF 10-280 E



BRAS PONÇAGE À MOYEU DÉPORTÉ

Largeur de bande mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3/6	6 38 10 026 01 0	99.16	106.80



BRAS DE PONÇAGE DROIT

Largeur de bande mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6	6 38 10 027 01 0	99.16	106.80
20	6 38 10 030 01 0	129.62	139.60



BANDE ABRASIVE EN CÉRAMIQUE

Rendement maximal et durée de vie très élevée. Également pour l'élimination de cordons de soudure fins
Pack de 10, longueur 520 mm.

Grain	Largeur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	3	6 37 14 061 01 0	20.89	22.50
120	3	6 37 14 062 01 0	20.89	22.50
180	3	6 37 14 063 01 0	20.89	22.50
80	6	6 37 14 068 01 0	23.12	24.90
120	6	6 37 14 069 01 0	23.12	24.90
180	6	6 37 14 070 01 0	23.12	24.90
80	20	6 37 14 089 01 0	31.85	34.30
120	20	6 37 14 090 01 0	31.85	34.30
180	20	6 37 14 091 01 0	31.85	34.30



BANDE FIBRE

Douce, pour les surfaces lisses.
Pack de 5, longueur 520 mm.

Largeur mm	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6	Dur	6 37 14 114 01 0	29.43	31.70
6	Moyen	6 37 14 115 01 0	29.43	31.70
6	Texture fine	6 37 14 116 01 0	29.43	31.70
20	Dur	6 37 14 123 01 0	41.41	44.60
20	Moyen	6 37 14 124 01 0	41.41	44.60
20	Texture fine	6 37 14 125 01 0	41.41	44.60



BANDE DE POLISSAGE

Modèle souple pour un poli miroir en combinaison avec les pâtes de polissage.
Pack de 3, longueur 520 mm.

Largeur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6	6 37 26 016 01 0	18.85	20.30
20	6 37 26 019 01 0	26.09	28.10

ACCESSOIRES CG 17-125 INOX



ÉCROU DE SERRAGE RAPIDE

M14, pour le changement sans outil des disques, hauteur réduite, de 8 mm seulement

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 02 191 01 0	38.72	41.70



GANTS DE TRAVAIL

Amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire.

Taille	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 L	3 21 73 003 00 3	117.83	126.90
10 XL	3 21 73 004 00 1	117.83	126.90
11 XXL	3 21 73 005 00 5	117.83	126.90



FLASQUE FILETÉ

M 14, pour meules à ébarber et à tronçonner ainsi que pour meules à lamelles et brosses circulaires torsadées

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 02 052 00 0	11.33	12.20



FLASQUE FILETÉ

M 14, pour plateaux souples et brosses torsadées

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 01 154 00 7	10.58	11.40



PLATEAU SOUPLE

avec flasque M 14, pour feuille abrasive en fibre Ø 125 mm

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	6 38 06 087 01 3	18.29	19.70



MEULE À ÉBARBER À MOYEU DÉPORTÉ

Pour le dégrossissage et l'usinage d'un cordon de soudure avec une longue durée de vie. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable. Forme à moyeu déporté, diamètre intérieur 22,23 mm, vitesse de rotation maximale 12 250 tr/min, vitesse de travail maximale 80 m/s.

Ø mm	Épaisseur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	6	10	6 37 03 005 01 0	27.95	30.10



DISQUE DE TRONÇONNAGE

Idéal pour le tronçonnage de tôles fines, tubes et profilés. Coupe précise et rapide avec un effort minimal et une durée de vie exceptionnelle. Pas de retouche ni de décoloration thermique de la pièce à travailler. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable. Forme droite, diamètre intérieur 22,23 mm, vitesse de rotation maximale 12 250 tr/min, vitesse de travail maximale 80 m/s.

Ø mm	Épaisseur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	1	25	6 37 09 013 01 0	34.82	37.50



DISQUE DE TRONÇONNAGE

Pour le tronçonnage de tôles, tubes et profilés avec une bonne vitesse et une longue durée de vie. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable. Forme à moyeu déporté, diamètre intérieur 22,23 mm, vitesse de rotation maximale 12 250 tr/min, vitesse de travail maximale 80 m/s.

Ø mm	Épaisseur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	2,5	25	6 37 09 014 01 0	38.25	41.20



DISQUE À LAMELLES

Abrasive en corindon zircon pour une qualité de surface haut de gamme avec un rendement de ponçage maximal et une manipulation aisée avec peu de vibrations. Idéal pour le traitement d'arêtes. Durée de vie élevée avec une qualité de travail constante. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable. Forme conique, diamètre intérieur 22,23 mm, vitesse de rotation maximale 12 250 tr/min, vitesse de travail maximale 80 m/s.

Grain	Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	125	10	6 37 30 022 01 0	47.35	51.00
60	125	10	6 37 30 023 01 0	47.35	51.00
80	125	10	6 37 30 024 01 0	47.35	51.00



DISQUE ABRASIF EN FIBRES

Abrasive haute performance en corindon zircon présentant une très bon rendement de ponçage et une grande durée de vie. Utilisation universelle pour l'acier et l'acier inoxydable.

Grain	Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	125	25	6 37 17 301 01 0	29.71	32.00
60	125	25	6 37 17 302 01 0	29.71	32.00
80	125	25	6 37 17 303 01 0	29.71	32.00



PLATEAUX DE FIXATION

M 14, Ø 125 mm, avec support auto-agrippant, pour feuilles abrasives avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
115	6 38 06 168 01 2	16.16	17.40



PLATEAUX DE FIXATION

avec support auto-agrippant, pour utilisation avec disque fibre, M 14

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
115	6 38 06 172 01 0	22.10	23.80

PONÇAGE / POLISSAGE

**DISQUES FIBRES**

Ø 115 mm, rigide, avec fixation velcro, pour embout avec plateau support 6 38 06 172 01 0

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dur	10	6 37 32 001 01 8	54.04	58.20
Moyen	10	6 37 32 002 01 1	51.25	55.20
Texture fine	10	6 37 32 003 01 5	43.83	47.20

**PLATEAU DE PONÇAGE RAINURÉ**

Plateau de ponçage à ventilation arrière, idéal pour les disques Pyramix.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
115	6 38 06 193 01 0	18.29	19.70

**PLATEAU DE PONÇAGE RAINURÉ**

Plateau de ponçage à ventilation arrière, idéal pour les disques Pyramix. Permet une nouvelle utilisation des feuilles abrasives après le détachement de la couronne extérieure usée.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
75	6 38 06 196 01 0	17.27	18.60

**FEUILLES ABRASIVES**

Ø 115 mm, pour éliminer les rayures très profondes et les cordons de soudure fins

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	25	6 37 28 135 01 0	39.28	42.30

**FEUILLES ABRASIVE PYRAMIX**

La perforation du disque autoagrippant Pyramix permet également une nouvelle utilisation aussi après la première usure de la couronne. Ø 115 mm. pour l'élimination de rayures profondes

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
280	5	6 37 17 239 01 0	36.40	39.20
280	25	6 37 17 239 02 0	158.40	170.60

**FEUILLES ABRASIVE PYRAMIX**

La perforation du disque autoagrippant Pyramix permet également une nouvelle utilisation aussi après la première usure de la couronne. Ø 115 mm. Elimination de rayures superficielles, amélioration de la structure de la surface, réduction de la rugosité

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
400	5	6 37 17 240 01 0	36.40	39.20
400	25	6 37 17 240 02 0	158.40	170.60

**FEUILLES ABRASIVE PYRAMIX**

La perforation du disque autoagrippant Pyramix permet également une nouvelle utilisation aussi après la première usure de la couronne. Ø 115 mm. Elimination de rayures très superficielles, amélioration de la structure de la surface, réduction de la rugosité

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
800	5	6 37 17 241 01 0	36.40	39.20
800	25	6 37 17 241 02 0	158.40	170.60

**FEUILLES ABRASIVE PYRAMIX**

La perforation du disque autoagrippant Pyramix permet également une nouvelle utilisation aussi après la première usure de la couronne. Ø 115 mm. Réduction de la rugosité, préparation optimale pour le polissage subséquent

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1 400	5	6 37 17 242 01 0	36.40	39.20
1 400	25	6 37 17 242 02 0	158.40	170.60

**ROUE FIBRE À LAMELLES**

Ø 125 mm, M 14

Grain	Largeur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	20	6 37 21 052 01 0	37.98	40.90

**DISQUE DE FINITION FIBRE**

Ø 125 mm, pour la finition

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 32 005 01 0	38.53	41.50

**DISQUE À LAMELLES**

Idéal pour le traitement de l'acier inoxydable. Pour éliminer les cordons de soudure et la finition en une seule étape grâce à l'association d'un enlèvement de matière rapide et d'une qualité de surface parfaite.

Ø mm	Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	Souple	5	6 37 30 019 01 0	131.10	141.20
125	Moyen	5	6 37 30 021 01 0	131.10	141.20
125	Dur	5	6 37 30 020 01 0	131.10	141.20

**SET ACIER INOXYDABLE POUR LA PRÉPARATION AU POLISSAGE DE SURFACE / TUBES / PROFILÉS**

Élimine efficacement et rapidement les rayures; préparation optimale du polissage grâce à une bonne qualité de la surface; pour la préparation du polissage: rendement élevé et travail rapide. Comprend: 5 feuilles abrasives Pyramix grain 280 (6 37 17 239 01 0), 5 feuilles abrasives Pyramix grain 400 (6 37 17 240 01 0), 5 feuilles abrasives grain 800 (6 37 17 241 01 0), 5 feuilles abrasives Pyramix grain 1400 (6 37 17 242 01 0), 1 plateau de ponçage rainuré Ø 75 mm (6 38 06 196 01 0), 25 feuilles abrasives grain 80 (6 37 28 135 01 0), 1 plateau de ponçage rainuré Ø 115 mm (6 38 06 193 01 0)

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 06 193 04 0	212.72	229.10

**DISQUE À LAMELLES EN FEUTRE**

Pour le polissage et le prépolissage de l'acier inoxydable. Les lamelles empêchent que le feutre ne «brûle» et permettent ainsi un polissage sans formation de bandes. Utiliser uniquement avec de la pâte à polir (Prépolissage = Pâte de prépolissage, Polissage brillant = Pâte de polissage).

Ø mm	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	Souple	6 37 23 037 01 0	43.36	46.70
125	Moyen	6 37 23 038 01 0	43.36	46.70

ACCESSOIRES KS 10-38 E



DISQUE FIBRE

Très grand rendement pour le ponçage, le décapage et le satinage de soudures d'angle.

Ø mm	Épaisseur mm	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	7	Texture très grossière	6 37 34 008 01 0	44.48	47.90



DISQUE FIBRE

Avec grand rendement pour le ponçage, le décapage et le satinage de soudures d'angle.

Ø mm	Épaisseur mm	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	3	Dur	6 37 34 001 01 0	43.55	46.90
150	6	Dur	6 37 34 002 01 0	55.52	59.80



DISQUE FIBRE

Pour le ponçage, l'égalisation, le décapage et pour le satinage fin de soudures d'angle. Élimine les rayures superficielles sur les profilés et les surfaces.

Ø mm	Épaisseur mm	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	3	Moyen	6 37 34 003 01 0	32.59	35.10
150	6	Dur	6 37 34 004 01 0	39.93	43.00



DISQUE FIBRE

Élimine les couleurs de revenu et les rayures superficielles, idéal pour la préparation du polissage de soudures d'angle.

Ø mm	Épaisseur mm	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	3	Texture fine	6 37 34 005 01 0	32.59	35.10
150	6	Texture fine	6 37 34 006 01 0	39.93	43.00



DISQUE FIBRE

Pour le prépolissage des surfaces de soudures d'angle. Élimine rapidement les couleurs de revenu sans poncer le cordon de soudure.

Ø mm	Épaisseur mm	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	6	Fin	6 37 34 007 01 0	35.38	38.10



DISQUE FEUTRE

Pour le polissage de soudures d'angle jusqu'au poli miroir en combinaison avec les pâtes à polir FEIN.

Ø mm	Épaisseur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	6	6 37 18 011 01 0	23.40	25.20



PIERRE À PROFILER

Profilage des disques fibres pour des cordons de soudures d'angle impeccables.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 19 011 01 0	28.69	30.90

ACCESSOIRES RS 10-70 E



BANDES ABRASIVES

Bandes abrasives très souples, idéales pour le ponçage de tubes coudés
Pack de 10, 30 x 533 mm.

Grain	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	6 37 14 136 01 0	37.23	40.10
120	6 37 14 137 01 0	37.23	40.10
180	6 37 14 138 01 0	37.23	40.10
320	6 37 14 139 01 0	37.23	40.10
400	6 37 14 140 01 0	37.23	40.10



BANDES FIBRES

modèle très souple, pour surfaces lisses, même sur les tubes coudés étroits
Pack de 5, 30 x 533 mm.

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Texture fine	6 37 14 143 01 0	52.83	56.90



BANDES DE POLISSAGE

modèle très souple, pour un poli miroir, même sur les tubes coudés étroits.
Pack de 3, 30 x 533 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 14 144 01 0	29.53	31.80

ACCESSOIRES ROT 14-200 E



PROTECTION ANTI-POUSSIÈRE POUR TRAITEMENT ANTI-FOULING

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 18 10 264 01 0	29.25	31.50

CAPOT D'ASPIRATION

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 18 10 240 01 4	s. d.	s. d.



ADAPTATEUR

Utilisation universelle en combinaison avec des outils électroportatifs et des accessoires avec aspirateur et dispositifs d'aspiration. Manchon en caoutchouc souple, longueur 70 mm, Ø intérieur 31,5 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 22 771 00 9	7.71	8.30



FEUILLES ABRASIVES

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
Domaine d'utilisation: bois, métaux, carrosserie automobile, points de soudure. Qualités: liant en résine synthétique, corindon. Caractéristique: haut pouvoir d'abrasion.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	50	6 37 28 022 01 7	81.06	87.30



PLATEAU DE PONÇAGE

Ø 150 mm, perforés, avec fixation auto-agrippante

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dur	6 38 06 116 02 1	152.74	164.50
extra-souple	6 38 06 166 02 6	150.42	162.00



PLATEAU DE PONÇAGE

Ø 200 mm, perforés, avec fixation auto-agrippante

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dur	6 38 06 102 02 3	167.69	180.60
Moyen	6 38 06 095 02 1	168.99	182.00
extra-souple	6 38 06 118 02 3	168.99	182.00



PEAU DE MOUTON

avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	6 37 23 009 00 4	15.60	16.80
200	6 37 23 010 00 6	26.56	28.60

ACCESSOIRES MSF 636-1

SUPPORT AUTO-AGRIPPANT

Ø 150 mm

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	3 14 26 030 00 5	24.88	26.80

PLATEAU DE PONÇAGE

Ø 115 mm, non perforé avec support auto-agrippant, rigide

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 06 167 02 0	55.34	59.60



FEUILLES ABRASIVES

Ø 115 mm, pour éliminer les rayures très profondes et les cordons de soudure fins

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	50	6 37 28 096 01 9	39.28	42.30



PLATEAU DE PONÇAGE

Ø 125 mm, perforé, avec fixation auto-agrippante

Filetage de raccordement du plateau de ponçage	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5/16"-24 UNF	Dur	6 38 06 103 02 7	113.65	122.40
5/16"-24 UNF	Moyen	6 38 06 088 02 7	115.23	124.10
5/16"-24 UNF	Souple	6 38 06 117 02 5	147.17	158.50



PLATEAU DE PONÇAGE

Ø 150 mm, perforés, avec fixation auto-agrippante

Filetage de raccordement du plateau de ponçage	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5/16"-24 UNF	Dur	6 38 06 101 02 0	132.78	143.00
5/16"-24 UNF	Moyen	6 38 06 090 02 3	135.19	145.60
5/16"-24 UNF	Souple	6 38 06 114 02 4	121.54	130.90



TÊTE ORBITALE POUR PLATEAU

Ø 150 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 12 07 103 01 3	180.87	194.80



FEUILLES ABRASIVES

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
Domaines d'utilisation: métaux, carrosserie, points de brasure, points de soudure, matière plastique renforcée de fibres de verre. Qualités: toile émerisée haute performance, liant en résine synthétique, corindon. Caractéristiques: grande stabilité, haut pouvoir d'abrasion.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	50	6 37 28 009 01 4	149.58	161.10
60	50	6 37 28 010 01 6	139.93	150.70
80	50	6 37 28 056 01 3	127.11	136.90
100	50	6 37 28 054 01 6	127.11	136.90



FEUILLES ABRASIVES

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
Domaines d'utilisation: bois, peinture, mastic, peinture automobile, plastique renforcé de fibres de verre (GFK), matière plastique. Qualités: liant résine synthétique, corindon. Caractéristiques: encrassement considérablement réduit, flexibilité.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	50	6 37 28 074 01 4	70.29	75.70
120	50	6 37 28 084 01 3	60.45	65.10
150	50	6 37 28 012 01 8	60.45	65.10
180	50	6 37 28 013 01 2	60.45	65.10
240	50	6 37 28 015 01 4	60.45	65.10



FEUILLES ABRASIVES

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
Domaines d'utilisation: métaux, carrosserie automobile métallique, points de soudure. Qualités: liant en résine synthétique, léger, corindon. Caractéristiques: haut pouvoir d'abrasion.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	50	6 37 28 073 01 6	71.77	77.30



PEAU DE MOUTON

avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	6 37 23 008 00 0	11.88	12.80
150	6 37 23 009 00 4	15.60	16.80



ROUES À PONCER ÉLASTIQUE

Alésage 19 mm
100 x 100 mm

Grain	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	Moyen	6 37 21 006 01 2	130.18	140.20
180	Texture fine	6 37 21 007 01 6	130.18	140.20



ROUES À PONCER ÉLASTIQUE

Alésage 19 mm
100 x 50 mm

Grain	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	Moyen	6 37 21 054 01 0	90.53	97.50
180	Texture fine	6 37 21 055 01 0	90.53	97.50

ACCESSOIRES WPO 14-25 E



SET POUR ACIER INOXYDABLE STANDARD POUR LES SURFACES

Set pour les applications standards dans le traitement de surface: nettoyage avec le disque fibre plissé, élimination de couleurs de revenu, satinage de qualité. Comprend: 1 roue à poncer élast. grain 60 (6 37 21 006 01 2), 1 roue fibre à lamelles (6 37 21 009 01 8), 1 disque fibre plissé (6 37 23 021 01 3), 1 disque fibre fin UE 10 (6 37 32 003 01 5), 1 plateau de support (6 38 06 172 01 0), 1 axe de fixation (6 38 03 066 02 4), 1 clé à ergots (6 29 10 022 00 2), 1 clé plate 19 x 22 (6 29 04 003 00 0)

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 21 006 04 0	300.84	324.00



SET POUR ACIER INOXYDABLE POUR LE PONÇAGE DE SURFACES

Rendement élevé sur la surface. Comprend: 1 roue à expansion (6 38 06 192 01 0), 5 manchons abrasifs grain 60 (6 37 14 132 01 0), 5 manchons abrasifs grain 80 (6 37 14 133 01 0), 5 manchons abrasifs grain 120 (6 37 14 134 01 0)

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 06 192 02 0	302.97	326.30



SET POUR ACIER INOXYDABLE POUR LE SATINAGE DE SURFACES

Satinage parfaitement lisse. Très faible production de chaleur. Comprend: 1 roue à poncer élastique grain 60 moyen (6 37 21 006 01 2), 1 roue à poncer élastique grain 180 fin (6 37 21 007 01 6), 1 roue fibre Sinus grain 180 fin (6 37 21 051 01 0)

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 21 050 02 0	325.53	350.60



SET POUR ACIER INOXYDABLE STANDARD POUR TUBES

Set pour les applications standard de travail de tubes droits. Nettoyage, élimination de couleurs de revenu, satinage de qualité. Comprend: 1 rouleau de bande abrasive (6 38 06 181 01 6), 1 bande abrasive grain 60 UE10 (6 37 14 044 01 0), 1 bande abrasive grain 120 UE 10 (6 37 14 045 01 4), 1 bande fibre moyen (6 37 14 048 01 9), 1 bande fibre fin (6 37 14 049 01 3), 1 ruban adhésif (6 38 09 004 01 9)

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 06 181 03 0	213.74	230.20



SET ACIER INOXYDABLE SATINAGE DE PROFILÉS

Polissage satiné de profilés pour un aspect impeccable. Comprend: 1 roue à poncer élastique grain 60 moyen (6 37 21 054 01 0), 1 roue à poncer élastique grain 180 fin (6 37 21 055 01 0), 1 roue fibre Sinus grain fin (6 37 21 056 01 0), 1 axe de fixation (6 38 03 071 02 0)

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 21 054 02 0	270.19	291.00



ROUE FIBRE SINUS

Alésage 19 mm
Ø 100 x 50 mm, avec onde sinusoidale, pour un fini satiné lisse

Grain	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
180	Texture fine	6 37 21 056 01 0	52.37	56.40



ROUE FIBRE SINUS

Alésage 19 mm
Ø 100 x 100 mm, avec onde sinusoidale, pour un fini satiné lisse

Grain	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
180	Texture fine	6 37 21 051 01 0	74.28	80.00



ROUE FIBRE À LAMELLES

Ø 150 mm, alésage 14 mm pour l'élimination d'imperfections et de rayures superficielles

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 21 003 01 7	84.03	90.50



ROUE FIBRE À LAMELLES

Ø 150 mm, alésage 14 mm pour brossage moyen

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 21 004 01 5	84.03	90.50



ROUE FIBRE À LAMELLES

Ø 150 mm, alésage 14 mm pour un fini brossé et satiné fin

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 21 005 01 9	84.03	90.50



ROUE FIBRE LAMELLES

100 x 100 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 21 015 01 0	s. d.	s. d.

PONÇAGE / POLISSAGE

**ROUE FIBRE LAMELLES**

Ø 100 x 100 mm, alésage 19 mm
pour un fini satiné moyen

Grain	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	Moyen	6 37 21 008 01 4	56.64	61.00

**ROUE FIBRE LAMELLES**

Ø 100 x 100 mm, alésage 19 mm
pour un fini satiné fin

Grain	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
180	Texture fine	6 37 21 009 01 8	56.64	61.00

**ROUE FIBRE LAMELLES**

Ø 100 x 100 mm, alésage 19 mm
pour un fini satiné très fin

Grain	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
280	Fin	6 37 21 010 01 0	56.64	61.00

**ROUE À LAMELLES EN FEUTRE**

Pour le polissage et le prépolissage de l'acier inoxydable. Les lamelles empêchent que le feutre ne « brûle » et permettent ainsi un polissage sans formation de bandes. Utiliser uniquement avec de la pâte à polir (Prépolissage = Pâte de prépolissage, Polissage brillant = Pâte de polissage).

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Souple	6 37 21 057 01 0	102.14	110.00
Moyen	6 37 21 058 01 0	102.14	110.00

**DISQUES FIBRES**

plissé, largeur env. 30 mm, alésage 14 mm, pour des travaux d'ébarbage léger, désoxydation, travaux de meulage léger, travaux de décoration

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	6 37 23 021 01 3	23.68	25.50
200	6 37 23 022 01 6	28.88	31.10

**DISQUES FIBRES**

Ø 115 mm, rigide, avec fixation velcro, pour embout avec plateau support 6 38 06 172 01 0

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dur	10	6 37 32 001 01 8	54.04	58.20
Moyen	10	6 37 32 002 01 1	51.25	55.20
Texture fine	10	6 37 32 003 01 5	43.83	47.20

**PLATEAUX DE FIXATION**

avec support auto-agrippant, pour utilisation avec disque fibre, M 14

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
115	6 38 06 172 01 0	22.10	23.80

**ROULEAU D'ENTRAÎNEMENT**

Alésage 19 mm
100 x 70 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 06 181 01 6	108.82	117.20

**BANDES ABRASIVES**

600 x 30 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	10	6 37 14 044 01 0	32.96	35.50
120	10	6 37 14 045 01 4	32.96	35.50
240	10	6 37 14 046 01 7	32.96	35.50

RUBAN ADHÉSIF

Pour rabouter les bandes abrasives dans les structures tubulaires fermées

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 09 004 01 9	16.16	17.40

**BANDES FIBRES**

avec boutonnière idéale pour les structures tubulaires fermées, 600 x 30 mm

Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Dur	6 37 14 047 01 1	18.01	19.40
Moyen	6 37 14 048 01 9	18.01	19.40
Texture fine	6 37 14 049 01 3	18.01	19.40

**ROUES DE POLISSAGE, SISAL, TISSU**

pour:

- le ponçage fin/le brossage et le nivelage des métaux non ferreux après le prépolissage avec un grain 240-280 et la pâte à polir.
- le ponçage fin/brossage et le nivelage des métaux non ferreux après le prépolissage avec un grain 280-320 et la pâte à polir.
- le prépolissage de l'acier et de l'acier inoxydable avec la pâte à prépolir. Largeur 30 mm env., alésage 14 mm.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	6 37 23 011 01 4	26.83	28.90
200	6 37 23 012 01 7	36.95	39.80

**ROUES DE POLISSAGE, TISSU, FERME**

Largeur 15 mm env., alésage 14 mm, pour le prépolissage et le polissage de métaux non ferreux, acier et acier inoxydable, pâte de prépolissage.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	6 37 23 013 01 1	15.69	16.90
200	6 37 23 015 01 3	18.29	19.70

**ROUES DE POLISSAGE, TISSU, DOUX**

largeur 15 mm env., alésage 14 mm, pour le polissage brillant de métaux non ferreux, aciers, aciers inoxydables et chrome avec pâte de matage.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	6 37 23 014 01 9	12.35	13.30
200	6 37 23 016 01 6	17.73	19.10

ROUES DE POLISSAGE, TISSU, EXTRA DOUX

largeur 15 mm env., alésage 14 mm, pour un polissage de finition de métaux non ferreux, aciers, aciers inoxydables et de nombreux matériaux synthétiques avec pâte à polir.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	6 37 23 019 01 2	15.97	17.20
200	6 37 23 020 01 4	23.58	25.40

**ROUES À POLIR**

Ø 150 mm, largeur 60 mm, élastique, alésage 14 mm pour le dépolissage, grain 16 (grossier), tendre, «vert»

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 13 013 01 8	190.06	204.70



ROUES À POLIR

Ø 150 mm, largeur 60 mm, élastique, alésage 14 mm pour polissage, grain 24 (moyen), tendre, «bleu»

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 13 015 01 0	190.06	204.70

ROUES À POLIR

Ø 150 mm, largeur 60 mm, élastique, alésage 14 mm pour le polissage fin, grain 46, «brun»

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 13 016 01 3	190.06	204.70



ROUE FIBRE À LAMELLES

Largeur 50 mm, pour le polissage de l'acier inoxydable, alésage 14 mm

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
200	6 37 21 001 00 1	195.82	210.90



SUPPORT

pour poignée latérale, orientable sur 360°

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 33 006 01 0	88.02	94.80



AXE DE FIXATION

pour les accessoires de satinage (roues), emmanchement Ø 19 mm

Longueur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
50	6 38 03 071 02 0	65.00	70.00
100	6 38 03 067 02 8	75.39	81.20



AXE DE FIXATION

avec flasque de serrage M 14, pour disques à polir, plage de serrage 15 - 35 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 03 027 03 8	45.40	48.90



AXE DE FIXATION

avec flasque de serrage M 14, pour meules à lamelles, disques souples et disques de polissage, plage de serrage 15 - 50 mm, porte-outil Ø 14 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 03 066 02 4	50.32	54.20



ETRIER DE PROTECTION

comme pare-main

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 02 29 216 00 5	8.17	8.80



ROUE A EXPANISON

Alésage 19 mm
Ø 100 x 100 mm, pour un entraînement sans vibrations et en toute sécurité des manchons abrasifs

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 38 06 192 01 0	249.68	268.90



MANCHON ABRASIF

pour l'élimination de cordons de soudure fins, de rayures très profondes et de calamine

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	5	6 37 14 132 01 0	18.85	20.30



MANCHON ABRASIF

pour l'élimination de rayures profondes

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	5	6 37 14 133 01 0	18.29	19.70



MANCHON ABRASIF

pour l'élimination de rayures, phase précédant le satinage de finition

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	5	6 37 14 134 01 0	17.83	19.20



MANCHON ABRASIF PYRAMIX

pour l'élimination de rayures, phase précédant le satinage de finition

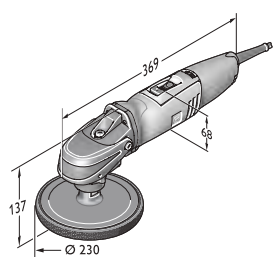
Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
280	5	6 37 14 145 01 0	81.89	88.20
400	5	6 37 14 146 01 0	81.89	88.20
600	5	6 37 14 147 01 0	81.89	88.20
1 400	5	6 37 14 148 01 0	81.89	88.20



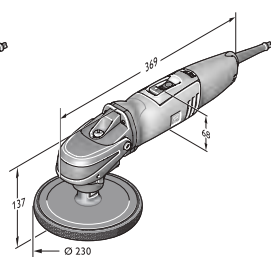
WPO 14-15 E	WPO 14-15 E - SET	WPO 14-15 E SET BATEAUX	WPO 14-15 E SET BATEAUX	WPO 14-25 E	WPO 10-25 E	WPO 10-25 E - SET
Polisseuse d'angle ultra puissante pour l'entretien de véhicules et de bateaux.		Set de polissage pour l'entretien des bateaux.		Polisseuse d'angle extrêmement performante pour le traitement des peintures.	Polisseuse d'angle compacte et performante pour le traitement de peintures.	

PAGE		179	179	179	180	180	181	181
Polissage		++	++	++	++	++	++	++
Dégrossissage		+	+	++	++	++		
Ponçage		+	+	++	++	++		
Ponçage fin		++	++	++	++	++		
Ponçage extra fin		++	++	++	++	++		
Démarrage progressif		•	•	•	•	•	•	•
Protection contre le redémarrage intempestif		•	•	•	•	•	•	•
Moteur haute performance FEIN		•	•	•	•	•	•	•
Système de blocage de la broche		•	•	•	•	•	•	•
Puissance absorbée	W	1 200	1 200	1 200	1 200	1 200	800	800
Puissance utile	W	750	750	750	750	750	550	550
Vitesse à vide	trs/min	500 - 1 500	500 - 1 500	500 - 1 500	500 - 1 500	900 - 2 500	900 - 2 500	900 - 2 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230	230	230	230	230	150	150
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14	M 14
Câble avec fiche	m	4	4	4	4	4	4	4
Poids selon EPTA	kg	2,50	2,50	2,50	2,50	2,50	2,20	2,20

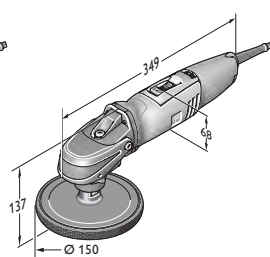
+ adapté ++ parfaitement adapté • compris



WPO 14-15 E



WPO 14-25 E



WPO 10-25 E

WPO 14-15 E**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 poignée arrondie, 1 poignée

Accessoires voir page 182

Polisseuse d'angle ultra puissante pour l'entretien de véhicules et de bateaux.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	trs/min	500 - 1 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,50

Référence	7 221 48 00 23 0
EAN	4014586862699
PV TAR/TVA excl. [F01]	607.61
PV + TAR TVA incl. [F01]	655.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les véhicules et les bateaux.
- + Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- + Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- + Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- + Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- + Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- + Système de blocage de la broche.
- + Commande pour droitiers et gauchers.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Démarrage progressif.
- + Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- + Transformable en ponceuse rotative avec capot d'aspiration et plateau de ponçage.

WPO 14-15 E - SET**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 poignée anti-vibrations, 1 poignée arrondie, 1 plateau avec support auto-agrippant, Ø 150 mm, 1 éponge de polissage moyenne Ø 150 mm

Accessoires voir page 182

Polisseuse d'angle ultra puissante pour l'entretien de véhicules et de bateaux.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	trs/min	500 - 1 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,50

Référence	7 221 48 51 01 0
EAN	4014586867069
PV TAR/TVA excl. [F01]	623.40
PV + TAR TVA incl. [F01]	672.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les véhicules et les bateaux.
- + Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- + Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- + Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- + Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- + Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- + Système de blocage de la broche.
- + Commande pour droitiers et gauchers.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Démarrage progressif.
- + Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- + Transformable en ponceuse rotative avec capot d'aspiration et plateau de ponçage.
- + Machine également disponible sans accessoires (7 221 48).

WPO 14-15 E SET BATEAUX**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 poignée anti-vibrations, 1 poignée arrondie, 1 plateau support avec fixation auto-agrippante, Ø 170 mm, 1 éponge de polissage, Ø 195 mm, 1 coffret

Accessoires voir page 182

Set de polissage pour l'entretien des bateaux.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	trs/min	500 - 1 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,50

Référence	7 221 48 60 00 0
EAN	4014586872216
PV TAR/TVA excl. [F01]	574.18
PV + TAR TVA incl. [F01]	619.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les bateaux.
- + Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- + Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- + Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- + Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- + Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- + Système de blocage de la broche.
- + Commande pour droitiers et gauchers.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Démarrage en douceur.
- + Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- + Transformable en ponceuse rotative avec capot d'aspiration et plateau de ponçage.
- + Large gamme d'accessoires.
- + Machine également disponible sans accessoires (7 221 48).

WPO 14-15 E SET BATEAUX



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 poignée anti-vibrations, 1 poignée arrondie, 1 plateau support avec fixation auto-agrippante, Ø 170 mm, 1 éponge de polissage, Ø 195 mm, 1 capot en laine de mouton, Ø 235 mm, 1 capot d'aspiration, 1 plateau de ponçage, Ø 150 mm, 2 disques fibre antifouling, 1 disque en toile brossée, 2 feuilles abrasives Ø 150 mm, perforées, (grain 80, 150, 180), 1 coffret

Accessoires voir page 182

Set de polissage pour l'entretien des bateaux.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	trs/min	500 - 1 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,50

Référence	7 221 48 50 01 0
EAN	4014586862712
PV TAR/TVA excl. [F01]	753.39
PV + TAR TVA incl. [F01]	812.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les bateaux.
- + Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- + Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- + Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- + Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- + Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- + Système de blocage de la broche.
- + Commande pour droitiers et gauchers.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Démarrage en douceur.
- + Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- + Transformable en ponceuse rotative avec capot d'aspiration et plateau de ponçage.
- + Large gamme d'accessoires.
- + Machine également disponible sans accessoires (7 221 48).

WPO 14-25 E



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 poignée anti-vibrations, 1 poignée arrondie, 1 plateau avec support auto-agrippant, Ø 150 mm, 1 éponge de polissage moyenne Ø 150 mm

Accessoires voir page 182

Polisseuse d'angle extrêmement performante pour le traitement des peintures.

Puissance absorbée	W	1 200
Puissance utile	W	750
Vitesse à vide	trs/min	900 - 2 500
Outil pour le polissage Ø	mm	230
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,50

Référence	7 221 49 51 01 0
EAN	4014586867113
PV TAR/TVA excl. [F01]	620.61
PV + TAR TVA incl. [F01]	669.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les véhicules et les bateaux.
- + Accessoires spéciaux pour un traitement efficace de peintures anciennes, de peintures neuves et de peintures antirayures et pour le nettoyage, le ponçage et le polissage de surfaces de bateaux et de revêtements de Gelcoat.
- + Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- + Excellente ergonomie.
- + Système de blocage de la broche.
- + Commande pour droitiers et gauchers.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Démarrage progressif.
- + Câble industriel H 07.
- + Roulements à billes protégés contre les poussières.
- + Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- + Vaste gamme d'accessoires.
- + Machine également disponible sans accessoires (7 221 49).

WPO 10-25 E**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 poignée, 1 poignée arrondie

Accessoires voir page 182

Polisseuse d'angle compacte et performante pour le traitement de peintures.

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	trs/min	900 - 2 500
Outil pour le polissage Ø	mm	150
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,20

Référence	7 221 63 08 23 0
EAN	4014586866062
PV TAR/TVA excl. [F01]	546.33
PV + TAR TVA incl. [F01]	589.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les voitures.
- + Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- + Accessoires système spéciaux pour un traitement efficace des peintures anciennes et neuves et de peintures antirayures.
- + Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- + Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- + Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- + Système de blocage de la broche.
- + Commande pour droitiers et gauchers.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Démarrage progressif.
- + Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).

WPO 10-25 E - SET**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 poignée anti-vibrations, 1 poignée arrondie, 1 plateau avec support auto-agrippant, Ø 150 mm, 1 éponge de polissage moyenne Ø 150 mm

Accessoires voir page 182

Polisseuse d'angle compacte et performante pour le traitement de peintures.

Puissance absorbée	W	800
Puissance utile	W	550
Vitesse à vide	trs/min	900 - 2 500
Outil pour le polissage Ø	mm	150
Filetage de l'arbre porte-outil		M 14
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	2,20

Référence	7 221 63 51 01 0
EAN	4014586867199
PV TAR/TVA excl. [F01]	555.61
PV + TAR TVA incl. [F01]	599.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Plage de vitesses de rotation idéale avec réglage en continu de la vitesse de rotation pour un traitement de surface efficace sur les voitures.
- + Stabilité maximale de la vitesse de rotation pour toutes les charges sur toute la plage de réglage grâce à la réduction mécanique en combinaison avec le moteur haute performance FEIN.
- + Accessoires système spéciaux pour un traitement efficace des peintures anciennes et neuves et de peintures antirayures.
- + Réglage confortable de la vitesse de rotation.
- + Pas de réchauffement en cas d'utilisation prolongée.
- + Excellente prise en main grâce à la poignée arrondie.
- + Système de blocage de la broche.
- + Commande pour droitiers et gauchers.
- + Protection contre le redémarrage intempestif.
- + Démarrage progressif.
- + Charbons à détection de niveau d'usure (autorupteur).
- + Machine également disponible sans accessoires (7 221 63).

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



COFFRET MACHINE

plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 232 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 122 01 0	97.68	105.20

ACCESSOIRES WPO 10-25 E, WPO 14-15 E, WPO 14-15 XE, WPO 14-25 E



CHIFFON EN MICROFIBRES

mailles fines pour le nettoyage de résidus de polissage.
Modèle sans lisière pour prévenir les rayures et le peluchage.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 33 003 01 0	11.33	12.20



DISQUES À PONCER AUTOCOLLANTS

Papier abrasif autocollant microfin grain 2800, pour retravailler les défauts de peinture comme par exemple les rayures, 1 feuille comprenant 53 disques Ø 30 mm. Pour coller sur le bloc de ponçage manuel 6 37 33 002 01 0

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 17 221 01 0	15.04	16.20



DÉ D'HUMIFICATION

Dé en mousse très maniable pour une humidification hygiénique des disques à poncer.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 33 001 01 0	4.92	5.30



BLOC PONCAGE MANUEL

Bloc de ponçage très maniable pour la fixation double-face des disques à poncer autocollants.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 33 002 01 0	18.48	19.90



PLATEAUX DE FIXATION

avec partie auto-agrippante, revêtement caoutchouc, M 14

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	6 38 06 179 01 5	32.40	34.90
125	6 38 06 169 01 6	20.15	21.70
130	6 38 06 178 01 1	45.50	49.00
150	6 38 06 170 01 8	24.61	26.50



PLATEAUX DE FIXATION

pour peau de mouton avec lacet de fixation, revêtement caoutchouc, M 14

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	6 38 06 012 00 8	24.88	26.80



EPONGES DE POLISSAGE

Pour le polissage de surfaces peintes. Différents degrés de dureté: souple pour les peintures neuves, moyenne pour les légères dégradations et l'application de cire, dur pour les peintures fortement dégradées. Fixation rapide auto-agrippante, hauteur 40 mm.

Ø mm	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	Souple	6 37 23 024 01 8	29.53	31.80
100	Dur	6 37 23 023 01 0	28.32	30.50
125	Moyen	6 37 23 017 01 0	20.61	22.20



EPONGE DE POLISSAGE ORANGE

Éponge de polissage de texture moyenne pour les peintures neuves et anciennes, à pores plus fins Ø 150 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 23 028 01 0	24.70	26.60



ÉPONGE GAUFRÉE

Éponge de polissage extrêmement fine et moelleuse pour éliminer les hologrammes sur les peintures foncées. Ø 150 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 23 029 01 0	24.70	26.60



PEAU DE MOUTON

avec lacet de fixation

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	6 37 23 007 00 2	12.44	13.40



PEAU DE MOUTON

avec fixation rapide auto-agrippante

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
125	6 37 23 008 00 0	11.88	12.80
150	6 37 23 009 00 4	15.60	16.80

ACCESSOIRES WPO 14-15 E



PLATEAUX DE FIXATION

avec partie auto-agrippante, revêtement caoutchouc, M 14

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
170	6 38 06 187 01 0	58.50	63.00



EPONGES DE POLISSAGE

Ø 195 mm pour plateau de ponçage Ø 170 mm
6 38 06 187 01 0 M 14 avec fixation auto-agrippante.
Vitesse de rotation recommandée 500-1 000 tr/min.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
195	6 37 23 034 01 0	27.30	29.40

PATIN FIBRE DE NETTOYAGE

Patin fibre pour le nettoyage ou le polissage de coques et de ponts de bateau Ø 195 mm pour plateau de ponçage Ø 170 mm 6 38 06 187 01 0 M 14 avec fixation auto-agrippante. Pour structures antidérapantes en résine composite. Vitesse de rotation recommandée: env. 500 tr/min.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
195	6 37 23 033 01 0	45.22	48.70

PEAU DE MOUTON

Diamètre env. 230 mm pour plateau de ponçage Ø 170 mm 6 38 06 187 01 0 M 14 avec fixation auto-agrippante. Vitesse de rotation recommandée 500-1 200 tr/min. Qualité TOPWOOL, disque de polissage Frisbee. Mélange laine de mouton / synthétique, lavable.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
230	6 37 23 035 01 0	36.21	39.00

PLATEAU DE PONÇAGE

Avec fixation auto-agrippante, Ø 150 mm avec trou d'aspiration M 14. Trou d'axe pour abrasifs FEIN et abrasifs d'autres marques.

Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	6 38 06 188 01 0	97.31	104.80

FEUILLES ABRASIVES

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
Domaines d'utilisation: métaux, carrosserie, points de brasure, points de soudure, matière plastique renforcée de fibres de verre. Qualités: toile émerisée haute performance, liant en résine synthétique, corindon. Caractéristiques: grande stabilité, haut pouvoir d'abrasion.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	50	6 37 28 010 01 6	139.93	150.70

FEUILLES ABRASIVES

perforé, Ø 150 mm, avec fixation velcro
Domaines d'utilisation: bois, peinture, mastic, peinture automobile, plastique renforcé de fibres de verre (GFK), matière plastique. Qualités: liant résine synthétique, corindon. Caractéristiques: encrassement considérablement réduit, flexibilité.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	50	6 37 28 074 01 4	70.29	75.70
120	50	6 37 28 084 01 3	60.45	65.10
150	50	6 37 28 012 01 8	60.45	65.10
180	50	6 37 28 013 01 2	60.45	65.10
240	50	6 37 28 015 01 4	60.45	65.10

DISQUE FIBRE ANTIFOULING

Disque fibre pour le ponçage de couches de peinture antifouling. Rendement sensationnel sans encrassement du disque fibre. Grande longévité.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
150	5	6 37 32 004 01 0	31.10	33.50

PROTECTION ANTI-POUSSIÈRE POUR TRAITEMENT ANTI-FOULING

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 18 10 264 01 0	29.25	31.50

ADAPTATEUR

Utilisation universelle en combinaison avec des outils électroportatifs et des accessoires avec aspirateur et dispositifs d'aspiration. Manchon en caoutchouc souple, longueur 70 mm, Ø intérieur 31,5 mm.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 13 22 771 00 9	7.71	8.30

ACCESSOIRES WPO 10-25 E, WPO 14-15 E**COFFRET MACHINE**

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm



Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20

ACCESSOIRES WPO 14-15 E, WPO 14-25 E**BROSSE BOISSEAU EN NYLON**

Ø 125 mm, grain 46, M 14, pour broser après le lessivage, restaurer les meubles anciens, mater les peintures avant le ravalement, ébavurer et décaper légèrement les pièces métalliques



Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 22 048 01 4	58.68	63.20

ACCESSOIRES WPO 14-15 E, WPO 14-15 XE**PLATEAUX DE FIXATION**

avec partie auto-agrippante, revêtement caoutchouc, M 14



Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
200	6 38 06 171 01 7	38.53	41.50

PLATEAUX DE FIXATION

pour peau de mouton avec lacet de fixation, revêtement caoutchouc, M 14



Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
170	6 38 06 030 00 4	34.45	37.10

EPONGES DE POLISSAGE

Pour le polissage de surfaces peintes. Différents degrés de dureté: souple pour les peintures neuves, moyenne pour les légères dégradations et l'application de cire, dur pour les peintures fortement dégradées. Fixation rapide auto-agrippante, hauteur 40 mm.



Ø mm	Modèle	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
160	Souple	6 37 23 026 01 5	37.70	40.60
160	Dur	6 37 23 025 01 2	37.70	40.60

PEAU DE MOUTON

avec lacet de fixation



Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
170	6 37 23 003 00 3	23.96	25.80

PEAU DE MOUTON

avec fixation rapide auto-agrippante



Ø mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
200	6 37 23 010 00 6	26.56	28.60



OSCILLATION

MULTIMASTER **186**

Le système universel pour les travaux d'aménagement et de rénovation.

ACCESSOIRES STARLOCK **194**

ACCESSOIRES 12 PANS **208**

MULTIMASTER AUTOMOTIVE **213**

Le système le plus performant pour la réparation automobile.



MULTIMASTER SANS FIL AMM 700 MAX TOP 4.0 AH AS

Notre meilleur Multitool ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec 60 accessoires. Pour scier dans du bois, métal et plastique, pour la dépose de carrelage, joints en silicone et moquettes, pour éliminer des restes de colle et pour enlever la colle à carreaux.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 700 MAX TOP AS

Notre meilleur Multitool sans fil ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré sans batterie ni chargeur. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 500 PLUS TOP 4.0 AH AS

Le Multitool sans fil puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec plus de 30 accessoires. Pour scier le bois et le métal, poncer, déposer des carreaux et bien plus.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 500 PLUS TOP AS

MULTIMASTER SANS FIL AMM 500 PLUS AS

Le Multitool sans fil puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré sans batterie ni chargeur. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.

PAGE		188	188	189	189	190	190
Interface mécanique		•	•	•	•	•	•
Puissance absorbée	W						
Tension de batterie	V	18	18	18	18	18	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE	Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE	Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE	Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE	Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE	Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare	18 V AMPShare	18 V AMPShare	18 V AMPShare	18 V AMPShare	18 V AMPShare
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	11 000 - 18 500	11 000 - 18 500	11 000 - 18 500
Porte-outil		StarlockMax	StarlockMax	StarlockMax	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,7°
Poids selon EPTA	kg						
Poids sans batterie	kg	1,20	1,20	1,20	1,30	1,30	1,30

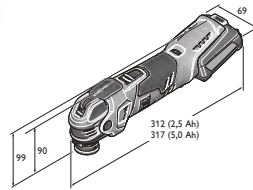
• compris



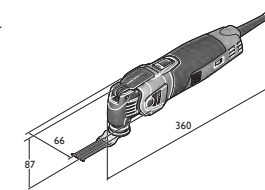
AMM 700 AS



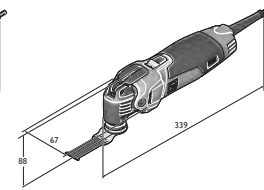
AMM 500 AS



AMM 300



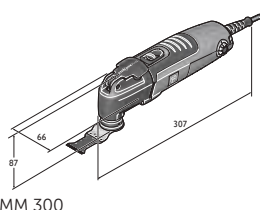
MM 700



MM 500



MULTIMASTER SANS FIL AMM 300 PLUS START	MULTIMASTER SANS FIL AMM 300 PLUS SELECT	MULTIMASTER MM 700 MAX TOP	MULTIMASTER MM 700 MAX	MULTIMASTER MM 500 PLUS TOP	MULTIMASTER MM 500 PLUS	MULTIMASTER MM 300 PLUS START
Le Multitool sans fil efficace pour l'aménagement et la rénovation. Comprend l'équipement de base pour scier du bois, des métaux, des plaques de plâtre et des plastiques.	Le Multitool sans fil efficace pour l'aménagement et la rénovation, livré sans batterie ni chargeur. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.	Notre meilleur Multitool ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec 60 accessoires. Pour scier dans du bois, métal et plastique, pour la dépose de carrelage, joints en silicone et moquettes, pour éliminer des restes de colle et pour enlever la colle à carreaux.	Notre meilleur Multitool ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.	Le Multitool puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec plus de 30 accessoires. Pour scier le bois et le métal, poncer, déposer des carreaux et bien plus.	Le Multitool puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.	Le Multitool efficace pour l'aménagement et la rénovation. Comprend l'équipement de base pour scier du bois, des métaux, des plaques de plâtre et des plastiques.
191	191	192	192	193	193	193
		•	•	•	•	
		450	450	350	350	250
12	12					
Lithium-ion	Lithium-ion					
12 V	12 V					
11 500 - 18 000	11 500 - 18 000	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	11 000 - 20 000
StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockMax	StarlockMax	StarlockPlus	StarlockPlus	StarlockPlus
QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN
2 x 1,6°	2 x 1,6°	2 x 2,0°	2 x 2,0°	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,6°
		1,60	1,60	1,40	1,40	1,40
1,20	1,20					



OSCILLATION

MULTIMASTER SANS FIL AMM 700 MAX TOP 4.0 AH AS



CONTENU DE LA LIVRAISON

2 lames de scie standard E-Cut curved (35 mm), 2 lames de scie standard E-Cut curved (65 mm), 1 lame de scie de précision E-Cut (35 mm), 1 lame de scie de précision E-Cut (65 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (32 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (42 mm), 1 lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1 lame de scie segmentée (Ø 85 mm), 1 lame de scie forme segment HM, 1 râpe concrétion carbure (triangulaire), 1 spatule, 1 lame, forme champignon, 1 multilame, 1 patin de ponçage perforé, Resp. 10 feuilles abrasives, perforées (grain 60, 80, 120, 180), 1 dispositif d'aspiration, 1 chargeur rapide GAL 1880 CV, 2 batteries lithium-ion (12 V/4 Ah), 1 coffret (L-BOXX 136)

Accessoires voir page 194

Notre meilleur Multitool ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec 60 accessoires. Pour scier dans du bois, métal et plastique, pour la dépose de carrelage, joints en silicone et moquettes, pour éliminer des restes de colle et pour enlever la colle à carreaux.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	4
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids sans batterie	kg	1,20

Référence	7 129 36 61 00 0
EAN	4014586895277
PV TAR/TVA excl. [F03]	674.72
PV + TAR TVA incl. [F03]	729.00
TAR TVA incl.	2.33

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockMax: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockMax vous permet d'avoir accès à près de 180 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock, StarlockPlus et StarlockMax.
- + Moteur FEIN PowerDrive sans balais 18 V: moteur sans balais et particulièrement puissant, à rendement très élevé, pour une résistance et une durée de vie extrêmes.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Electronic Cell Protection (ECP): L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + La technologie COOLPACK garantit une plus longue durée de vie de la batterie et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/ Bosch Professional.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 700 MAX TOP AS



CONTENU DE LA LIVRAISON

2 lames de scie standard E-Cut curved (35 mm), 2 lames de scie standard E-Cut curved (65 mm), 1 lame de scie de précision E-Cut (35 mm), 1 lame de scie de précision E-Cut (65 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (32 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (42 mm), 1 lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1 lame de scie segmentée (Ø 85 mm), 1 lame de scie forme segment HM, 1 râpe concrétion carbure (triangulaire), 1 spatule, 1 lame, forme champignon, 1 multilame, 1 patin de ponçage perforé, Resp. 10 feuilles abrasives, perforées (grain 60, 80, 120, 180), 1 dispositif d'aspiration, 1 coffret (L-BOXX 136)

Accessoires voir page 194

Notre meilleur Multitool ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec 60 accessoires. Pour scier dans du bois, métal et plastique, pour la dépose de carrelage, joints en silicone et moquettes, pour éliminer des restes de colle et pour enlever la colle à carreaux.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	4
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids sans batterie	kg	1,20

Référence	7 129 36 63 00 0
EAN	4014586895291
PV TAR/TVA excl. [F03]	412.63
PV + TAR TVA incl. [F03]	445.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockMax: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockMax vous permet d'avoir accès à près de 180 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock, StarlockPlus et StarlockMax.
- + Moteur FEIN PowerDrive sans balais 18 V: moteur sans balais et particulièrement puissant, à rendement très élevé, pour une résistance et une durée de vie extrêmes.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Electronic Cell Protection (ECP): L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + La technologie COOLPACK garantit une plus longue durée de vie de la batterie et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/ Bosch Professional.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 700 MAX AS



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie universelle (44 mm),
1 coffret (L-BOXX 136)

Accessoires voir page 194

Notre meilleur Multitool sans fil ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré sans batterie ni chargeur. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Poids sans batterie	kg	1,20

Référence	7 129 36 62 00 0
EAN	4014586895284
PV TAR/TVA excl. [F03]	347.63
PV + TAR TVA incl. [F03]	375.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockMax: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockMax vous permet d'avoir accès à près de 180 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock, StarlockPlus et StarlockMax.
- + Moteur FEIN PowerDrive sans balais 18 V: moteur sans balais et particulièrement puissant, à rendement très élevé, pour une résistance et une durée de vie extrêmes.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Electronic Cell Protection (ECP): L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + La technologie COOLPACK garantit une plus longue durée de vie de la batterie et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/ Bosch Professional.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 500 PLUS TOP 4.0 AH AS



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (65 mm), 1 lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1 lame à concrétion carbure (Ø 75 mm), 1 râpe concrétion carbure (triangulaire), 1 spatule, 1 patin de ponçage perforé, 5 feuilles abrasives perforées (de grain 60, 80, 120, 180) par patin, 1 dispositif d'aspiration, 1 chargeur rapide GAL 1880 CV, 2 batteries lithium-ion (12 V/4 Ah), 1 coffret (L-BOXX 136)

Accessoires voir page 194

Le Multitool sans fil puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec plus de 30 accessoires. Pour scier le bois et le métal, poncer, déposer des carreaux et bien plus.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	4
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare
Oscillations	trs/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Poids sans batterie	kg	1,30

Référence	7 129 38 61 00 0
EAN	4014586895321
PV TAR/TVA excl. [F03]	550.30
PV + TAR TVA incl. [F03]	595.00
TAR TVA incl.	2.33

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockPlus: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockPlus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.
- + Moteur CC: technologie de moteur efficace et à couple élevé, pour une puissance quasiment identique à celle de la version filaire.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Electronic Cell Protection (ECP): L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + La technologie COOLPACK garantit une plus longue durée de vie de la batterie et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/ Bosch Professional.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 500 PLUS TOP AS



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (65 mm), 1 lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1 lame à concrétion carbure (Ø 75 mm), 1 râpe concrétion carbure (triangulaire), 1 spatule, 1 patin de ponçage perforé, 5 feuilles abrasives perforées (de grain 60, 80, 120, 180) par patin, 1 dispositif d'aspiration, 1 coffret (L-BOXX 136)

Accessoires voir page 194

Le Multitool sans fil puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec plus de 30 accessoires. Pour scier le bois et le métal, poncer, déposer des carreaux et bien plus.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare
Oscillations	trs/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Poids sans batterie	kg	1,30

Référence	7 129 38 63 00 0
EAN	4014586895345
PV TAR/TVA excl. [F03]	286.35
PV + TAR TVA incl. [F03]	309.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockPlus: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockPlus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.
- + Moteur CC: technologie de moteur efficace et à couple élevé, pour une puissance quasiment identique à celle de la version filaire.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Electronic Cell Protection (ECP): L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + La technologie COOLPACK garantit une plus longue durée de vie de la batterie et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/ Bosch Professional.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 500 PLUS AS



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie universelle (44 mm), 1 coffret (L-BOXX 136)

Accessoires voir page 194

Le Multitool sans fil puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré sans batterie ni chargeur. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare
Oscillations	trs/min	11 000 - 18 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Poids sans batterie	kg	1,30

Référence	7 129 38 62 00 0
EAN	4014586895338
PV TAR/TVA excl. [F03]	258.50
PV + TAR TVA incl. [F03]	279.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockPlus: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockPlus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.
- + Moteur CC: technologie de moteur efficace et à couple élevé, pour une puissance quasiment identique à celle de la version filaire.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Electronic Cell Protection (ECP): L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + La technologie COOLPACK garantit une plus longue durée de vie de la batterie et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/ Bosch Professional.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 300 PLUS START



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (65 mm), 1 lame de scie universelle (44 mm), 1 chargeur rapide ALG 80, 2 batteries lithium-ion (12 V/3 Ah), 1 coffret

Accessoires voir page 194

Le Multitool sans fil efficace pour l'aménagement et la rénovation. Comprend l'équipement de base pour scier du bois, des métaux, des plaques de plâtre et des plastiques.

Tension de batterie	V	12
Capacité de batterie	Ah	3
Compatibilité de batterie		Lithium-ion
Interface de batteries		12 V
Oscillations	trs/min	11 500 - 18 000
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,6°
Poids avec batterie	kg	1,50
Poids sans batterie	kg	1,20

Référence	7 129 32 61 00 0	
EAN	4014586892955	
PV TAR/TVA excl. [F03]		414.74
PV + TAR TVA incl. [F03]		449.00
TAR TVA incl.		2.33

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockPlus: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockPlus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.
- + Moteur CC: technologie de moteur efficace et à couple élevé, pour une puissance quasiment identique à celle de la version filaire.
- + Réglage électronique progressif de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + SafetyCell Technology: protection parfaite contre la surcharge, la surchauffe ou la décharge profonde grâce aux batteries lithium-ion avec surveillance individuelle des cellules.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 300 PLUS SELECT



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie universelle (44 mm), 1 coffret

Accessoires voir page 194

Le Multitool sans fil efficace pour l'aménagement et la rénovation, livré sans batterie ni chargeur. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.

Tension de batterie	V	12
Compatibilité de batterie		Lithium-ion
Interface de batteries		12 V
Oscillations	trs/min	11 500 - 18 000
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,6°
Poids sans batterie	kg	1,20

Référence	7 129 32 62 00 0	
EAN	4014586893013	
PV TAR/TVA excl. [F03]		234.35
PV + TAR TVA incl. [F03]		253.00
TAR TVA incl.		0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockPlus: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockPlus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.
- + Moteur CC: technologie de moteur efficace et à couple élevé, pour une puissance quasiment identique à celle de la version filaire.
- + Réglage électronique progressif de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + SafetyCell Technology: protection parfaite contre la surcharge, la surchauffe ou la décharge profonde grâce aux batteries lithium-ion avec surveillance individuelle des cellules.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.

MULTIMASTER MM 700 MAX TOP



CONTENU DE LA LIVRAISON

2 lames de scie standard E-Cut curved (35 mm), 2 lames de scie standard E-Cut curved (65 mm), 1 lame de scie de précision E-Cut BIM (35 mm), 1 lame de scie de précision E-Cut BIM (35 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (32 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (42 mm), 1 lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1 lame de scie segmentée (Ø 85 mm), 1 lame à concrétion carbure (Ø 75 mm), 1 râpe concrétion carbure (triangulaire), 1 spatule, 1 lame, forme champignon, 1 multilame, 1 patin de ponçage perforé, Resp. 10 feuilles abrasives, perforées (grain 60, 80, 120, 180), 1 dispositif d'aspiration, 1 coffret

Accessoires voir page 194

Notre meilleur Multitool ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec 60 accessoires. Pour scier dans du bois, métal et plastique, pour la dépose de carrelage, joints en silicone et moquettes, pour éliminer des restes de colle et pour enlever la colle à carreaux.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,60

Référence	7 229 68 61 08 0
EAN	4014586893419
PV TAR/TVA excl. [F03]	555.61
PV + TAR TVA incl. [F03]	599.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockMax: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockMax vous permet d'avoir accès à près de 180 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock, StarlockPlus et StarlockMax.
- + Moteur HIGH POWER FEIN 450 W: moteur HIGH POWER endurant et résistant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail maximales.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Câble industriel: important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

MULTIMASTER MM 700 MAX



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie universelle (44 mm),
1 coffret

Accessoires voir page 194

Notre meilleur Multitool ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockMax
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 2,0°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,60

Référence	7 229 68 62 08 0
EAN	4014586893495
PV TAR/TVA excl. [F03]	407.05
PV + TAR TVA incl. [F03]	439.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockMax: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockMax vous permet d'avoir accès à près de 180 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock, StarlockPlus et StarlockMax.
- + Moteur HIGH POWER FEIN 450 W: moteur HIGH POWER endurant et résistant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail maximales.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Câble industriel: important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

MULTIMASTER MM 500 PLUS



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie universelle (44 mm),
1 coffret

Accessoires voir page 194

Le Multitool puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation. Avec lame de scie bimétal pour le bois, métal et plastique.

Puissance absorbée	W	350
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,40

Référence	7 229 67 62 08 0
EAN	4014586893334
PV TAR/TVA excl. [F03]	332.77
PV + TAR TVA incl. [F03]	359.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockPlus: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockPlus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.
- + Moteur FEIN 350 W: moteur résistant et puissant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail plus élevées.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Câble industriel: important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

MULTIMASTER MM 500 PLUS TOP



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (65 mm), 1 lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), 1 lame à concrétion carbure (Ø 75 mm), 1 râpe concrétion carbure (triangulaire), 1 spatule, 1 patin de ponçage perforé, 5 feuilles abrasives perforées (de grain 60, 80, 120, 180) par patin, 1 dispositif d'aspiration, 1 coffret

Accessoires voir page 194

Le Multitool puissant et rapide pour l'aménagement et la rénovation, livré avec plus de 30 accessoires. Pour scier le bois et le métal, poncer, déposer des carreaux et bien plus.

Puissance absorbée	W	350
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,40

Référence	7 229 67 61 08 0
EAN	4014586893259
PV TAR/TVA excl. [F03]	388.48
PV + TAR TVA incl. [F03]	419.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil StarlockPlus: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockPlus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.
- + Moteur FEIN 350 W: moteur résistant et puissant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail plus élevées.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Interface mécanique: pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.
- + Câble industriel: important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

MULTIMASTER MM 300 PLUS START



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (65 mm), 1 lame de scie universelle (44 mm), 1 coffret

Accessoires voir page 194

Le Multitool efficace pour l'aménagement et la rénovation. Comprend l'équipement de base pour scier du bois, des métaux, des plaques de plâtre et des plastiques.

Puissance absorbée	W	250
Oscillations	trs/min	11 000 - 20 000
Porte-outil		StarlockPlus
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,6°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,40

Référence	7 229 72 61 08 0
EAN	4014586893761
PV TAR/TVA excl. [F03]	277.06
PV + TAR TVA incl. [F03]	299.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Porte-outil StarlockPlus: vitesse de travail plus rapide et précision accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Le porte-outil StarlockPlus vous permet d'avoir accès à près de 100 accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.
- + Moteur FEIN 250 W: moteur résistant à la surcharge pour davantage de puissance et un travail efficace.
- + Réglage électronique progressif de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Stabilité maximale grâce à la construction en pot.
- + Câble industriel: important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

La gamme d'accessoires FEIN pour nos Multitools s'agrandit depuis plus de 50 ans en fonction de vos besoins.

+

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Plus de 180 accessoires différents pour des milliers d'applications spécifiques et professionnelles.
- + Made in Germany: toutes les lames de scies FEIN sont produites en Allemagne.
- + 14 sets d'accessoires parfaitement combinés pour différentes applications.
- + Rentabilité élevée grâce à la vitesse de travail rapide et à la longue durée de vie.
- + Made by FEIN: tous les accessoires sont conçus, fabriqués et testés par FEIN.

Sélectionnez l'accessoire Starlock correspondant à votre machine:

Quel porte-outil équipe votre machine? Quels sont les accessoires compatibles? Avez-vous besoin d'un adaptateur?

					
		STARLOCK	STARLOCK PLUS	STARLOCK MAX	12 PANS
FEIN MULTIMASTER et MultiTalent	 STARLOCK MAX par ex. MULTIMASTER (A)MM 700	✓	✓	✓	✗
	 STARLOCK PLUS par ex. MULTIMASTER (A)MM 300 et (A)MM 500 FMM 350 QSL et FMT 250 QSL	✓	✓	✗	✗
	 ETOILE 8 BRANCHES 2007 - 2015 par ex. FMM 250 FMM 250 QuickIN	✓	✓	✗	✗
	 PORTE-OUTIL 10 MM 1986 - 2006 par ex. AStlxe 636-2 MSx636 MSxe 636-1	✓**	✓**	✗	✗
FEIN SuperCut	 STARLOCK MAX par ex. FSC 500 QSL AFSC 18 QSL	✓	✓	✓	✗
	 6 PANS AVEC QUICKIN 2010 - 2016 par ex. FSC 2.0 Q FSC 1.6 Q AFSC 1.7 Q AFSC 18	 3 52 22 952 05 0*	 3 52 22 952 05 0*	 3 52 22 952 05 0*	✓
	 6 PANS 2004 - 2009 par ex. FSC 2.0 FSC 1.6	 3 52 22 952 04 0*	 3 52 22 952 04 0*	 3 52 22 952 04 0*	✓
Autres	Bosch, Festool, Würth	✓	✓***	✓***	
	Autres fabricants par ex. AEG Rigid Skil Makita Einhell, etc.	✓	✗	✗	

toujours adapté

* Adaptateur: obligatoire.

** Amélioration du fonctionnement grâce au kit de mise à niveau: recommandé.

*** En fonction de la machine.

SCIER

**LAME DE SCIE**

Pour tous les matériaux souples.
Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
85	SL	6 35 02 113 21 0	30.73	33.10

**LAME DE SCIE HSS**

Lame de scie HSS pleine avec denture en métal pour tôles jusqu'à env. 1 mm. Également pour plastiques, résines composites, bois, mastic et métaux non ferreux. Excellente vitesse de coupe. Ligne de coupe nette et fine.
Bon rendement grâce à la lame circulaire.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
85	SL	1	6 35 02 097 21 0	32.31	34.80
85	SL	2	6 35 02 097 22 0	61.19	65.90
85	SL	5	6 35 02 097 23 0	145.03	156.20



Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
85	SL	1	6 35 02 106 21 0	35.00	37.70
85	SL	2	6 35 02 106 22 0	66.48	71.60
85	SL	5	6 35 02 106 23 0	157.10	169.20

**LAME DE SCIE HSS**

Bi-métal pour une durée de vie élevée. Denture en métal pour tôles jusqu'à 1 mm. Également pour plastiques, résines composites, bois, mastic et métaux non ferreux. Plat pour travaux de surface.
Bon rendement grâce à la lame circulaire.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
85	SL	1	6 35 02 174 21 0	60.35	65.00
85	SL	5	6 35 02 174 23 0	270.75	291.60



Rendement optimal grâce à la lame circulaire et le diamètre ultra large.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	SLP	1	6 35 02 175 21 0	63.51	68.40
100	SLP	5	6 35 02 175 23 0	285.61	307.60



Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	SL	1	6 35 02 196 21 0	61.75	66.50
100	SL	5	6 35 02 196 23 0	278.64	300.10

**LAME DE SCIE HSS**

Bi-métal pour une durée de vie élevée. Denture bois alternée. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. «Mini-scie circulaire» idéale pour les coupes longues et droites et pour découper les parquets posés, les stratifiés et les lambris.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	SLP	1	6 35 02 176 21 0	72.89	78.50

**SET DE LAME DE SCIE HSS**

Bi-métal pour une durée de vie élevée. Denture bois alternée. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. «Mini-scie circulaire» idéale pour les coupes longues et droites et pour découper les parquets posés, les stratifiés et les lambris. La butée de profondeur peut aussi être utilisée avec de nombreux autres accessoires FEIN. Pour un travail précis en profondeur. Porte-outil StarLockPlus, adapté à tous les outils polyvalents courants avec fixation StarLockPlus et StarLockMax ainsi que pour tous les outils FEIN MultiTalent et MULTIMASTER jusqu'à 04/16.

Contenu de la livraison: 1 lame de scie HSS, 1 butée de profondeur (adaptée à (A)MM 500 / 700)

Ø mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	SLP	3 52 22 952 01 0	97.03	104.50

**PROTECTION CONTRE LES CONTACTS**

Protection contre les contacts de remplacement pour lame de scie HSS 6 35 02 176 21 0.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 43 00 000 00 1	7.06	7.60

**BUTÉE DE PROFONDEUR**

Butée de profondeur pour toutes les lames de scie. Pour un travail précis en profondeur. Protection efficace de la lame de scie et de la pièce à travailler. Contenu: 1 adaptateur à fixer à la machine. 1 butée de profondeur, 1 support de guidage réglable en profondeur.
Utilisable uniquement avec (A)MM 500 / 700.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 27 069 01 0	30.83	33.20

**BEST OF E-CUT STARLOCK BOIS & METAL**

6 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage dans le bois et le métal. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants du marché. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité.
Contenu: resp. 2 lames de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm, 50 x 65 mm), resp. 1 lame de scie universelle E-Cut (55 x 28 mm, 55 x 44 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 01 0	54.69	58.90

**BEST OF E-CUT STARLOCKPLUS BOIS & METAL**

6 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage dans le bois et le métal. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock-Plus et StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: resp. 2 lames de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm, 50 x 65 mm), resp. 1 lame de scie universelle E-Cut (60 x 28 mm, 60 x 44 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLP	3 52 22 967 03 0	64.62	69.60

**BEST OF E-CUT STARLOCKMAX BOIS & METAL**

6 lames de scie plongeantes ultra longues E-Cut pour de grandes profondeurs de plongée et un travail efficace dans le bois et le métal. Convient pour tous les Multitools FEIN avec porte-outil StarlockMax ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: resp. 2 lames de scie E-Cut Long-Life (78 x 32 mm, 78 x 42 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (90 x 32 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	3 52 22 967 05 0	64.62	69.60

**COMBO E-CUT STARLOCK BOIS & METAL**

3 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage dans le bois et le métal. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 2 lames de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm, 50 x 65 mm), 1 lame de scie universelle E-Cut (55 x 44 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 10 0	29.81	32.10

**COMBO E-CUT STARLOCK BOIS**

3 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage précis dans les matériaux dérivés du bois. Conviennent pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame de scie standard E-Cut, curved (50 x 50 mm), resp. 1 lame de scie de précision E-Cut BIM (50 x 35 mm, 50 x 65 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 08 0	29.81	32.10

**COMBO STARLOCK MINI CUT**

3 accessoires, parfaits pour des petits évidements et des travaux dans des endroits étroits, par ex. pour de nombreux travaux d'installation, le montage d'interrupteurs, le modélisme, et bien plus. Conviennent pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 2 lames de scie E-Cut Long-Life (30 x 10 mm, 35 x 20 mm), 1 lame à concrétion carbure (30 x 10 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 09 0	33.89	36.50

**LAME DE SCIE E-CUT LONG LIFE**

Bi-métal avec denture bois alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique. Excellente durée de vie, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Extrêmement robuste, ne craint pas les clous incrustés dans le bois (jusqu'à Ø 4 mm), les résidus de maçonnerie, etc. Forme courte, très fine pour les évidements les plus petits.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
10	30	SL	1 6 35 02 184 21 0	9.19	9.90
10	30	SL	3 6 35 02 184 22 0	25.26	27.20
10	30	SL	5 6 35 02 184 23 0	39.83	42.90
10	30	SL	10 6 35 02 184 24 0	75.02	80.80
10	30	SL	50 6 35 02 184 25 0	330.45	355.90



Forme courte, très fine pour les évidements les plus petits.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
20	34	SL	1 6 35 02 183 21 0	11.70	12.60
20	34	SL	3 6 35 02 183 22 0	32.68	35.20
20	34	SL	5 6 35 02 183 23 0	51.53	55.50
20	34	SL	10 6 35 02 183 24 0	97.21	104.70
20	34	SL	50 6 35 02 183 25 0	427.86	460.80



Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
35	50	SL	1 6 35 02 160 21 0	15.04	16.20
35	50	SL	3 6 35 02 160 22 0	42.90	46.20
35	50	SL	5 6 35 02 160 23 0	67.50	72.70
35	50	SL	10 6 35 02 160 24 0	127.39	137.20
35	50	SL	50 6 35 02 160 25 0	560.72	603.90



Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
50	50	SL	1 6 35 02 221 21 0	16.43	17.70
50	50	SL	3 6 35 02 221 22 0	46.52	50.10
50	50	SL	5 6 35 02 221 23 0	73.26	78.90
50	50	SL	10 6 35 02 221 24 0	137.98	148.60
50	50	SL	50 6 35 02 221 25 0	608.17	655.00



Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
65	50	SL	1 6 35 02 228 21 0	15.88	17.10
65	50	SL	3 6 35 02 228 22 0	44.57	48.00
65	50	SL	5 6 35 02 228 23 0	70.19	75.60
65	50	SL	10 6 35 02 228 24 0	132.40	142.60
65	50	SL	50 6 35 02 228 25 0	583.47	628.40



Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
65	50	SLP	1 6 35 02 161 21 0	16.71	18.00
65	50	SLP	3 6 35 02 161 22 0	47.26	50.90
65	50	SLP	5 6 35 02 161 23 0	74.65	80.40
65	50	SLP	10 6 35 02 161 24 0	140.76	151.60
65	50	SLP	50 6 35 02 161 25 0	620.06	667.80



Forme longue et fine pour grandes profondeurs de coupe en plongée. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
32	78	SLM	1 6 35 02 201 21 0	14.39	15.50
32	78	SLM	3 6 35 02 201 22 0	40.76	43.90
32	78	SLM	5 6 35 02 201 23 0	64.35	69.30
32	78	SLM	10 6 35 02 201 24 0	121.26	130.60
32	78	SLM	50 6 35 02 201 25 0	533.80	574.90



Forme longue et large pour de grandes profondeurs de coupe et un travail efficace. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
42	78	SLM	1 6 35 02 203 21 0	15.04	16.20
42	78	SLM	3 6 35 02 203 22 0	42.53	45.80
42	78	SLM	5 6 35 02 203 23 0	67.13	72.30
42	78	SLM	10 6 35 02 203 24 0	126.65	136.40
42	78	SLM	50 6 35 02 203 25 0	557.94	600.90



Longueur XXL pour de grandes profondeurs de plongée et des solutions spéciales telles que le remplacement de fenêtres. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
32	90	SLM	1 6 35 02 224 21 0	15.32	16.50
32	90	SLM	3 6 35 02 224 22 0	42.99	46.30
32	90	SLM	5 6 35 02 224 23 0	67.69	72.90
32	90	SLM	10 6 35 02 224 24 0	127.86	137.70
32	90	SLM	50 6 35 02 224 25 0	563.14	606.50

**LAME DE SCIE STANDARD E-CUT**

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
		Porte-outil	Pce		
			Référence		
35	50	SL	1 6 35 02 133 21 0	13.28	14.30
35	50	SL	3 6 35 02 133 22 0	37.23	40.10
35	50	SL	5 6 35 02 133 23 0	58.68	63.20
35	50	SL	10 6 35 02 133 24 0	109.75	118.20
35	50	SL	50 6 35 02 133 25 0	486.63	524.10



Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
65	50	SLP	1	6 35 02 134 21 0	14.30	15.40
65	50	SLP	3	6 35 02 134 22 0	40.58	43.70
65	50	SLP	5	6 35 02 134 23 0	64.16	69.10
65	50	SLP	10	6 35 02 134 24 0	120.71	130.00
65	50	SLP	50	6 35 02 134 25 0	532.13	573.10



Forme longue et fine pour grandes profondeurs de coupe en plongée. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
32	78	SLM	1	6 35 02 200 21 0	12.81	13.80
32	78	SLM	3	6 35 02 200 22 0	36.21	39.00
32	78	SLM	5	6 35 02 200 23 0	57.01	61.40
32	78	SLM	10	6 35 02 200 24 0	107.43	115.70
32	78	SLM	50	6 35 02 200 25 0	473.17	509.60



Forme longue et large pour de grandes profondeurs de coupe et un travail efficace. Taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
42	78	SLM	1	6 35 02 202 21 0	13.37	14.40
42	78	SLM	3	6 35 02 202 22 0	37.60	40.50
42	78	SLM	5	6 35 02 202 23 0	59.24	63.80
42	78	SLM	10	6 35 02 202 24 0	111.51	120.10
42	78	SLM	50	6 35 02 202 25 0	491.46	529.30



LAME DE SCIE STANDARD E-CUT CURVED

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, haute qualité de coupe et bonne vitesse de coupe. Géométrie de coupe courbée pour un comportement de plongée optimal et des lignes de coupe propres et précises particulièrement sur surfaces lisses. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
35	55	SL	1	6 35 02 227 21 0	13.74	14.80
35	55	SL	3	6 35 02 227 22 0	39.00	42.00
35	55	SL	5	6 35 02 227 23 0	61.37	66.10
35	55	SL	10	6 35 02 227 24 0	115.51	124.40
35	55	SL	50	6 35 02 227 25 0	508.82	548.00



Largeur moyenne pour applications variées.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
50	50	SL	1	6 35 02 226 21 0	14.30	15.40
50	50	SL	3	6 35 02 226 22 0	40.48	43.60
50	50	SL	5	6 35 02 226 23 0	64.07	69.00
50	50	SL	10	6 35 02 226 24 0	120.52	129.80
50	50	SL	50	6 35 02 226 25 0	531.29	572.20



Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
65	50	SL	1	6 35 02 225 21 0	14.76	15.90
65	50	SL	3	6 35 02 225 22 0	41.97	45.20
65	50	SL	5	6 35 02 225 23 0	66.20	71.30
65	50	SL	10	6 35 02 225 24 0	124.79	134.40
65	50	SL	50	6 35 02 225 25 0	549.58	591.90



LAME DE SCIE DE PRÉCISION E-CUT BIM

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
35	50	SL	1	6 35 02 205 21 0	17.64	19.00
35	50	SL	3	6 35 02 205 22 0	49.58	53.40
35	50	SL	5	6 35 02 205 23 0	78.27	84.30
35	50	SL	10	6 35 02 205 24 0	147.54	158.90
35	50	SL	50	6 35 02 205 25 0	650.14	700.20



Largeur moyenne pour applications variées.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
50	50	SL	1	6 35 02 232 21 0	20.24	21.80
50	50	SL	3	6 35 02 232 22 0	57.47	61.90
50	50	SL	5	6 35 02 232 23 0	90.53	97.50
50	50	SL	10	6 35 02 232 24 0	169.64	182.70
50	50	SL	50	6 35 02 232 25 0	752.46	810.40



Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
65	50	SL	1	6 35 02 229 21 0	16.25	17.50
65	50	SL	3	6 35 02 229 22 0	45.96	49.50
65	50	SL	5	6 35 02 229 23 0	72.24	77.80
65	50	SL	10	6 35 02 229 24 0	136.30	146.80
65	50	SL	50	6 35 02 229 25 0	600.28	646.50



Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
65	50	SLP	1	6 35 02 208 21 0	19.31	20.80
65	50	SLP	3	6 35 02 208 22 0	54.69	58.90
65	50	SLP	5	6 35 02 208 23 0	86.35	93.00
65	50	SLP	10	6 35 02 208 24 0	162.58	175.10
65	50	SLP	50	6 35 02 208 25 0	716.62	771.80



LAME DE SCIE DE PRÉCISION E-CUT

Denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
35	50	SL	1	6 35 02 126 21 0	15.88	17.10
35	50	SL	3	6 35 02 126 22 0	44.75	48.20
35	50	SL	5	6 35 02 126 23 0	70.38	75.80
35	50	SL	10	6 35 02 126 24 0	132.68	142.90
35	50	SL	50	6 35 02 126 25 0	584.96	630.00

**LAME DE SCIE DE PRÉCISION E-CUT**

Denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale. Largeur moyenne pour applications variées.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
50	50	SL	1	6 35 02 233 21 0	18.29	19.70
50	50	SL	3	6 35 02 233 22 0	51.53	55.50
50	50	SL	5	6 35 02 233 23 0	81.24	87.50
50	50	SL	10	6 35 02 233 24 0	153.02	164.80
50	50	SL	50	6 35 02 233 25 0	677.16	729.30



Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
65	50	SL	1	6 35 02 230 21 0	15.88	17.10
65	50	SL	3	6 35 02 230 22 0	44.57	48.00
65	50	SL	5	6 35 02 230 23 0	70.19	75.60
65	50	SL	10	6 35 02 230 24 0	132.40	142.60
65	50	SL	50	6 35 02 230 25 0	583.47	628.40



Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
65	50	SLP	1	6 35 02 127 21 0	17.55	18.90
65	50	SLP	3	6 35 02 127 22 0	49.21	53.00
65	50	SLP	5	6 35 02 127 23 0	77.62	83.60
65	50	SLP	10	6 35 02 127 24 0	146.33	157.60
65	50	SLP	50	6 35 02 127 25 0	645.22	694.90

**LAME DE SCIE UNIVERSELLE E-CUT**

Bi-métal avec denture universelle avoyée. Large gamme d'utilisations pour tôles jusqu'à 2 mm, profilés en aluminium, tubes de cuivre, bois, plaques de plâtre et plastiques. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
28	55	SL	1	6 35 02 222 21 0	16.99	18.30
28	55	SL	3	6 35 02 222 22 0	48.10	51.80
28	55	SL	5	6 35 02 222 23 0	75.95	81.80
28	55	SL	10	6 35 02 222 24 0	143.18	154.20
28	55	SL	50	6 35 02 222 25 0	630.92	679.50



Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
28	60	SLP	1	6 35 02 151 21 0	17.18	18.50
28	60	SLP	3	6 35 02 151 22 0	48.75	52.50
28	60	SLP	5	6 35 02 151 23 0	76.88	82.80
28	60	SLP	10	6 35 02 151 24 0	144.94	156.10
28	60	SLP	50	6 35 02 151 25 0	638.81	688.00



Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
44	55	SL	1	6 35 02 223 21 0	18.01	19.40
44	55	SL	3	6 35 02 223 22 0	50.60	54.50
44	55	SL	5	6 35 02 223 23 0	79.76	85.90
44	55	SL	10	6 35 02 223 24 0	150.32	161.90
44	55	SL	50	6 35 02 223 25 0	662.49	713.50



Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
44	60	SLP	1	6 35 02 152 21 0	18.29	19.70
44	60	SLP	3	6 35 02 152 22 0	51.53	55.50
44	60	SLP	5	6 35 02 152 23 0	81.34	87.60
44	60	SLP	10	6 35 02 152 24 0	153.30	165.10
44	60	SLP	50	6 35 02 152 25 0	675.67	727.70

**LAME DE SCIE FINE E-CUT**

Bi-métal avec denture fine pour tôles jusqu'à 2 mm, profilés aluminium, tubes de cuivre. Également pour résines composites et autres plastiques durs. Coupe extrêmement précise et très facile à contrôler avec une ligne de coupe particulièrement fine. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
30	50	SL	1	6 35 02 157 21 0	11.70	12.60
30	50	SL	3	6 35 02 157 22 0	32.68	35.20
30	50	SL	5	6 35 02 157 23 0	51.53	55.50
30	50	SL	10	6 35 02 157 24 0	97.21	104.70
30	50	SL	50	6 35 02 157 25 0	428.04	461.00

**E-CUT CARBIDE PRO**

Lame à concrétion carbure et à revêtement TiN extrêmement résistante à l'usure. Durée d'utilisation 100 % plus longue par rapport aux lames à concrétion carbure sans revêtement. Durée de vie 30 fois plus longue que les lames de scie HSS. Le choix idéal pour les matériaux durs tels que les métaux ferreux, l'acier inoxydable et les tuyaux de cuivre. Convient même pour les vis trempées (Spax) et les vis de machines très résistantes, mais aussi idéal pour les matériaux abrasifs comme les briques, la maçonnerie ou les panneaux en fibre-ciment tels que les stratifiés, les plastiques renforcés de fibres de verre et les matériaux renforcés de fibres de carbone. Excellentes puissance et qualité de coupe sur tous les matériaux dérivés du bois tels que le bois dur ou les panneaux de particules en bois. Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
32	40	SL	1	6 35 02 236 21 0	31.94	34.40
32	40	SL	3	6 35 02 236 22 0	85.98	92.60
32	40	SL	5	6 35 02 236 23 0	135.19	145.60
32	40	SL	10	6 35 02 236 24 0	238.25	256.60
32	40	SL	50	6 35 02 236 25 0	1'031.85	1'111.30



Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
32	60	SLP	1	6 35 02 237 21 0	35.00	37.70
32	60	SLP	3	6 35 02 237 22 0	94.15	101.40
32	60	SLP	5	6 35 02 237 23 0	148.10	159.50
32	60	SLP	10	6 35 02 237 24 0	261.19	281.30
32	60	SLP	50	6 35 02 237 25 0	1'131.01	1'218.10



Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit.		PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
			Pce	Référence		
32	75	SLM	1	6 35 02 238 21 0	36.58	39.40
32	75	SLM	3	6 35 02 238 22 0	98.33	105.90
32	75	SLM	5	6 35 02 238 23 0	154.69	166.60
32	75	SLM	10	6 35 02 238 24 0	272.79	293.80

**LAME À CONCRÉTION CARBURE**

Denture ouverte pour des arêtes de coupes parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, avec une vitesse de coupe et une précision élevées. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
90	SLP	6 35 02 187 21 0	63.32	68.20

**LAME DE SCIE DIAMANTÉE**

Denture ouverte pour des arêtes de coupes parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, avec une vitesse de coupe et une précision élevées. Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
90	SLP	6 35 02 188 21 0	126.37	136.10



Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm.

Ø mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
105	SLM	6 35 02 220 21 0	152.83	164.60

**LAME DE SCIE E-CUT À CONCRÉTION CARBURE**

Pour le sciage de matériaux à base de résine composite en les préservant et avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Particulièrement adapté pour les évidements précis et les coupes courtes. Un travail très précis, jusque dans les coins et sur les bords.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
35	50	SLP	6 35 02 191 21 0	44.85	48.30

**LAME DE SCIE E-CUT À CONCRÉTION DIAMANT**

Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Pour le sciage de matériaux à base de résine composite en les préservant et avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Particulièrement adapté pour les évidements précis et les coupes courtes. Un travail très précis, jusque dans les coins et sur les bords.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
44	60	SLM	6 35 02 204 21 0	77.07	83.00
35	50	SLP	6 35 02 193 21 0	72.79	78.40

**LAME DE SCIE SEGMENT**

Pour la dépose de vitres isolantes mastiquées.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	2	6 39 03 244 22 0	100.65	108.40

**BEST OF STARLOCK RENOVATION**

Set de 26 accessoires pour tous les travaux de rénovation à effectuer. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 6 lames de scie E-Cut Long-Life (resp. 2 pces 50 x 35 mm, 50 x 50 mm, 50 x 65 mm), 1 râpe à concrétion carbure (80 mm), 1 lame segment à concrétion carbure (Ø 75 mm, 2,2 mm), 1 spatule rigide, 1 lame (forme champignon), 1 patin de ponçage, non perforé (80 mm), resp. 5 feuilles abrasives (grain 60, 80, 120).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 06 0	117.83	126.90

**BEST OF STARLOCK METAL**

6 lames de scie, spécialement conçues pour le travail des métaux trempés et non trempés. Conviennent pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame de scie E-Cut CarbidePRO (40 x 32 mm), resp. 1 lame de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm et 50 x 50 mm), 1 lame de scie universelle E-Cut (55 x 44 mm), 1 lame de scie fine E-Cut (50 x 30 mm), 1 lame de scie segment entièrement HSS (Ø 85 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 02 0	75.95	81.80

**SET PROFESSIONNEL STARLOCKMAX SECOND ŒUVRE**

Set de 45 accessoires avec assortiment complet de lames de scie, pour des travaux de sciage rapides et précis dans le cadre de travaux de montage. Convient pour tous les Multitools FEIN avec porte-outil StarlockMax ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 8 lames de scie E-Cut Long-Life (1 pce 34 x 20 mm, resp. 2 pces 50 x 35 mm et 50 x 65 mm, resp. 1 pce 78 x 32 mm, 78 x 42 mm et 90 x 32 mm), resp. 1 lame de scie de précision E-Cut BIM (50 x 35 mm, 50 x 65 mm), 1 lame de scie circulaire HSS (Ø 100 mm), 1 butée de profondeur, 1 spatule rigide longue, 1 dispositif d'aspiration, antistatique, 1 patin de ponçage, perforé (80 mm), resp. 10 feuilles abrasives, perforées (grain 60, 80, 120).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	3 52 22 967 12 0	203.81	219.50

**COMBO STARLOCK RÉNOVATION**

3 accessoires, spécialement conçus pour la rénovation des planchers. Conviennent pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame segment (Ø 85 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm), 1 spatule rigide.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 11 0	46.24	49.80

**SET PROFESSIONNEL MARINE**

Set de 7 accessoires conçu pour des applications dans le domaine marin, à savoir pour l'aménagement, l'entretien et la réparation de bateaux. Convient pour tous les MultiTools avec porte-outil StarlockPlus et StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLP	3 52 22 967 26 0	101.02	108.80

PONCER**BEST OF STARLOCK PONÇAGE**

Set de 63 accessoires pour le ponçage dans les coins et sur les arêtes. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 2 patins de ponçage, non perforés (80 mm), 1 doigt de ponçage, resp. 10 feuilles abrasives (grain 60, 80, 120) pour patin de ponçage et doigt de ponçage.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 04 0	54.69	58.90

**SET DE PATINS DE PONÇAGE, NON PERFORÉS**

Modèle standard. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Forme triangulaire, fixation autoagrippante.

Longueur d'arête mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	SL	2	6 38 06 129 22 0	18.57	20.00

**SET DE PATINS DE PONÇAGE, PLAT**

Pour ouvertures très étroites et plates (par ex. lamelles d'armoires, de volets). Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Forme triangulaire, modèle plat, fixation autoagrippante.

Longueur d'arête mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	SL	2	6 38 06 142 22 0	23.58	25.40

**PATIN DE PONÇAGE, SUPER-SOUPLE**

Pour applications spéciales comme la réparation de jantes en aluminium et la retouche de peinture. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Utiliser uniquement avec les «feuilles abrasives, ultra souples».

Forme triangulaire, modèle ultra souple, fixation autoagrippante.

Longueur d'arête mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	SL	2	6 38 06 141 22 0	23.58	25.40

**SET DE FEUILLES ABRASIVES**

50 feuilles abrasives de différents grains pour une utilisation universelle, allant du dégrossissage au ponçage de finition, sur presque tous les matériaux. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Contenu: resp. 10 feuilles abrasives grain 60, 80, 120, 180, 240, non perforées, avec fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Longueur d'arête mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	6 37 17 082 03 3	26.09	28.10

**FEUILLES ABRASIVES**

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Non perforées, fixation rapide auto-agrippante.

Grain	Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	80	5	6 37 17 086 04 8	6.78	7.30
40	80	5	6 37 17 081 04 6	6.31	6.80
60	80	5	6 37 17 082 04 9	6.31	6.80
80	80	5	6 37 17 083 04 3	6.31	6.80
100	80	5	6 37 17 084 04 1	6.31	6.80
120	80	5	6 37 17 085 04 5	6.31	6.80
150	80	5	6 37 17 087 04 2	6.31	6.80
180	80	5	6 37 17 088 04 0	6.31	6.80
220	80	5	6 37 17 089 04 4	6.31	6.80
240	80	5	6 37 17 090 04 6	6.31	6.80
36	80	50	6 37 17 086 01 0	38.07	41.00
40	80	50	6 37 17 081 01 8	26.09	28.10
60	80	50	6 37 17 082 01 1	26.09	28.10
80	80	50	6 37 17 083 01 5	26.09	28.10
100	80	50	6 37 17 084 01 3	26.09	28.10
120	80	50	6 37 17 085 01 7	26.09	28.10
150	80	50	6 37 17 087 01 4	26.09	28.10
180	80	50	6 37 17 088 01 2	26.09	28.10
220	80	50	6 37 17 089 01 6	26.09	28.10
240	80	50	6 37 17 090 01 8	26.09	28.10

**FEUILLES ABRASIVES, ZIRCON**

Excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Non perforées, fixation auto-agrippante.

Grain	Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	80	35	6 37 17 243 01 0	25.16	27.10
60	80	35	6 37 17 244 01 0	25.16	27.10
80	80	35	6 37 17 245 01 0	25.16	27.10

**FEUILLES ABRASIVES, SUPER-SOUPLE**

Feuilles abrasives spéciales pour le ponçage de jantes en aluminium, de retouches en cas d'inclusion de poussière, de défauts de peinture, d'excédent de peinture sur le bois, le plastique, le métal, etc. Utiliser uniquement en combinaison avec le patin de ponçage 6 38 06 141 02 6. Non perforées, fixation auto-agrippante.

Grain	Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
240	80	50	6 37 17 126 01 5	27.58	29.70
320	80	50	6 37 17 127 01 9	27.58	29.70
400	80	50	6 37 17 128 01 7	27.58	29.70
500	80	50	6 37 17 179 01 6	27.58	29.70

**FEUILLES ABRASIVES, PIERRE**

Destinées spécialement au ponçage de la pierre naturelle et de la pierre artificielle. Pour un résultat de ponçage de finition parfait, disponibles jusqu'à un grain de 800. Non perforées, fixation auto-agrippante.

Grain	Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	80	50	6 37 17 120 01 4	29.99	32.30
80	80	50	6 37 17 121 01 3	27.67	29.80
120	80	50	6 37 17 122 01 6	27.02	29.10
220	80	50	6 37 17 123 01 0	27.02	29.10
320	80	50	6 37 17 124 01 8	27.02	29.10
400	80	50	6 37 17 125 01 2	27.02	29.10
600	80	50	6 37 17 175 01 7	27.02	29.10

**DOIGTS DE PONÇAGE**

Idéal pour accéder aux endroits exigus et profonds, dans les moulures, rainures, ouvertures et feuillures. Également pour la construction de moules, les voussures et les gorges creuses. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Forme de doigt, fixation autoagrippante.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	2	6 38 06 159 22 0	19.13	20.60

**FEUILLES ABRASIVES POUR DOIGTS DE PONÇAGE**

Avec fixation rapide auto-agrippante, liant en résine synthétique, haut pouvoir d'abrasion, corindon. Domaine d'application: bois, métaux, soudures, plastique renforcé de fibres de verre, matière plastique, peinture, mastic et cuir. Par pack de 20

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	20	6 37 17 184 01 2	9.01	9.70
60	20	6 37 17 185 01 6	9.01	9.70
80	20	6 37 17 186 01 9	9.01	9.70
100	20	6 37 17 187 01 3	9.01	9.70
120	20	6 37 17 188 01 1	9.01	9.70
150	20	6 37 17 189 01 5	9.01	9.70
180	20	6 37 17 190 01 7	9.01	9.70
220	20	6 37 17 191 01 6	9.01	9.70
240	20	6 37 17 192 01 9	9.01	9.70

**SET DE PROFILS DE PONÇAGE**

Set 22 pièces pour ponçage dans des rainures et sur des rayons extérieurs. Contenu: 1 support avec 6 embouts de profilés différents. 1 en forme de V pour les angles de 90°, 1 trapézoïdal pour les joints à rainure et languette, 1 droit pour les profilés, 1 convexe (grand), resp. 1 concave et convexe (petit), ainsi que resp. 5 feuilles abrasives de grain 80, 120 et 180.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLP	6 38 10 031 01 0	64.62	69.60



PAPIER ABRASIF POUR SET DE PONÇAGE DE PROFILS

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux, non perforées.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	25	6 37 17 217 01 6	14.21	15.30
120	25	6 37 17 218 01 4	14.21	15.30
180	25	6 37 17 219 01 8	14.21	15.30



SET DE PATINS DE PONÇAGE, PERFORÉS

Modèle standard pour le ponçage avec aspiration des poussières. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler.

Forme triangulaire, modèle perforé, fixation autoagrippante.

Longueur d'arête mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	SL	2	6 38 06 136 22 0	23.58	25.40



SET DE FEUILLES ABRASIVES

50 feuilles abrasives de différents grains pour une utilisation universelle, allant du dégrossissage au ponçage de finition, sur presque tous les matériaux. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Contenu: resp. 10 feuilles abrasives grain 60, 80, 120, 180, 240, perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante. Avantageux par rapport au prix à l'unité.

Longueur d'arête mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	6 37 17 109 03 5	28.13	30.30



FEUILLES ABRASIVES, PERFORÉES

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	80	5	6 37 17 107 04 9	8.17	8.80
40	80	5	6 37 17 108 04 7	6.78	7.30
60	80	5	6 37 17 109 04 1	6.78	7.30
80	80	5	6 37 17 110 04 3	6.78	7.30
100	80	5	6 37 17 111 04 2	6.78	7.30
120	80	5	6 37 17 112 04 5	6.78	7.30
150	80	5	6 37 17 113 04 9	6.78	7.30
180	80	5	6 37 17 114 04 7	6.78	7.30
220	80	5	6 37 17 115 04 1	6.78	7.30
240	80	5	6 37 17 116 04 4	6.78	7.30
36	80	50	6 37 17 107 01 1	43.64	47.00
40	80	50	6 37 17 108 01 9	28.13	30.30
60	80	50	6 37 17 109 01 3	28.13	30.30
80	80	50	6 37 17 110 01 5	28.13	30.30
100	80	50	6 37 17 111 01 4	28.13	30.30
120	80	50	6 37 17 112 01 7	28.13	30.30
150	80	50	6 37 17 113 01 1	28.13	30.30
180	80	50	6 37 17 114 01 9	28.13	30.30
220	80	50	6 37 17 115 01 3	28.13	30.30
240	80	50	6 37 17 116 01 6	28.13	30.30



FEUILLES ABRASIVES, ZIRCON

Excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	80	35	6 37 17 236 01 0	27.02	29.10
60	80	35	6 37 17 237 01 0	27.02	29.10
80	80	35	6 37 17 238 01 0	27.02	29.10



SET DE PONÇAGE

Pour le ponçage rentable des bords et des arêtes, ainsi que des surfaces moyennes. L'alternative à la ponceuse orbitale ou vibrante. Pas de retour de choc sur les arêtes. Prise en main facile, très bon rendement de ponçage. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler.

Contenu de la livraison: 1 grand patin de ponçage triangulaire perforé (longueur d'arête 130 mm), resp. 2 feuilles abrasives perforées grain 60, 80, 180.

Longueur d'arête mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
130	SLP	6 38 06 204 21 0	47.54	51.20



FEUILLES ABRASIVES, PERFORÉES

Convient pour le grand patin de ponçage triangulaire avec longueur d'arête de 130 mm.

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	130	16	6 37 17 293 02 0	17.73	19.10
80	130	16	6 37 17 294 02 0	17.73	19.10
120	130	16	6 37 17 295 02 0	17.73	19.10
180	130	16	6 37 17 296 02 0	17.73	19.10
240	130	16	6 37 17 297 02 0	17.73	19.10



SET DE FEUILLES ABRASIVES

16 feuilles abrasives de différents grains pour une utilisation universelle, allant du dégrossissage au ponçage de finition, sur presque tous les matériaux. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Contenu: resp. 4 feuilles abrasives pour grand patin de ponçage triangulaire (longueur d'arête 130 mm), grain 60, 80, 120, 180, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Longueur d'arête mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
130	3 52 22 952 10 0	17.18	18.50



FEUILLES ABRASIVES, ZIRCON

Convient pour le grand patin de ponçage triangulaire avec longueur d'arête de 130 mm.

Excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Perforées, pour une utilisation avec patin de ponçage perforé et dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	130	12	6 37 17 298 01 0	29.53	31.80
60	130	12	6 37 17 299 01 0	29.53	31.80
80	130	12	6 37 17 300 01 0	29.53	31.80

**SET DE PONÇAGE**

Pour le ponçage rapide et rentable de surfaces moyennes. L'alternative à la ponceuse orbitale ou vibrante. Pas de retour de choc sur les arêtes. Prise en main facile, très bon rendement de ponçage. Peut être utilisé avec ou sans aspiration des poussières. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Forme ronde, modèle perforé, fixation autoagrippante. Contenu de la livraison: 1 plateau de ponçage Ø 115 mm avec 2 feuilles abrasives perforées grain 60, 80, 180.

Ø mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
115	SLP	6 38 06 195 21 0	40.11	43.20

**SET DE FEUILLES ABRASIVES**

16 feuilles abrasives de différents grains pour une utilisation universelle, allant du dégrossissage au ponçage de finition, sur presque tous les matériaux. Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Contenu: resp. 4 feuilles abrasives Ø 115 mm, grain 60, 80, 120, 180, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 17 227 01 0	17.46	18.80

**FEUILLES ABRASIVES**

Haut rendement de ponçage, faible encrassement et longue durée de vie garantis grâce à des grains abrasifs en corindon et au liant en résine synthétique. Pour une utilisation sur pratiquement tous les matériaux. Ø 115 mm, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	16	6 37 17 230 02 0	17.46	18.80
60	16	6 37 17 227 02 0	17.46	18.80
80	16	6 37 17 228 02 0	17.46	18.80
120	16	6 37 17 229 01 0	17.46	18.80
180	16	6 37 17 231 02 0	17.46	18.80
240	16	6 37 17 232 01 0	17.46	18.80

**FEUILLES ABRASIVES, ZIRCON**

Excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Ø 115 mm, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	12	6 37 17 233 01 0	29.53	31.80
60	12	6 37 17 234 01 0	29.53	31.80
80	12	6 37 17 235 01 0	29.53	31.80

**SET DE FEUILLES ABRASIVES, ZIRCON**

12 feuilles abrasives avec un excellent rendement sur les surfaces extrêmement dures comme les vernis clairs (p. ex. vernis pour parquet) ou le métal. La feuille abrasive pour tous les travaux de revêtement de sol. Papier extrêmement résistant grâce au liant en résine synthétique ultra robuste avec revêtement en corindon zircon. Contenu: resp. 4 feuilles abrasives Ø 115 mm, grain 40, 60, 80, perforées, pour une utilisation avec et sans dispositif d'aspiration des poussières, fixation auto-agrippante. Réduction par rapport au prix à l'unité.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 17 233 02 0	29.53	31.80

**PATIN FIBRE DE NETTOYAGE**

Patin fibre pour le nettoyage de ponts de bateau ou pour le nettoyage/polissage de structures antidérapantes.

Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	2	6 37 23 031 01 0	16.62	17.90

**PLATEAU DE POLISSAGE FEUTRE**

Pour le repolissage de pièces métalliques, le polissage et le polissage décoratif de la pierre et d'objets en pierre. Permet également de traiter les revêtements de Gelcoat des bateaux. Plaque de support en plastique pour éviter les dommages et les marques sur la pièce à travailler. Produits de polissage pour matériaux spécifiques disponibles dans les points de vente spécialisés.

Longueur d'arête mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	SL	2	6 38 06 140 22 0	47.54	51.20

**PATIN DE POLISSAGE EN FEUTRE**

Patin de polissage en feutre pour le polissage de ponts de bateau (Gelcoat), chrome, acier inoxydable, aluminium, métaux non ferreux.

Longueur d'arête mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	5	6 37 23 032 01 0	29.16	31.40

**PATIN DE POLISSAGE EN FEUTRE**

Ø 115 mm, avec fixation rapide auto-agrippante. Polyvalent, pour le polissage du chrome, de l'acier inoxydable, des matériaux en polycarbonate ainsi que des ponts de bateau en Gelcoat, pour le polissage de rayures sur les peintures et l'élimination de couleurs de revenu sur les tubulures d'échappement.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5	6 37 23 036 01 0	32.87	35.40

**FEUILLES ABRASIVES, ENVERS EN MOUSSE**

Pour éliminer les rayures sur les peintures, le Gelcoat, les vitrages acrylique et polycarbonate, le bois revêtu de vernis clair, les meubles, etc., pour une qualité optimale des surfaces. Ø 115 mm avec couche de mousse, fixation auto-agrippante. Étape préalable idéale au polissage au moyen d'un patin de polissage en feutre et du brillant EXTRA FEIN.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
500	5	6 37 17 246 01 0	22.28	24.00
1000	5	6 37 17 247 01 0	22.28	24.00

DÉJOINTER, RÂPER**LAME À CONCRÉTION CARBURE**

Pour la dépose de joints de carrelage abîmés. Également pour la réalisation de fentes dans le crépi, le béton cellulaire et les matériaux de construction similaires ainsi que pour l'entretien et la retouche de joints de ponts de navire. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. L'alternative rentable aux outils en diamant.

Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
75	SL	1	6 35 02 118 21 0	39.55	42.60
75	SL	5	6 35 02 118 23 0	177.72	191.40



Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
90	SLP	1	6 35 02 169 21 0	46.80	50.40
90	SLP	5	6 35 02 169 23 0	210.31	226.50



Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
75	SL	1	6 35 02 125 21 0	39.55	42.60
75	SL	5	6 35 02 125 23 0	178.09	191.80



Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
90	SLP	1	6 35 02 170 21 0	46.80	50.40
90	SLP	5	6 35 02 170 23 0	210.31	226.50



LAME À CONCRÉTION CARBURE

Pour la dépose de joints très étroits en marbre, en résine époxy et en stuc. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. L'alternative rentable aux outils en diamant. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	1	6 39 03 240 21 0	59.52	64.10
SLM	5	6 39 03 240 23 0	268.25	288.90



LAME À CONCRÉTION CARBURE

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. L'alternative rentable aux outils en diamant. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	1	6 39 03 241 21 0	59.52	64.10
SLM	5	6 39 03 241 23 0	268.06	288.70



LAME DE SCIE DIAMANTÉE

Pour la dépose de joints en marbre, en résine époxy et en stuc. Durée de vie exceptionnelle. Convient aussi aux joints très durs en époxy ou en ciment. La solution idéale pour une utilisation fréquente et des tâches exigeantes. Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
75	SL	1	6 35 02 216 21 0	83.84	90.30
75	SL	5	6 35 02 216 23 0	377.53	406.60



Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
90	SLP	1	6 35 02 217 21 0	92.11	99.20
90	SLP	5	6 35 02 217 23 0	421.63	454.10



Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
75	SL	1	6 35 02 114 21 0	80.78	87.00
75	SL	5	6 35 02 114 23 0	362.86	390.80



Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
90	SL	1	6 35 02 166 21 0	92.11	99.20
90	SL	5	6 35 02 166 23 0	421.63	454.10



Modèle ultra fin. Largeur de coupe env. 1,2 mm. Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	1	6 39 03 242 21 0	107.52	115.80
SLM	5	6 39 03 242 23 0	484.77	522.10



Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Largeur de coupe env. 2,2 mm.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	1	6 39 03 243 21 0	107.52	115.80
SLM	5	6 39 03 243 23 0	484.77	522.10



RÂPE À CONCRÉTION CARBURE

Pour le dégrossissage du mastic, de colles à carreaux, du béton, de la pierre et du bois. Forme triangulaire, longueur de bord 80 mm, perforé, aussi utilisable avec aspiration des poussières.

Longueur d'arête mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	SL	6 37 31 001 21 0	42.99	46.30



RÂPE À CONCRÉTION CARBURE

Pour le dégrossissage du mastic, de colles à carreaux, du béton, de la pierre et du bois. Idéal pour accéder aux endroits exigus et profonds, dans les moulures, rainures, ouvertures et feuillures. Également pour la construction de moules, les voussures et les gorges creuses, ainsi que pour les travaux artistiques. Forme de doigt à revêtement double face.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLP	6 37 31 002 21 0	54.04	58.20



RÂPE À CONCRÉTION CARBURE

Pour le dégrossissage du mastic, de colles à carreaux, du béton, de la pierre et du bois. Pour une vitesse de travail particulièrement rapide et un traitement judicieux de plusieurs mètres carrés. Forme triangulaire, grand modèle, longueur d'arête 110 mm, perforé, également utilisable avec aspiration des poussières.

Longueur d'arête mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
110	SLM	6 37 31 006 21 0	45.13	48.60

**OUTIL DE NETTOYAGE DE JOINTS DE CARRELAGE**

Pour un nettoyage rapide et rentable des joints de carrelage très sales. L'alternative à une rénovation complète coûteuse. Convient à toutes les largeurs de joints.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLP	2	6 37 19 011 22 0	45.13	48.60

**BLOC À NETTOYER**

Rhombes pour le nettoyage des outils diamantés et à concrétion carbure.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 19 007 01 0	33.70	36.30

**LIMES À CONCRÉTION CARBURE**

Pour ébavurer et polir la résine composite, les matières plastiques et le bois. Convient particulièrement pour les petits évidements.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
10	30	SL	6 37 06 019 21 0	30.73	33.10

**LAME DE NETTOYAGE À CONCRÉTION DIAMANT**

Pour le nettoyage de flancs avant la pose de nouveaux joints. Forme droite. Largeur 31 mm, Profondeur de coupe 60 mm.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	1	6 39 03 237 21 0	119.50	128.70
SLM	5	6 39 03 237 23 0	537.33	578.70

**COMBO STARLOCK SOL/SALLE DE BAIN**

3 accessoires, spécialement conçus pour les travaux de rénovation et d'entretien dans les installations sanitaires. Dans le cadre de la réparation partielle de carreaux individuels, les joints de carrelage peuvent être déposés rapidement et proprement jusque dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame de scie universelle E-Cut (55 x 28 mm), 1 râpe à concrétion carbure (80 mm), 1 lame segment à concrétion carbure (Ø 75 mm, 2,2 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 07 0	58.03	62.50

**SET PROFESSIONNEL STARLOCKMAX CHAUFFAGE/SANITAIRE**

Set de 8 accessoires avec assortiment complet, spécialement conçu pour les applications les plus importantes de réparations de sanitaires. Convient pour tous les Multitools FEIN avec porte-outil StarlockMax ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 2 lames de scie universelles E-Cut (60 x 28 mm, 60 x 44 mm), 1 lame (forme champignon), 1 spatule rigide, resp. 1 râpe à concrétion carbure (80 mm, 110 mm), 1 lame de scie segment à concrétion carbure (Ø 90 x 2,2 mm), 1 lame à concrétion carbure (2,2 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	3 52 22 967 14 0	152.65	164.40

COUPER, RACLER**MULTILAMES**

Pour la découpe de moquettes, de revêtements PVC, de carton, de bardeaux bitumés et de carton bitumé. Avec trois surfaces de coupe.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	1	6 39 03 251 21 0	31.66	34.10
SL	5	6 39 03 251 23 0	142.15	153.10

**RACLOIR SOUPLE**

Modèle court. Pour la dépose de joints en silicone et acryliques dans les installations sanitaires, ainsi que des autocollants.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	6 39 03 165 21 0	13.18	14.20

**RACLOIR RIGIDE**

Modèle court. Pour décaper les vieilles peintures tenaces, enlever les restes de colle, les moquettes, les colles à carreaux et les revêtements de bas de caisse.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	6 39 03 226 21 0	23.68	25.50

**RACLOIR RIGIDE**

Modèle long. Pour décaper les vieilles peintures tenaces, enlever les restes de colle, les moquettes, les colles à carreaux et les revêtements de bas de caisse.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLP	6 39 03 234 21 0	23.68	25.50

**COUPEAU**

En forme de champignon, pour la coupe de silicone et de mastic souple et pour la dépose de vitrages isolants.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	5	6 39 03 245 23 0	45.13	48.60

**COUPEAU**

Pour détacher facilement et sans effort les joints transversaux des ponts de bateaux. Convient également aux endroits délicats comme les superstructures de cabine, les bollards, les plats-bords, les taquets et les courbes.

Largeur de lame mm	Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3	SLP	6 39 03 200 21 0	52.65	56.70
4	SLP	6 39 03 201 21 0	52.65	56.70
5	SLP	6 39 03 202 21 0	52.65	56.70

**COUPEAU**

Lame universelle pour pratiquement tous les joints de dilatation.

Forme droite. Largeur 30 mm, Profondeur de coupe 60 mm.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	5	6 39 03 236 23 0	34.73	37.40

**COUPEAU**

Forme droite et longue, pour les joints profonds.

Profondeur de coupe mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
65	SLM	5	6 39 03 239 23 0	111.14	119.70

**COUPEAU**

Forme , droite et très longue, pour les joints très profonds.

Profondeur de coupe mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
69	SLM	1	6 39 03 238 21 0	34.82	37.50

**SET PROFESSIONNEL STARLOCKMAX RÉNOVATION DE JOINTS**

Kit de 7 lames pour la rénovation professionnelle de joints de dilatation d'une profondeur allant jusqu'à 90 mm. Convient pour tous les Multitools FEIN avec porte-outil StarlockMax ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame, droite (65 mm), 1 lame, droite, forme très longue (69 mm), 5 lames universelles, droites (60 x 30 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	3 52 22 967 13 0	58.03	62.50

SETS D'ACCESSOIRES**BEST OF E-CUT STARLOCK BOIS & METAL**

6 lames de scie plongantes E-Cut pour les travaux de sciage dans le bois et le métal. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants du marché. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: resp. 2 lames de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm, 50 x 65 mm), resp. 1 lame de scie universelle E-Cut (55 x 28 mm, 55 x 44 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 01 0	54.69	58.90

**BEST OF STARLOCK PONÇAGE**

Set de 63 accessoires pour le ponçage dans les coins et sur les arêtes. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 2 patins de ponçage, non perforés (80 mm), 1 doigt de ponçage, resp. 10 feuilles abrasives (grain 60, 80, 120) pour patin de ponçage et doigt de ponçage.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 04 0	54.69	58.90

**BEST OF STARLOCK METAL**

6 lames de scie, spécialement conçues pour le travail des métaux trempés et non trempés. Conviennent pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame de scie E-Cut CarbidePRO (40 x 32 mm), resp. 1 lame de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm et 50 x 50 mm), 1 lame de scie universelle E-Cut (55 x 44 mm), 1 lame de scie fine E-Cut (50 x 30 mm), 1 lame de scie segment entièrement HSS (Ø 85 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 02 0	75.95	81.80

**BEST OF STARLOCK RENOVATION**

Set de 26 accessoires pour tous les travaux de rénovation à effectuer. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 6 lames de scie E-Cut Long-Life (resp. 2 pces 50 x 35 mm, 50 x 50 mm, 50 x 65 mm), 1 râpe à béton carbure (80 mm), 1 lame segment à béton carbure (Ø 75 mm, 2,2 mm), 1 spatule rigide, 1 lame (forme champignon), 1 patin de ponçage, non perforé (80 mm), resp. 5 feuilles abrasives (grain 60, 80, 120).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 06 0	117.83	126.90

**COMBO STARLOCK SOL/SALLE DE BAIN**

3 accessoires, spécialement conçus pour les travaux de rénovation et d'entretien dans les installations sanitaires. Dans le cadre de la réparation partielle de carreaux individuels, les joints de carrelage peuvent être déposés rapidement et proprement jusque dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame de scie universelle E-Cut (55 x 28 mm), 1 râpe à béton carbure (80 mm), 1 lame segment à béton carbure (Ø 75 mm, 2,2 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 07 0	58.03	62.50

**COMBO STARLOCK RENOVATION**

3 accessoires, spécialement conçus pour la rénovation des planchers. Conviennent pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame segment (Ø 85 mm), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm), 1 spatule rigide.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 11 0	46.24	49.80

**COMBO STARLOCK MINI CUT**

3 accessoires, parfaits pour des petits évidements et des travaux dans des endroits étroits, par ex. pour de nombreux travaux d'installation, le montage d'interrupteurs, le modélisme, et bien plus. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 2 lames de scie E-Cut Long-Life (30 x 10 mm, 35 x 20 mm), 1 lime à béton carbure (30 x 10 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 09 0	33.89	36.50

**COMBO E-CUT STARLOCK BOIS & METAL**

3 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage dans le bois et le métal. Conviennent pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 2 lames de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm, 50 x 65 mm), 1 lame de scie universelle E-Cut (55 x 44 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 10 0	29.81	32.10

**COMBO E-CUT STARLOCK BOIS**

3 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage précis dans les matériaux dérivés du bois. Conviennent pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame de scie standard E-Cut, curved (50 x 50 mm), resp. 1 lame de scie de précision E-Cut BIM (50 x 35 mm, 50 x 65 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SL	3 52 22 967 08 0	29.81	32.10

**BEST OF E-CUT STARLOCKPLUS BOIS & METAL**

6 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage dans le bois et le métal. Convient pour tous les Multitools FEIN ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil Starlock-Plus et StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: resp. 2 lames de scie E-Cut Long-Life (50 x 35 mm, 50 x 65 mm), resp. 1 lame de scie universelle E-Cut (60 x 28 mm, 60 x 44 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLP	3 52 22 967 03 0	64.62	69.60

**BEST OF E-CUT STARLOCKMAX BOIS & METAL**

6 lames de scie plongeantes ultra longues E-Cut pour de grandes profondeurs de plongée et un travail efficace dans le bois et le métal. Convient pour tous les Multitools FEIN avec porte-outil StarlockMax ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: resp. 2 lames de scie E-Cut Long-Life (78 x 32 mm, 78 x 42 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (90 x 32 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	3 52 22 967 05 0	64.62	69.60

**SET PROFESSIONNEL STARLOCKMAX CHAUFFAGE/SANITAIRE**

Set de 8 accessoires avec assortiment complet, spécialement conçu pour les applications les plus importantes de réparations de sanitaires. Convient pour tous les Multitools FEIN avec porte-outil StarlockMax ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 2 lames de scie universelles E-Cut (60 x 28 mm, 60 x 44 mm), 1 lame (forme champignon), 1 spatule rigide, resp. 1 râpe à béton carbure (80 mm, 110 mm), 1 lame de scie segment à béton carbure (Ø 90 x 2,2 mm), 1 lame à béton carbure (2,2 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	3 52 22 967 14 0	152.65	164.40

**SET PROFESSIONNEL STARLOCKMAX RENOVATION DE JOINTS**

Kit de 7 lames pour la rénovation professionnelle de joints de dilatation d'une profondeur allant jusqu'à 90 mm. Convient pour tous les Multitools FEIN avec porte-outil StarlockMax ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 1 lame, droite (65 mm), 1 lame, droite, forme très longue (69 mm), 5 lames universelles, droites (60 x 30 mm).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	3 52 22 967 13 0	58.03	62.50

**SET PROFESSIONNEL STARLOCKMAX SECOND ŒUVRE**

Set de 45 accessoires avec assortiment complet de lames de scie, pour des travaux de sciage rapides et précis dans le cadre de travaux de montage. Convient pour tous les Multitools FEIN avec porte-outil StarlockMax ainsi que pour tous les autres Multitools courants avec porte-outil StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité. Contenu: 8 lames de scie E-Cut Long-Life (1 pce 34 x 20 mm, resp. 2 pces 50 x 35 mm et 50 x 65 mm, resp. 1 pce 78 x 32 mm, 78 x 42 mm et 90 x 32 mm), resp. 1 lame de scie de précision E-Cut BIM (50 x 35 mm, 50 x 65 mm), 1 lame de scie circulaire HSS (Ø 100 mm), 1 butée de profondeur, 1 spatule rigide longue, 1 dispositif d'aspiration, antistatique, 1 patin de ponçage, perforé (80 mm), resp. 10 feuilles abrasives, perforées (grain 60, 80, 120).

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLM	3 52 22 967 12 0	203.81	219.50

**SET PROFESSIONNEL MARINE**

Set de 7 accessoires conçu pour des applications dans le domaine marin, à savoir pour l'aménagement, l'entretien et la réparation de bateaux. Convient pour tous les Multitools avec porte-outil StarlockPlus et StarlockMax. Prix intéressant en set par rapport au prix à l'unité.

Porte-outil	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
SLP	3 52 22 967 26 0	101.02	108.80

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



SUPPORT POUR TABLE ET SUPPORT DE PERÇAGE

Idéal pour les découpes de précision: l'outil électroportatif peut être fixé sur une table ou sur un établi pour un guidage sûr de la pièce à travailler. Une fixation dans les supports de perçage courants avec collier de serrage d'un diamètre de 43 mm est également possible. Une approche au millimètre près est possible grâce au mécanisme. Convient pour FEIN MULTIMASTER et FEIN SuperCut.

Adaptée à tous les Multitools FEIN avec interface mécanique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 083 01 0	75.21	81.00



SET D'ASPIRATION

Pour une élimination parfaite des poussières avec flexibilité maximale d'utilisation. Fixation solide à la machine pour un maintien garanti dans toutes les situations de travail. Flexible d'aspiration rotatif au niveau de la machine pour une adaptation optimale à la situation de travail. Antistatique, en combinaison avec les aspirateurs Dustex FEIN et le flexible d'aspiration antistatique (en option). Raccord de flexible Ø 35 mm, standard pour les systèmes d'aspiration de poussière les plus courants. Contenu de la livraison: 1 aspiration, 2 patins de ponçage, perforés (longueur d'arête 80 mm), resp. 5 x feuilles abrasives corindon, perforées, grain 60, 80 et 120.

Compatible avec FEIN SuperCut (FSC 500 QSL, AFSC 18 QSL) et FEIN MULTIMASTER (FMM 350 QSL, AFMM 18 QSL).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 102 00 0	56.64	61.00



SET D'ASPIRATION

2 patins de ponçage, perforés; 5 feuilles abrasives, perforées, grain 60, 80, 120; 1 capot d'aspiration avec tuyau; 2 embouts à olive pour raccord de flexible Ø 27 et 32 mm, ainsi que 2 adaptateurs pour les aspirateurs domestiques les plus courants.

FMM 250 / 250 Q, FMT 250 / 250Q, FMT 250 SL / 250 QSL

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 092 00 0	80.78	87.00



DISPOSITIF D'ASPIRATION

Pour les applications de coupe et de sciage avec outils diamantés ou lames de scie E-Cut. Convient pour les FEIN SuperCut FSC 500 QSL et AFSC 18 QSL.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 33 021 01 0	102.41	110.30



POIGNÉE SUPPLÉMENTAIRE

Pour une utilisation prolongée plus confortable du FSC 500 QSL. Peut également être utilisée avec le dispositif d'aspiration 3 21 33 021 01 0.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 19 148 02 0	67.04	72.20



ADAPTATEUR POUR MACHINES OSCILLANTES FEIN (JUSQU'À 2004)

Anneau intermédiaire et vis de serrage pour les anciens modèles FEIN MULTIMASTER MSx 636, MSx 636-1 et MSxe 636 II. L'assemblage par forme avec le porte-outil Starlock côté accessoire améliore jusqu'à 40 % le transfert de couple. Vis de serrage plate pour travaux à ras de la surface.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 52 22 927 05 0	17.73	19.10



PÂTE DE COUPE

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90



GANTS DE TRAVAIL

Amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire.

Taille	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 L	3 21 73 003 00 3	117.83	126.90
10 XL	3 21 73 004 00 1	117.83	126.90
11 XXL	3 21 73 005 00 5	117.83	126.90



COFFRET EN MATIÈRE PLASTIQUE (L-BOXX 136)

Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 680 01 0	59.42	64.00



COFFRET MACHINE

Plastique, dimensions intérieures: 470 x 275 x 116 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 118 01 0	63.32	68.20



BOÎTE EN PLASTIQUE

Coffret avec couvercle verrouillable pour petites pièces et accessoires, adapté au coffret machine 3 39 01 118 01 0, max. 5 pièces/coffret.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 01 119 00 0	6.31	6.80

BATTERIE 18 V AMPShare



CHARGEUR RAPIDE GAL 1880 CV AS

Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrouler le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 335 01 0	0.60	114.58	124.00



BLOC-BATTERIE ProCORE 18 V 4,0 AH AS

Batterie Li-ion ProCORE avec cellules haute puissance, témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 2.0 garantit une durée de vie plus longue de 135 % par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	4	0,52	9 26 04 341 02 0	0.86	130.12	141.00



BLOC-BATTERIE GBA 18 V 2,0 AH AS

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	2	0,35	9 26 04 344 02 0	0.86	80.91	88.00

**BLOC-BATTERIE GBA 18 V 4,0 AH AS**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	4	0,6	9 26 04 345 02 0	105.98	115.00

**BLOC-BATTERIE GBA 18 V 5,0 AH AS**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5	0,62	9 26 04 346 02 0	0.86	116.19	126.00

**SET DE DÉMARRAGE BATTERIES GBA 18 V 2,0 AH AS**

2 batteries Li-ion avec chargeur rapide GAL 1880 CV. Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrouler le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	2	9 26 04 244 01 0	1.57	192.60	209.00

**SET DE DÉMARRAGE BATTERIES GBA 18 V 5,0 AH AS**

2 batteries Li-ion avec chargeur rapide GAL 1880 CV. Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrouler le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5	9 26 04 246 01 0	2.33	281.03	305.00

**SET DE DÉMARRAGE BATTERIES ProCORE 18 V 4,0 AH AS**

2 batteries Li-ion ProCORE à cellules haute puissance avec chargeur rapide GAL 1880 CV. Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrouler le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	4	9 26 04 228 01 0	1.57	312.38	338.00

BATTERIE 18 V**CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC**

Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00

BATTERIE 12 V**CHARGEUR RAPIDE ALG 80**

Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 180 01 0	0.60	78.36	85.00

**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 12 V et 18 V FEIN dotées de l'interface MultiVolt.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
12	6	0,45	9 26 04 184 02 0	0.86	105.05	114.00
12	3	0,25	9 26 04 183 02 0	0.86	48.41	53.00

**SET DE DÉMARRAGE**

2 batteries Li-ion avec chargeur rapide ALG 80. Temps de recharge minimal grâce au courant de charge élevé de 8 ampères et une gestion de charge à commande de processus. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour la recharge mobile de petits appareils électroniques comme des smartphones ou tablettes. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V / 3 Ah: 31 min., 12 et 18 V / 6 Ah: 38 min.

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
12	6	9 26 04 327 01 0	2.33	294.03	319.00
12	3	9 26 04 326 01 0	2.33	181.68	198.00



SCIER

**LAMES DROITES**

HSS, à fine denture pour les coupes précises. Pour utilisation universelle sur les tôles jusqu'à 1 mm d'épaisseur, également doublées, et les plastiques.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
63	2	6 35 02 102 01 6	59.05	63.60
63	5	6 35 02 102 07 0	140.02	150.80
80	2	6 35 02 103 01 0	61.93	66.70
80	5	6 35 02 103 05 0	146.61	157.90

**LAMES DROITES**

HSS, à moyeu déporté, vis de serrage noyée pour un travail à ras de la surface.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
85	1	6 35 02 177 01 0	66.76	71.90
85	5	6 35 02 177 05 0	287.84	310.00
100	1	6 35 02 178 01 0	69.36	74.70
100	5	6 35 02 178 05 0	312.26	336.30

**LAME DE SCIE SEGMENT**

HSS, à moyeu déporté, vis de serrage noyée pour un travail à ras de la surface.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	1	6 35 02 196 01 0	69.36	74.70
100	5	6 35 02 196 05 0	312.26	336.30

**SET D'ACCESSOIRES BEST OF E-CUT**

Comprenant 6 différentes lames de scie E-Cut. Contenu: resp. 1 lame de scie universelle E-Cut de 28 mm et 44 mm de large, 2 lames de scie E-Cut Long-Life de 35 mm de large, 2 lames de scie E-Cut Long-Life de 65 mm de large, dans le coffret de rangement en plastique pratique.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 35 02 147 12 0	74.56	80.30

**LAMES DE SCIE E-CUT LONG-LIFE**

Denture bi-métal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée. Extrêmement durable et robuste. Pour le bois dur, le bois tendre et tous les autres matériaux dérivés du bois - avec présence de clous. Convient aussi parfaitement pour les plastiques et les plaques de plâtre. Longueur 78 mm, forme 162

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
32	1	6 35 02 162 01 0	14.48	15.60
32	5	6 35 02 162 02 0	64.81	69.80
32	25	6 35 02 162 03 0	286.72	308.80



Longueur 78 mm, forme 163

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
42	1	6 35 02 163 01 0	15.04	16.20
42	5	6 35 02 163 02 0	67.13	72.30
42	25	6 35 02 163 03 0	297.68	320.60



Longueur 50 mm, forme 164

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
35	1	6 35 02 164 01 0	15.60	16.80
35	5	6 35 02 164 02 0	68.80	74.10
35	25	6 35 02 164 03 0	305.11	328.60



Longueur 50 mm, forme 165

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
65	1	6 35 02 165 01 0	16.71	18.00
65	5	6 35 02 165 02 0	74.65	80.40
65	25	6 35 02 165 03 0	316.71	341.10

**LAMES DE SCIE STANDARD E-CUT**

Denture croisée, pour tous les travaux sur bois, placoplâtre et plastique.

Longueur 78 mm, forme 123

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
32	1	6 35 02 123 01 8	12.81	13.80
32	5	6 35 02 123 04 6	57.01	61.40
32	25	6 35 02 123 03 0	252.18	271.60



Longueur 78 mm, forme 124

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
42	1	6 35 02 124 01 6	13.37	14.40
42	5	6 35 02 124 04 4	59.24	63.80
42	25	6 35 02 124 03 8	262.30	282.50



Longueur 50 mm, forme 135

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
35	1	6 35 02 135 01 9	13.46	14.50
35	5	6 35 02 135 03 1	59.70	64.30
35	25	6 35 02 135 02 5	264.81	285.20



Longueur 50 mm, forme 136

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
65	1	6 35 02 136 01 2	14.48	15.60
65	5	6 35 02 136 03 4	64.53	69.50
65	25	6 35 02 136 02 8	286.07	308.10

**LAMES DE SCIE DE PRÉCISION E-CUT**

Denture japonaise originale double, pour des coupes de haute précision et des arêtes nettes, un travail propre, même à main levée.

Longueur 50 mm, forme 119

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
35	1	6 35 02 119 01 0	17.55	18.90
35	5	6 35 02 119 04 8	74.65	80.40
35	25	6 35 02 119 03 2	331.10	356.60

**LAME DE SCIE DE PRÉCISION E-CUT**

Denture japonaise originale double, pour des coupes de haute précision et des arêtes nettes, un travail propre, même à main levée.

Longueur 50 mm, forme 235

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
50	1	6 35 02 235 01 0	19.87	21.40
50	5	6 35 02 235 02 0	88.30	95.10
50	25	6 35 02 235 03 0	396.19	426.70



Longueur 50 mm, forme 122

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
65	1	6 35 02 122 01 4	19.31	20.80
65	5	6 35 02 122 04 2	86.35	93.00
65	25	6 35 02 122 03 6	382.45	411.90

**LAME DE SCIE DE PRÉCISION E-CUT BIM**

Bi-métal avec denture japonaise double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Durée de vie et robustesse plus élevées. Vitesse de travail extrêmement élevée et précision optimale.

Longueur 50 mm, forme 209

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
35	1	6 35 02 209 01 0	18.01	19.40
35	5	6 35 02 209 02 0	79.76	85.90
35	25	6 35 02 209 03 0	353.85	381.10



Longueur 50 mm, forme 210

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
50	1	6 35 02 234 01 0	20.33	21.90
50	5	6 35 02 234 02 0	90.53	97.50
50	25	6 35 02 234 03 0	406.87	438.20



Longueur 50 mm, forme 212

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
65	1	6 35 02 212 01 0	19.31	20.80
65	5	6 35 02 212 02 0	86.35	93.00
65	25	6 35 02 212 03 0	382.45	411.90

**LAMES DE SCIE UNIVERSELLES E-CUT**

Avec denture bimétal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée, pour tôles (400 N/mm²) jusqu'à 2 mm d'épaisseur, profils en aluminium, tuyaux en cuivre, bois, plaque de plâtre et presque tous les plastiques.

Longueur 60 mm, forme 147

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
28	1	6 35 02 147 01 5	18.29	19.70
28	5	6 35 02 147 02 1	74.00	79.70
28	25	6 35 02 147 03 7	327.58	352.80



Longueur 60 mm, forme 148

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
44	1	6 35 02 148 01 3	18.29	19.70
44	5	6 35 02 148 02 9	77.44	83.40
44	25	6 35 02 148 03 5	360.54	388.30

**LAME DE SCIE HSS POUR LE BOIS**

Idéale pour les coupes longues et droites et pour la découpe du parquet ou de stratifiés posés.

sans butée de profondeur

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
100	1	6 35 02 179 01 0	82.73	89.10

**LAME DE SCIE HSS POUR LE BOIS**

Idéale pour les coupes longues et droites et pour la découpe du parquet ou de stratifiés posés.

avec butée de profondeur

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
100	1	6 35 02 179 02 0	108.64	117.00

**BUTÉE DE PROFONDEUR**

Butée de profondeur pour toutes les lames de scie. Pour un travail précis en profondeur. Protection efficace de la lame de scie et de la pièce à travailler. Contenu: 1 adaptateur à fixer à la machine. 1 butée de profondeur, 1 support de guidage réglable en profondeur.

Utilisable uniquement avec (A)MM 500 / 700.

Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
	excl.	TVA incl.
3 21 27 069 01 0	30.83	33.20

**LAME À CONCRÉTION CARBURE AVEC DENTURE OUVERTE**

Pour des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, à une vitesse de coupe élevée. Peut également être utilisé avec une butée de profondeur.

Ø mm	Largeur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
105	1,2	6 35 02 189 01 0	71.31	76.80

**LAME DE SCIE À CONCRÉTION DIAMANT AVEC DENTURE OUVERTE**

Pour des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage, dans les matériaux à base de résine composite. Coupes longues et droites, sans déformation, à une vitesse de coupe très élevée. Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Peut également être utilisé avec une butée de profondeur.

Ø mm	Largeur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
105	1,2	6 35 02 190 01 0	171.87	185.10



Pour scier les matériaux à base de résine composite en les préservant et avec des arêtes de coupe parfaitement nettes, sans délaminage. Particulièrement adapté pour les évidements précis et les coupes courtes. Revêtement en diamant pour une durée de vie exceptionnelle. Un travail très précis, jusque dans les coins et sur les bords. Peut également être utilisé avec une butée de profondeur.

Largeur mm	Longueur mm	Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
			excl.	TVA incl.
42	60	6 35 02 195 01 0	75.39	81.20

**LAME DE SCIE SEGMENT**

à moyeu déporté, pour la dépose de vitres isolantes posées dans le mastic. Paquet de 2

Référence	PV TAR/TVA	PV + TAR
	excl.	TVA incl.
6 39 03 166 01 6	102.88	110.80

DÉJOINTER



LAME À CONCRÉTION CARBURE

Prix et durée de service inférieurs par rapport au modèle diamanté.
Modèle ultra fin, ligne de coupe env. 1,2 mm, ne convient pas pour les joints très durs en époxy ou en ciment. Également pour la retouche des rainures des joints de ponts de bateaux.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	1	6 35 02 155 01 0	59.89	64.50



À moyeu déporté, ligne de coupe env. 2,2 mm, modèle standard pour tous les joints en marbre, en résine époxy et en chape.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	1	6 35 02 156 01 0	61.10	65.80



LAME SEGMENT À CONCRÉTION CARBURE

Prix et durée de service inférieurs par rapport au modèle diamanté.
Pour les endroits exigus et pour les coupes sans chevauchement, largeur environ 2,2 mm pour tous les joints en marbre et en résine époxy.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	6 39 03 225 01 0	57.47	61.90
5	6 39 03 225 02 0	269.92	290.70



LAME DE SCIE DIAMANTÉE

Largeur environ 2,2 mm, modèle standard pour tous les joints en marbre, en résine époxy et en ciment.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	1	6 35 02 115 01 1	106.69	114.90
80	5	6 35 02 115 03 0	461.10	496.60



Largeur environ 1,2 mm, pour les joints en marbre extrêmement fins. Ne convient pas pour les joints en résine époxy et en ciment.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	1	6 35 02 116 01 4	106.69	114.90
80	5	6 35 02 116 02 0	480.50	517.50



LAME SEGMENT

Diamantée, également pour les endroits difficiles d'accès et pour les coupes sans chevauchement.
Largeur environ 2,2 mm, modèle standard pour tous les joints en marbre, en résine époxy et en ciment.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	6 39 03 162 01 7	111.51	120.10
5	6 39 03 162 03 0	501.11	539.70



Largeur environ 1,2 mm, pour des joints très fins. Profondeur de coupe max. 10 mm. Ne convient pas aux joints en résine epoxy et en ciment.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1	6 39 03 196 01 3	113.00	121.70
5	6 39 03 196 02 0	508.45	547.60



BLOC À NETTOYER

Rhombe pour le nettoyage des outils diamantés et à concrétion carbure.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 19 007 01 0	33.70	36.30



COUPEAU

Lame droite. Lame universelle pour presque tous les joints de dilatation. Pack de 5.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 117 01 5	34.73	37.40



COUPEAU

Lame droite et longue, pour joints très profonds. Pack de 5.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 116 01 1	111.14	119.70



LAME SEGMENT

Forme segment, pour coupes en V de l'extérieur et pour coupes dans les angles, paquet de 2.

Longueur de coupe mm	Longueur totale mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
30	73	6 39 03 132 01 0	77.72	83.70

RACLER



SPATULE

pour éliminer les revêtements divers comme par ex. la protection de bas de caisse, les restes de colle etc., pack de 2

Longueur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
64	2	6 39 03 206 01 8	32.96	35.50
72	2	6 39 03 227 01 0	33.43	36.00

COUPER



COUPEAU

forme champignon, paquet de 5, pour la coupe de silicone et de mastic souple

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 128 01 2	25.16	27.10

SETS D'ACCESSOIRES



SET D'ACCESSOIRES SECOND OEUVRE BOIS

En renouvellement du set professionnel Second oeuvre bois, comprend: 1 lame de scie HSS bois (forme 153), 4 lames de scie E-Cut Long-Life (forme 162, 163, 164, 165), 4 lames de scie E-Cut Précision (forme 119, 120 et 121, 122), 2 lames de scie E-Cut universelles (forme 147, 148), 1 butée de profondeur, 1 patin de ponçage, 5 feuilles abrasives grains 80, 120, 180, 1 adaptateur et 2 éléments de serrage.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 167 66 0	275.86	297.10



SET D'ACCESSOIRES RÉPARATION/REPLACEMENT DE FENÊTRES

En renouvellement du set professionnel FEIN Réparation/remplacement de fenêtres comprend: 1 lame de scie HSS, à moyeu déporté (forme 137), 1 lame de scie HSS bois (forme 153), 1 lame de scie E-Cut Long-Life (forme 163), 2 lames de scie E-Cut universelles (forme 147, 148), 1 lame de scie segment (forme 166), 1 lame forme champignon (forme 128), 1 butée de profondeur, 1 patin de ponçage, 5 feuilles abrasives de grain 80, 120, 180, 1 adaptateur et 2 éléments de serrage.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 167 67 0	275.86	297.10

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX

INSERT DE COFFRET SYSTEMAIR POUR AFSC 18 Q

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 39 04 542 00 0	11.61	12.50



SET D'ASPIRATION

Pour tous les travaux de ponçage et de râpage à l'aide du patin de ponçage triangulaire et de la râpe à concrétion carbure, comprend 2 patins de ponçage perforés; 5 feuilles abrasives perforées, grain 60, 80, 120; 1 capot d'aspiration avec tuyau; 2 embouts à olive pour raccord de flexible Ø 27 et 32 mm, ainsi que 2 adaptateurs pour aspirateur domestique. FSC 2.0 Q

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 02 074 01 4	82.64	89.00



GANTS DE TRAVAIL

Amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire.

Taille	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 L	3 21 73 003 00 3	117.83	126.90
10 XL	3 21 73 004 00 1	117.83	126.90
11 XXL	3 21 73 005 00 5	117.83	126.90



POIGNÉE FORME ÉTRIER

Permet de réduire les vibrations et de mieux manier le SUPERCUT FEIN lors de travaux de longue durée. Également utilisable en combinaison avec le dispositif d'aspiration 9 26 02 084 01 0.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 19 116 01 1	66.76	71.90



ADAPTATEUR POUR SUPERCUT FEIN SANS QUICKIN

Indispensables pour l'utilisation d'accessoires avec empreinte étoile 8 branches (uniquement pour râpes, patins de ponçage et de polissage).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 06 05 114 01 1	37.70	40.60



ADAPTATEUR POUR SUPERCUT FEIN SANS QUICKIN

pour la fixation des accessoires Starlock sur les anciens FEIN SuperCut sans porte-outil QuickIN (FSC 1.6, FSC 1.7). Adaptateur plus vis de serrage.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 52 22 952 04 0	23.12	24.90



ADAPTATEUR POUR FEIN SUPERCUT AVEC QUICKIN

Indispensables pour l'utilisation d'accessoires avec empreinte étoile 8 branches (uniquement pour râpes, patins de ponçage et de polissage).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 33 005 01 0	35.65	38.40



ADAPTATEUR POUR FEIN SUPERCUT AVEC QUICKIN

pour la fixation des accessoires Starlock sur les anciens FEIN SuperCut avec porte-outil QuickIN (FSC 1.6 Q, FSC 1.7 Q, FSC 2.0 Q, AFSC 1.7 Q et AFSC 18). Adaptateur plus vis de serrage.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 52 22 952 05 0	23.12	24.90



PÂTE DE COUPE

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90

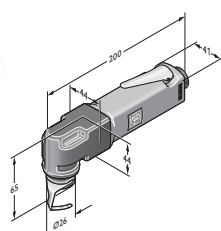


	MULTIMASTER SANS FIL AMM 700 1.7 Q VITRAGE AUTOMOBILE AS	MULTIMASTER SANS FIL AMM 700 1.7 Q AS	MULTIMASTER MM 700 1.7 Q VITRAGE AUTOMOBILE	MULTIMASTER MM 700 1.7 Q BUS & TRUCK	MULTIMASTER MM 700 1.7 Q BASIC	MULTIMASTER MM 700 1.7 BASIC	MOTLX 6-25
	Notre meilleur MULTIMASTER sans fil pour le secteur automobile, fourni avec un assortiment complet d'accessoires pour la dépose de vitres et les travaux de carrosserie.	Notre meilleur MULTIMASTER sans fil pour le secteur automobile.	Notre meilleur MULTIMASTER pour le secteur automobile, fourni avec un assortiment complet d'accessoires pour la dépose de vitres et les travaux de carrosserie.	Notre meilleur Multimaster oscillant, fourni avec un assortiment complet d'accessoires pour le secteur automobile et utilitaire.	Notre meilleur MULTIMASTER pour le secteur automobile.	Notre meilleur MULTIMASTER pour le secteur automobile avec un carter d'engrenage extra-plat parfait pour les travaux dans les interstices étroits.	Modèle à air comprimé performant pour le domaine des véhicules lourds.

PAGE		214	214	215	215	216	216	216
Puissance absorbée	W			450	450	450	450	
Tension de batterie	V	18	18					
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/lithium-ion ProCORE	Lithium-ion/lithium-ion ProCORE					
Interface de batteries		18 V AMPShare	18 V AMPShare					
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	10 000 - 19 500	20 000
Porte-outil		Six pans	Six pans	Six pans	Six pans	Six pans	Six pans	Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	QuickIN	Manuel avec vis, six pans creux	Manuel avec vis, six pans creux
Amplitude		2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,7°	2 x 1,6°
Poids selon EPTA	kg			1,65	1,65	1,65	1,45	0,90
Poids sans batterie	kg	1,30	1,30					



AMM 700 1.7 Q AS



MOTLX 6-25

MULTIMASTER AMM 700 1.7 Q VITRAGE AUTOMOBILE AS



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 capot protecteur pour le changement d'outils, 1 lame droite, en forme de Z, dentée (forme 081), 1 lame en forme de U, modèle renforcé (forme 157 et 111), 1 lames en forme de L dentée (forme 209), 2 lames en forme de L dentées (forme 208), 2 lames en forme de U, modèle renforcé, dentelée (forme 212), 3 lames en forme de L, dentées (forme 207), 1 lame droite, en forme de Z, avec rouleau de butée réglable (forme 143), 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 chargeur rapide GAL 1880 CV, 2 batteries lithium-ion (18 V/5 Ah), 1 coffret (L-BOXX 136)

Accessoires voir page 217

Notre meilleur MULTIMASTER sans fil pour le secteur automobile, fourni avec un assortiment complet d'accessoires pour la dépose de vitres et les travaux de carrosserie.

Tension de batterie	V	18
Capacité de batterie	Ah	5
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Poids sans batterie	kg	1,30

Référence	7 129 37 62 00 0
EAN	4014586895314
PV TAR/TVA excl. [F03]	800.99
PV + TAR TVA incl. [F03]	865.00
TAR TVA incl.	2.33

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conçu pour la dépose de vitres et les travaux de carrosserie.
- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Porte-outil six pans pour une transmission optimale.
- + Moteur FEIN PowerDrive sans balais 18 V: moteur sans balais et particulièrement puissant, à rendement très élevé, pour une résistance et une durée de vie extrêmes.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Electronic Cell Protection (ECP): L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + La technologie COOLPACK garantit une plus longue durée de vie de la batterie et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/ Bosch Professional.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

MULTIMASTER SANS FIL AMM 700 1.7 Q AS



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 capot protecteur pour le changement d'outils, 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 coffret (L-BOXX 136)

Accessoires voir page 217

Notre meilleur MULTIMASTER sans fil pour le secteur automobile.

Tension de batterie	V	18
Compatibilité de batterie		Lithium-ion/ lithium-ion ProCORE
Interface de batteries		18 V AMPShare
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Poids sans batterie	kg	1,30

Référence	7 129 37 61 00 0
EAN	4014586895307
PV TAR/TVA excl. [F03]	350.42
PV + TAR TVA incl. [F03]	378.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conçu pour la dépose de vitres et les travaux de carrosserie.
- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Porte-outil six pans pour une transmission optimale.
- + Moteur FEIN PowerDrive sans balais 18 V: moteur sans balais et particulièrement puissant, à rendement très élevé, pour une résistance et une durée de vie extrêmes.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Electronic Cell Protection (ECP): L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.
- + La technologie COOLPACK garantit une plus longue durée de vie de la batterie et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs.
- + L'état de charge de la batterie est lisible directement sur la batterie.
- + Compatible avec les batteries 18 V AMPShare/ Bosch Professional.
- + Parfaitement équipé pour chaque utilisation. Travail mobile avec le système L-BOXX.

MULTIMASTER MM 700 1.7 Q VITRAGE AUTOMOBILE



CONTENU DE LA LIVRAISON

3 lames en forme de L, dentées (forme 207), 2 lames en forme de L dentées (forme 208), 1 lames en forme de L dentée (forme 209), 1 lame en forme de U, modèle renforcé (forme 157 et 111), 2 lames en forme de U, modèle renforcé, dentelée (forme 212), 1 lame droite, en forme de Z, avec rouleau de butée réglable (forme 143), 1 lame droite, en forme de Z, dentée (forme 081), 1 capot protecteur pour le changement d'outils, 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 coffret

Accessoires voir page 217

Notre meilleur MULTIMASTER pour le secteur automobile, fourni avec un assortiment complet d'accessoires pour la dépose de vitres et les travaux de carrosserie.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,65

Référence	7 229 70 62 08 0
EAN	4014586895253
PV TAR/TVA excl. [F03]	713.46
PV + TAR TVA incl. [F03]	769.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Porte-outil six pans pour une transmission optimale.
- + Moteur HIGH POWER FEIN 450 W: moteur HIGH POWER endurant et résistant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail maximales.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Câble industriel: important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

MULTIMASTER MM 700 1.7 Q BUS & TRUCK



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 lame en forme de crochet, dentées (forme 217), 1 racloir en forme de pelle, revêtement antirayure, (forme 105), 2 lames en forme de L dentées (forme 207), 2 lames droites, dentelées (forme 073), 1 lame courbe, en forme de Z, (forme 072), 1 lame en forme de U dentée (forme 212), 2 lames droites, courbe en Z, dentées (forme 081), 1 lames en forme de L dentée (forme 209), 1 capot protecteur pour le changement d'outils, 1 câble de traction avec fixation, 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 coffret

Accessoires voir page 217

Notre meilleur MULTIMASTER oscillant, fourni avec un assortiment complet d'accessoires pour le secteur automobile et utilitaire.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,65

Référence	7 229 70 63 08 0
EAN	4014586895260
PV TAR/TVA excl. [F03]	713.46
PV + TAR TVA incl. [F03]	769.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Porte-outil six pans pour une transmission optimale.
- + Moteur HIGH POWER FEIN 450 W: moteur HIGH POWER endurant et résistant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail maximales.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Câble industriel: important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

MULTIMASTER MM 700 1.7 Q BASIC



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 capot protecteur pour le changement d'outils, 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 coffret

Accessoires voir page 217

Notre meilleur MULTIMASTER pour le secteur automobile.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		QuickIN
Amplitude		2 x 1,7°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,65

Référence	7 229 70 61 08 0
EAN	4014586893600
PV TAR/TVA excl. [F03]	574.18
PV + TAR TVA incl. [F03]	619.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conçu pour la dépose de vitres et les travaux de carrosserie.
- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + QuickIN: changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (sans outil et breveté).
- + Porte-outil six pans pour une transmission optimale.
- + Moteur HIGH POWER FEIN 450 W: moteur HIGH POWER endurant et résistant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail maximales.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Câble industriel: important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

MULTIMASTER MM 700 1.7 BASIC



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 clé, 1 pierre à aiguiser (6 37 19 010 01 4), 1 vis de fixation (3 30 01 039 01 7), 1 coffret

Accessoires voir page 217

Notre meilleur MULTIMASTER pour le secteur automobile avec un carter d'engrenage extra-plat parfait pour les travaux dans les interstices étroits.

Puissance absorbée	W	450
Puissance utile	W	250
Oscillations	trs/min	10 000 - 19 500
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		Manuel avec vis, six pans creux
Amplitude		2 x 1,7°
Câble avec fiche	m	5
Poids selon EPTA	kg	1,45

Référence	7 229 69 61 00 0
EAN	4014586893556
PV TAR/TVA excl. [F03]	574.18
PV + TAR TVA incl. [F03]	619.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Conçu pour la dépose de vitres et les travaux de carrosserie.
- + Système anti-vibrations: travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.
- + Porte-outil six pans pour une transmission optimale.
- + Moteur HIGH POWER FEIN 450 W: moteur HIGH POWER endurant et résistant à forte densité de cuivre pour une vitesse de coupe et une vitesse de travail maximales.
- + Régulateur tachymétrique: vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.
- + Engrenage métallique: capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.
- + Câble industriel: important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

MOTLX 6-25



CONTENU DE LA LIVRAISON

2 clés, 1 coffret

Accessoires voir page 217

Modèle à air comprimé performant pour le domaine des véhicules lourds.

Pression	bar	6,3
Consommation d'air	m ³ /min	0,6
Oscillations	trs/min	20 000
Diamètre du tuyau	mm	8
Porte-outil		Six pans
Changement d'accessoire		Manuel avec vis, six pans creux
Amplitude		2 x 1,6°
Poids selon EPTA	kg	0,90

Référence	7 536 03 00 01 0
EAN	4014586861906
PV TAR/TVA excl. [F03]	881.15
PV + TAR TVA incl. [F03]	949.00
TAR TVA incl.	0.60

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vaste gamme d'accessoires pour une utilisation professionnelle dans des secteurs très variés.
- + Mouvement oscillatoire avec 2 x 1,6° d'amplitude d'inclinaison pour un travail extrêmement rapide.
- + Idéale pour la dépose de vitres collées de camions, d'autobus et de véhicules ferroviaire.
- + Construction compacte.
- + Tube d'alimentation et d'évacuation d'air compris dans la livraison.
- + Sans flux d'air ni vapeur d'huile dans la zone de travail.
- + Porte-outils six pans.

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



DÉFLECTEUR

Pour le changement d'outil en toute sécurité avec le SuperCut avec QuickIN au desserrage et au serrage du levier de serrage.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 74 011 00 0	10.31	11.10



PIERRE À AIGUISER

Pour aiguiser les lames avant leur utilisation en vue d'une coupe optimale.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 19 010 01 4	17.46	18.80



PÂTE DE COUPE

Lubrifiant pour le travail de l'acier.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 32 020 12 9	23.12	24.90



GANTS DE TRAVAIL

Amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire.

Taille	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 L	3 21 73 003 00 3	117.83	126.90
10 XL	3 21 73 004 00 1	117.83	126.90
11 XXL	3 21 73 005 00 5	117.83	126.90



ADAPTATEUR POUR SUPERCUT FEIN SANS QUICKIN

Indispensables pour l'utilisation d'accessoires avec empreinte étoile 8 branches (uniquement pour râpes, patins de ponçage et de polissage).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 06 05 114 01 1	37.70	40.60



ADAPTATEUR POUR FEIN SUPERCUT AVEC QUICKIN

Indispensables pour l'utilisation d'accessoires avec empreinte étoile 8 branches (uniquement pour râpes, patins de ponçage et de polissage).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 37 33 005 01 0	35.65	38.40



ADAPTATEUR POUR FEIN SUPERCUT AVEC QUICKIN

pour la fixation des accessoires Starlock sur les anciens FEIN SuperCut avec porte-outil QuickIN (FSC 1.6 Q, FSC 1.7 Q, FSC 2.0 Q, AFSC 1.7 Q et AFSC 18). Adaptateur plus vis de serrage.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 52 22 952 05 0	23.12	24.90



ADAPTATEUR POUR SUPERCUT FEIN SANS QUICKIN

pour la fixation des accessoires Starlock sur les anciens FEIN SuperCut sans porte-outil QuickIN (FSC 1.6, FSC 1.7). Adaptateur plus vis de serrage.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 52 22 952 04 0	23.12	24.90

ACCESSOIRES RÉPARATION AUTOMOBILE



FORME DROITE

recourbée, en forme de Z, comme extension du dispositif de coupe 9 06 07 001 01 6, pack de 2.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 197 01 7	131.66	141.80



LAMES DROITES

HSS, à fine denture pour les coupes précises. Pour utilisation universelle sur les tôles jusqu'à 1 mm d'épaisseur, également doublées, et les plastiques.

Ø mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
63	2	6 35 02 102 01 6	59.05	63.60
63	5	6 35 02 102 07 0	140.02	150.80
80	2	6 35 02 103 01 0	61.93	66.70
80	5	6 35 02 103 05 0	146.61	157.90



LAMES DE SCIE UNIVERSELLES E-CUT

Avec denture bimétal, à moyeu déporté, vitesse de coupe élevée, pour tôles (400 N/mm²) jusqu'à 2 mm d'épaisseur, profils en aluminium, tuyaux en cuivre, bois, plaque de plâtre et presque tous les plastiques.
Longueur 60 mm, forme 147

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
28	1	6 35 02 147 01 5	18.29	19.70
28	5	6 35 02 147 02 1	74.00	79.70



Longueur 60 mm, forme 148

Largeur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
44	1	6 35 02 148 01 3	18.29	19.70
44	5	6 35 02 148 02 9	77.44	83.40



FORME DROITE

Pour découper les évidements circulaires dans le plastique. dentée, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
56	35	6 39 03 073 01 1	79.02	85.10



FORME DROITE

Pour déposer les éléments de carrosserie. En forme de Z, dentée, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	60	6 39 03 081 01 3	111.79	120.40



SPATULE

pour éliminer les revêtements divers comme par ex. la protection de bas de caisse, les restes de colle etc., pack de 2

Longueur mm	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
64	2	6 39 03 206 01 8	32.96	35.50
72	2	6 39 03 227 01 0	33.43	36.00



COUTEAU

forme champignon, paquet de 5, pour la coupe de silicone et de mastic souple

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 128 01 2	25.16	27.10

ACCESSOIRES FEIN POUR ÉLIMINER LES RESTES DE CORDON DE COLLE



RACLOIR

en forme de gouge, revêtement antirayure, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
64	12	6 39 03 129 05 0	102.97	110.90
65	18	6 39 03 146 01 8	102.69	110.60
64	25	6 39 03 105 01 9	102.97	110.90



RACLOIR

avec tranchant transversal et revêtement antirayure sur la partie frontale, pack de 2

Largeur de lame mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
13	6 39 03 113 01 6	102.97	110.90
25	6 39 03 131 01 7	102.97	110.90



RACLOIR

avec tranchant transversal, pack de 2

Largeur de lame mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
13	6 39 03 144 01 1	102.69	110.60



SET DE RACLOIRS

Contenu: 1 racloir en forme de pelle avec revêtement antirayure (forme 129/105).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 129 01 6	102.97	110.90



SET DE RACLOIRS

Contenu: 1 racloir avec tranchant transversal et revêtement antirayure sur la partie frontale (forme 113/131).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 113 02 2	102.97	110.90

ACCESSOIRES VITRAGE AUTOMOBILE



EN FORME DE U

Idéale pour la dépose de vitres sous le capot. courte, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
16	6 39 03 095 01 1	123.77	133.30
16	6 39 03 108 01 4	137.60	148.20
18	6 39 03 087 01 9	123.77	133.30
19,5	6 39 03 118 01 3	129.81	139.80
22	6 39 03 115 01 8	137.60	148.20
24	6 39 03 076 01 6	111.79	120.40
28	6 39 03 163 01 1	118.76	127.90
32	6 39 03 147 01 2	129.81	139.80
36	6 39 03 079 01 2	111.79	120.40
40	6 39 03 110 01 0	123.77	133.30
60	6 39 03 101 01 0	116.81	125.80
70	6 39 03 155 01 4	122.38	131.80



EN FORME DE U

Idéale pour la dépose de vitres sous le capot. longue, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
32	6 39 03 114 01 4	137.60	148.20
32	6 39 03 191 01 1	123.77	133.30
45	6 39 03 154 01 0	123.77	133.30
52	6 39 03 153 01 2	116.81	125.80
60	6 39 03 107 01 6	129.81	139.80



EN FORME DE U

Idéale pour la dépose de vitres sous le capot. modèle renforcé, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	6 39 03 157 01 1	116.81	125.80
95	6 39 03 111 01 9	129.81	139.80



EN FORME DE U

Idéale pour la dépose de vitres sous le capot. modèle renforcé, dentelée, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
19	6 39 03 210 01 6	75.12	80.90
22,5	6 39 03 211 01 5	78.27	84.30
38	6 39 03 212 01 8	78.27	84.30



EN FORME DE L

dentée, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
19	6 39 03 208 01 0	79.57	85.70
25,4	6 39 03 207 01 2	79.57	85.70
38	6 39 03 209 01 4	79.57	85.70


FORME DROITE
paquet de 2


Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
56	26	6 39 03 121 01 8	102.97	110.90
90	40	6 39 03 176 01 5	79.02	85.10
145	35	6 39 03 194 01 6	129.81	139.80


FORME DROITE
forme de Z, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
68	19	6 39 03 122 01 1	102.97	110.90
84	18	6 39 03 181 01 2	120.24	129.50
65	23	6 39 03 173 01 0	109.29	117.70
65	25	6 39 03 124 01 3	120.24	129.50
85	27	6 39 03 174 01 8	120.24	129.50
110	32	6 39 03 123 01 5	120.24	129.50
120	70	6 39 03 171 01 3	111.79	120.40


FORME DROITE
recourbée, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
65	14	6 39 03 120 01 9	102.97	110.90
75	16	6 39 03 104 01 5	85.98	92.60
75	35	6 39 03 103 01 7	69.45	74.80
75	35	6 39 03 109 01 8	77.34	83.30
75	35	6 39 03 172 01 6	77.34	83.30


FORME DROITE
recourbée, en forme de Z, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	45	6 39 03 168 01 8	111.79	120.40
120	70	6 39 03 125 01 7	111.79	120.40


FORME DROITE
en forme de Z, avec butée fixe, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	16	6 39 03 099 01 0	106.22	114.40
125	58	6 39 03 097 01 8	116.81	125.80


FORME DROITE
en forme de Z, avec butée réglable, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
100	16-43	6 39 03 143 01 3	157.01	169.10
100	18-39	6 39 03 170 01 4	157.01	169.10
100	20-35	6 39 03 198 01 5	157.01	169.10
100	60-76	6 39 03 169 01 2	157.01	169.10


FORME DROITE
plate, avec butée réglable, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
145	42-60	6 39 03 182 01 5	129.81	139.80


FORME DROITE
en forme de Z, forme de Z, avec butée fixe, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	54	6 39 03 160 01 5	125.63	135.30


FORME INCURVÉE
en forme de Z, avec butée fixe, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	14	6 39 03 082 01 6	116.81	125.80
80	16	6 39 03 133 01 4	116.81	125.80
85	39	6 39 03 152 01 8	116.81	125.80



FORME INCURVÉE
en forme de Z, avec butée réglable, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
110	32-46	6 39 03 195 01 0	157.01	169.10

ACCESSOIRES CARGO

EN FORME DE L
dentée, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
25,4	6 39 03 207 01 2	79.57	85.70
38	6 39 03 209 01 4	79.57	85.70


FORME DROITE
Pour découper les évidements circulaires dans le plastique.
dentée, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
56	35	6 39 03 073 01 1	79.02	85.10


FORME DROITE
Pour déposer les éléments de carrosserie.
En forme de Z, dentée, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	60	6 39 03 081 01 3	111.79	120.40


FORME DROITE
forme de Z, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
120	60	6 39 03 216 01 7	109.94	118.40


FORME DROITE
lame angulaire, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
85	65/8	6 39 03 177 01 9	114.48	123.30
83	35/20	6 39 03 203 01 3	114.48	123.30



FORME INCURVÉE

forme de Z, pack de 2

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
80	45	6 39 03 072 01 7	111.79	120.40



EN FORME DE U

avec traverse longue, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
40	6 39 03 156 01 7	137.88	148.50



EN FORME DE CROCHET

dentée, pack de 2

Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
38	6 39 03 217 01 1	75.12	80.90



LAME SEGMENT

Forme segment, pour coupes en V de l'extérieur et pour coupes dans les angles, paquet de 2.

Longueur totale mm	Longueur de coupe mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
73	30	6 39 03 132 01 0	77.72	83.70



GANTS DE TRAVAIL

Amortissant les vibrations, certifiés selon EN 388/420, EN ISO 10819, n° EEC. 0200, UE 1 paire.

Taille	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 L	3 21 73 003 00 3	117.83	126.90
10 XL	3 21 73 004 00 1	117.83	126.90
11 XXL	3 21 73 005 00 5	117.83	126.90



POIGNÉE FORME ÉTRIER

Permet de réduire les vibrations et de mieux manier le SUPERCUT FEIN lors de travaux de longue durée. Egalement utilisable en combinaison avec le dispositif d'aspiration 9 26 02 084 01 0.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 21 19 116 01 1	66.76	71.90

SETS D'ACCESSOIRES



SET D'ACCESSOIRES POUR LE VITRAGE AUTOMOBILE

Comprend: 3 lames en forme de L, à denture (forme 207), 2 lames en forme de L, dentées (forme 208), 1 lame en forme de L, à denture (forme 209), 1 lame en forme de U, renforcée (forme 157 et 111), 2 lames en forme de U, renforcées, dentées (forme 212), 1 lame droite, courbe en Z avec rouleau de butée réglable (forme 143), 1 lame droite, courbe en Z dentée (forme 081).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 167 38 3	324.98	350.00



SET D'ACCESSOIRES POUR LA RÉPARATION AUTOMOBILE

Comprend: 2 lames en forme de U, aile courte (forme 076), 2 lames en forme de U, aile courte (1 de forme 079 et 1 de forme 101), 2 lames en forme de L, dentée (forme 207), 1 lame en forme de L, dentée (forme 208), 1 lame en forme de U, renforcée (forme 157), 1 lame droite, courbe en Z, avec rouleau de butée réglable (forme 143), 1 racloir en forme de pelle, avec revêtement anti-rayures (forme 129), 1 spatule, 1 lame de scie HSS (Ø 80 mm).

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 167 25 7	324.98	350.00



SET D'ACCESSOIRES CARGO

Comprend: 2 lames droites, dentées (forme 073), 1 lame droite, courbure en Z, dentée (forme 081), 1 lame en forme de crochet, dentée (forme 217), 1 lame courbe, en forme de Z (forme 072), 2 lames en forme de L, dentées (forme 207 et 209), 1 racloir en forme de pelle, avec revêtement anti-rayure (forme 105), 1 câble de traction, 1 butée de profondeur.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 39 03 167 32 0	324.98	350.00

BATTERIE 18 V AMPShare



CHARGEUR RAPIDE GAL 1880 CV AS

Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrouler le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 335 01 0	0.60	114.58	124.00



BLOC-BATTERIE ProCORE 18 V 4,0 AH AS

Batterie Li-ion ProCORE avec cellules haute puissance, témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 2.0 garantit une durée de vie plus longue de 135 % par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	4	0,52	9 26 04 341 02 0	0.86	130.12	141.00

**BLOC-BATTERIE GBA 18 V 2,0 AH AS**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	2	0,35	9 26 04 344 02 0	0.86	80.91	88.00

**BLOC-BATTERIE GBA 18 V 5,0 AH AS**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et «Electronic Cell Protection» (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. La technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries sans technologie COOLPACK et permet ainsi des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec tous les appareils sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5	0,62	9 26 04 346 02 0	0.86	116.19	126.00

**SET DE DÉMARRAGE BATTERIES GBA 18 V 2,0 AH AS**

2 batteries Li-ion avec chargeur rapide GAL 1880 CV. Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrouler le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	2	9 26 04 244 01 0	1.57	192.60	209.00

**SET DE DÉMARRAGE BATTERIES GBA 18 V 5,0 AH AS**

2 batteries Li-ion avec chargeur rapide GAL 1880 CV. Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrouler le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	5	9 26 04 246 01 0	2.33	281.03	305.00

**SET DE DÉMARRAGE BATTERIES ProCORE 18 V 4,0 AH AS**

2 batteries Li-ion ProCORE à cellules haute puissance avec chargeur rapide GAL 1880 CV. Temps de recharge courts grâce au courant de charge élevé de 8 ampères, au refroidissement actif et à la gestion de charge à commande de processus. Pratique et peu encombrant grâce au dispositif pour enrouler le câble secteur. Pour tous les blocs-batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional. Temps de recharge (jusqu'à 80 % de la capacité max.): GBA 18 V 2.0 Ah: 15 min, GBA 18 V 4.0 Ah: 25 min, GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min, ProCORE 18 V 4.0 Ah: 32 min, ProCORE 18 V 8.0 Ah: 68 min, ProCORE 18 V 12.0 Ah: 113 min

Tension V	Capacité Ah	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	4	9 26 04 228 01 0	1.57	312.38	338.00

BATTERIE 18 V**CHARGEUR RAPIDE ALG 80 BC**

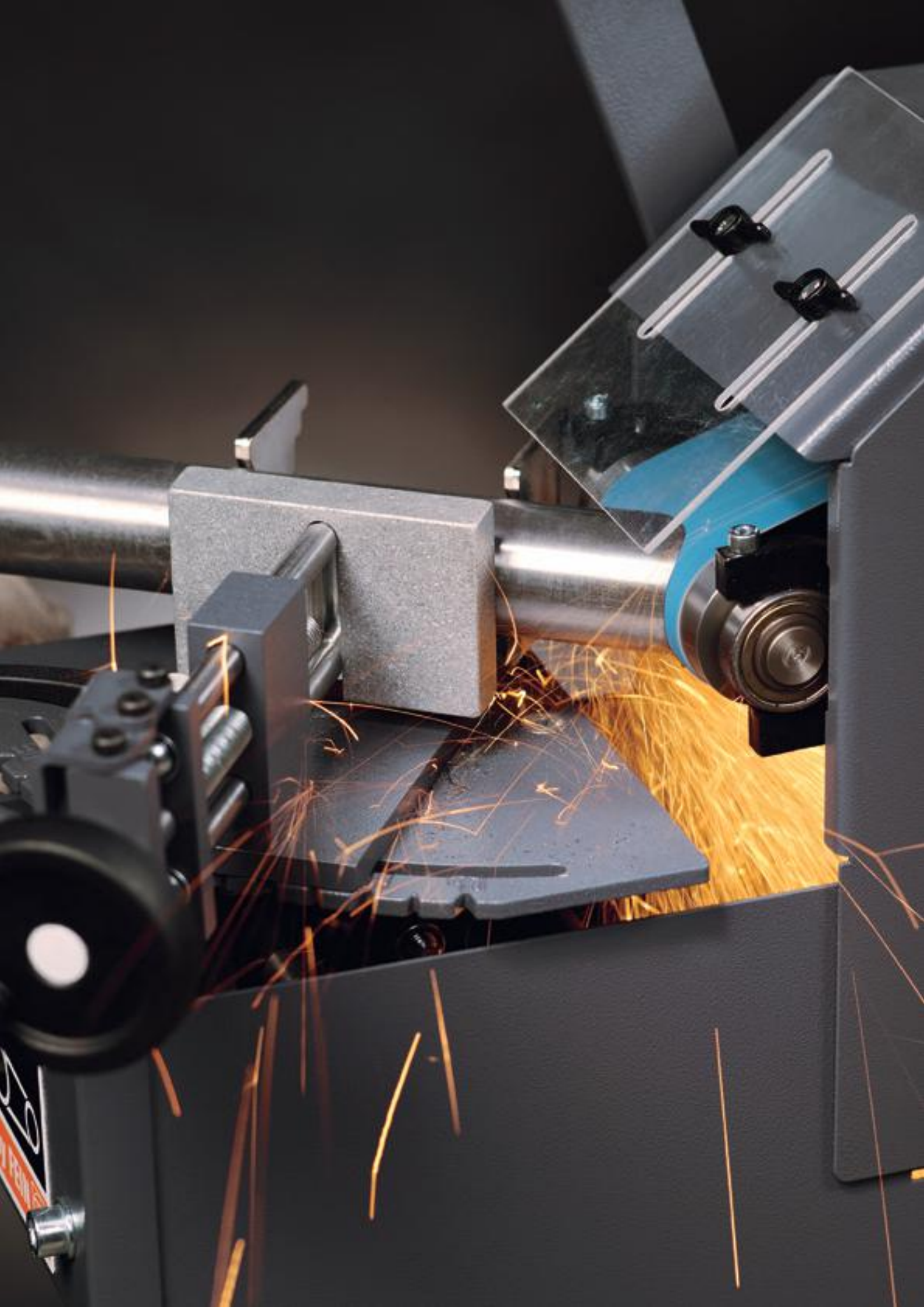
Connectivité Bluetooth® pour se connecter au téléphone ou à l'appli my.FEIN. Affichage de l'état de charge et nombre de cycles de charge sur smartphone ou tablette. Notification lorsque la batterie est intégralement chargée. Temps de charge rapides grâce au courant de charge élevé de 8 A. Grand écran LED avec témoin de charge et port USB pour charger de petits appareils électroniques sur chantier. Compatible avec toutes les batteries lithium-ion FEIN. Temps de recharge (80 % de la capacité max.): 12 et 18 V/3 Ah: 31 min, 12 et 18 V/6 Ah: 38 min, 18 V/5,2 Ah: 33 min.

Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
9 26 04 210 01 0	0.60	95.08	103.00

**BATTERIE**

Batterie lithium-ion avec témoin de charge et FEIN SafetyCell Technology. Protège la batterie et la machine de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Peut être utilisée sur toutes les machines sans fil 18 V FEIN.

Tension V	Capacité Ah	Poids kg	Référence	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
18	6	0,7	9 26 04 175 02 0	0.86	133.83	145.00
18	3	0,45	9 26 04 182 02 0	0.86	95.76	104.00



PONCEUSES À BANDE

PONCEUSE À BANDE MANUELLE GRIT GHB 224

Le système de ponçage à bande pour diverses applications, pouvant être utilisé de façon stationnaire et mobile.

GRIT GX ARTISANAT PONCEUSES À BANDE 227

Ponceuses à bande stationnaires pour l'artisanat et les petites séries.

GRIT GX ARTISANAT MODULES 229
SUPPLÉMENTAIRES

GRIT GI INDUSTRIE PONCEUSES À BANDE 230

Ponceuses à bande stationnaires pour l'industrie et la fabrication en série.

GRIT GI INDUSTRIE MODULES 233
SUPPLÉMENTAIRES

GRIT GKS PONCEUSE À BANDE COMPACTE 238

La solution peu encombrante et rentable pour l'atelier.

GRIT GHB 15-50**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 bande abrasive 50 x 1 000 mm
(Grain 36)

Accessoires voir page 226

Ponceuse à bande manuelle performante pour une utilisation flexible.

Puissance absorbée	kw	1,5
Tension		1 x 230 V
Vitesse à vide	trs/min	8 500
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 000
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	6,00

Référence	7 245 01 60 00 0
EAN	4014586894331
PV TAR/TVA excl. [F01]	962.40
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'039.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Alternative manuelle à la meuleuse d'angle.
- + Utilisation stationnaire avec support de table.
- + POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- + Système de tension de bande sans outil, breveté.
- + Poignée anti-vibrations.
- + Temps de préparation très réduit pour le ponçage à bande stationnaire.
- + Table réglable en hauteur pour le ponçage à plat.

GRIT GHB 15-50 INOX**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 bande abrasive 50 x 1 000 mm
(Grain 36)

Accessoires voir page 226

Ponceuse à bande manuelle universelle, idéale pour le traitement de l'acier inoxydable.

Puissance absorbée	kw	1,5
Tension		1 x 230 V
Vitesse à vide	trs/min	2 500 - 7 900
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 000
Câble avec fiche	m	4
Poids selon EPTA	kg	6,00

Référence	7 245 02 60 00 0
EAN	4014586894362
PV TAR/TVA excl. [F01]	1'051.54
PV + TAR TVA incl. [F01]	1'135.00
TAR TVA incl.	2.50

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Alternative manuelle à la meuleuse d'angle.
- + Utilisation stationnaire avec support de table.
- + POWERtronic pour un maximum de puissance, de réserve de puissance et une grande constance de la vitesse de rotation sous charge.
- + Système de tension de bande sans outil, breveté.
- + Poignée anti-vibrations.
- + Temps de préparation très réduit pour le ponçage à bande stationnaire.
- + Table réglable en hauteur pour le ponçage à plat.

GRIT GHBD**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 module GHBD

Accessoires voir page 226

Module pour ponçage à bande stationnaire.

Dimensions LxH	mm	560 x 240 x 230
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 000
Poids	kg	5,8

Référence	9 90 01 012 00 0
EAN	4014586880488
PV TAR/TVA excl. [F01]	305.48
PV + TAR TVA incl. [F01]	329.00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + La ponceuse à bande manuelle GHB se transforme en ponceuse à bande stationnaire.
- + Table de ponçage réglable garantissant un chanfreinage parfait.
- + Traitement de profilés et de tubes sur la table de ponçage.
- + Conçu pour une utilisation dans des conditions difficiles.



GHB 15-50
GHB 15-50 INOX

GRIT GHB

Module de grugeage stationnaire.

Ø tube	mm	16 - 42,4
Dimensions LxH	mm	700 x 240 x 207
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 150
Poids	kg	13

Référence	9 90 01 012 02 0
EAN	4014586887005
PV TAR/TVA excl. [F01]	751.16
PV + TAR TVA incl. [F01]	809.00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Utilisation possible même sur place.
- + Traitement aisé de tubes de diamètres divers.
- + Réalisation d'arrondis précis en une seule étape.
- + Pour le grugeage précis d'arrondis (avec un diamètre compris entre 16 et 42,40 mm) sur les tubes et les profilés.
- + Rouleaux de contact pour divers diamètres de tube.
- + Utilisation possible uniquement avec GHB15-50 INOX.

CONTENU DE LA LIVRAISON

Livraison sans rouleau de contact ni bande abrasive

Accessoires voir page 226**GRIT GHB**

Module pour le travail mobile des surfaces.

Dimensions LxH	mm	430 x 252 x 166
Dimensions des bandes	mm	50 x 1 000
Poids	kg	5

Référence	9 90 01 012 01 0
EAN	4014586886992
PV TAR/TVA excl. [F01]	605.39
PV + TAR TVA incl. [F01]	652.00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Guidage par roulettes limitant les efforts déployés lors du ponçage de longs cordons de soudure.
- + Transformation pour d'autres applications en moins de 45 secondes.
- + Surfaces homogènes en une seule étape.
- + Travail confortable de grandes surfaces.

Accessoires voir page 226

BANDES ABRASIVES

**ABRASIF 3M™ CUBITRON™ II**

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximale. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition. 50 x 1 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 126 00 0	235.56	253.70
60	10	6 99 03 127 00 0	206.87	222.80
80	10	6 99 03 128 00 0	181.52	195.50

**ABRASIF 3M™ CUBITRON™ II**

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximale. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition. 50 x 1 150 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GHB.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 157 00 0	270.38	291.20

**ABRASIF Z**

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 50 x 1 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 130 00 0	89.14	96.00
60	10	6 99 03 131 00 0	60.45	65.10
80	10	6 99 03 132 00 0	55.52	59.80
120	10	6 99 03 133 00 0	45.40	48.90

**ABRASIF Z**

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 50 x 1 150 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GHB.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 159 00 0	105.57	113.70

**ABRASIF A**

Bandes abrasives grains fins pour le ponçage de précision jusqu'à la finition. Pour une surface parfaite. Toile en coton épais, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 50 x 1 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
220	10	6 99 03 134 00 0	43.64	47.00
320	10	6 99 03 135 00 0	43.64	47.00
420	10	6 99 03 136 00 0	43.64	47.00

**ABRASIF R**

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur. Recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage. 50 x 1 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 137 00 0	97.59	105.10
60	10	6 99 03 138 00 0	74.00	79.70
80	10	6 99 03 139 00 0	67.22	72.40
120	10	6 99 03 140 00 0	65.65	70.70

**ABRASIF R**

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur. Recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage. 50 x 1 150 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GHB.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 158 00 0	112.07	120.70

BANDES FIBRES

**BANDE FIBRE**

Efficace, de l'élimination de légers défauts de surface à la finition satinée. Les durées de vie élevées garantissent un travail rentable. 50 x 1 000 mm

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Moyen	3	6 99 03 143 00 0	83.57	90.00

ACCESSOIRES GHB

**ROULEAU DE CONTACT**

Durée de vie élevé, roulements à billes de qualité supérieure, faciles à remplacer.

Ø mm	Largeur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
16,0	50,0	6 99 02 000 40 9	s. d.	s. d.
18,0	50,0	6 99 02 000 41 0	s. d.	s. d.
19,0	50,0	6 99 02 000 41 1	s. d.	s. d.
20,0	50,0	6 99 02 000 41 2	84.77	91.30
21,0	50,0	6 99 02 000 41 3	s. d.	s. d.
21,3	50,0	6 99 02 000 41 4	s. d.	s. d.
22,0	50,0	6 99 02 000 41 5	s. d.	s. d.
25,0	50,0	6 99 02 000 41 6	s. d.	s. d.
25,4	50,0	6 99 02 000 41 7	s. d.	s. d.
26,0	50,0	6 99 02 000 41 8	s. d.	s. d.
26,9	50,0	6 99 02 000 41 9	s. d.	s. d.
27,0	50,0	6 99 02 000 42 0	s. d.	s. d.
28,0	50,0	6 99 02 000 42 1	s. d.	s. d.
28,8	50,0	6 99 02 000 42 2	s. d.	s. d.
30,0	50,0	6 99 02 000 42 3	81.34	87.60
31,7	50,0	6 99 02 000 42 4	84.77	91.30
33,0	50,0	6 99 02 000 42 6	s. d.	s. d.
33,7	50,0	6 99 02 000 42 7	81.34	87.60
34,0	50,0	6 99 02 000 42 8	s. d.	s. d.
35,0	50,0	6 99 02 000 42 9	s. d.	s. d.
38,0	50,0	6 99 02 000 43 0	84.77	91.30
38,1	50,0	6 99 02 000 43 1	84.77	91.30
38,3	50,0	6 99 02 000 43 2	84.77	91.30
40,0	50,0	6 99 02 000 43 3	84.77	91.30
42,0	50,0	6 99 02 000 43 4	84.77	91.30
42,4	50,0	6 99 02 000 43 5	84.77	91.30

AUTRES ACCESSOIRES GRIT GHB

SUPPORT DE PONÇAGE EN ACIER INOXYDABLE

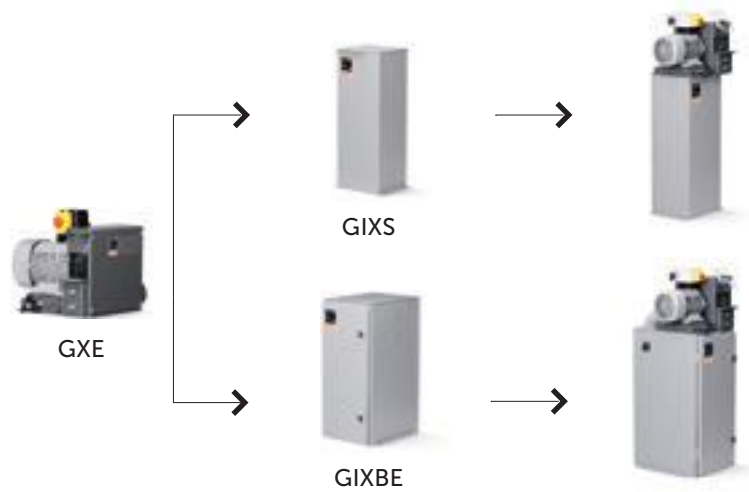
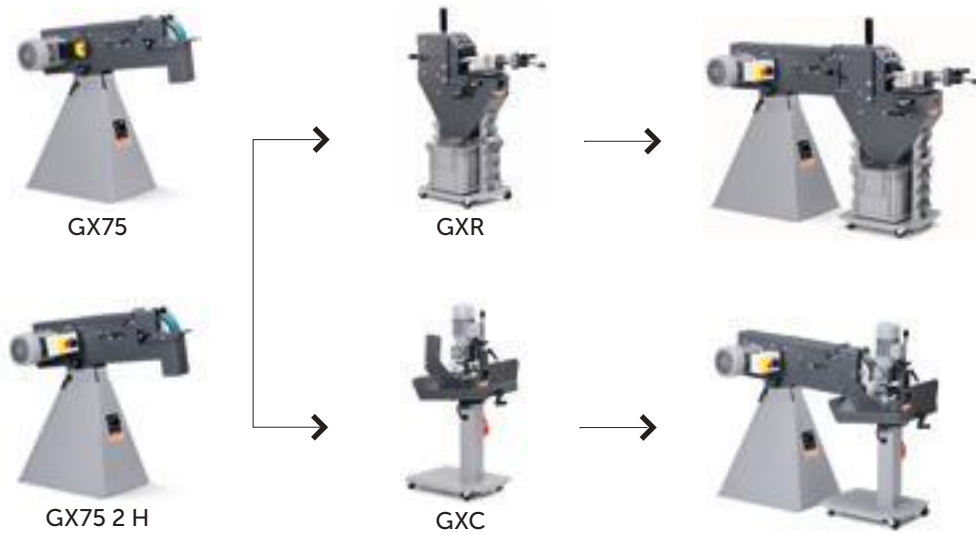
GRIT GHB 15-50 Inox

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 008 10 6	114.76	123.60

GRIT GX Artisanat Ponceuses à bande

L'offre FEIN se compose d'une ponceuse à bande servant de base à laquelle peuvent s'ajouter des modules complémentaires pour répondre aux applications spécifiques. Cette modularité rend la gamme GX idéale

pour une utilisation dans l'artisanat ou pour les petites séries. La gamme GRIT GX convainc également par sa performance, fiabilité et rentabilité élevée.



PONCEUSE À BANDE 75 MM GX 75



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive
75 x 2 000 mm (Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande puissante pour l'artisanat et les petites séries. Possibilités d'extension grâce à des modules supplémentaires.

Puissance absorbée	kw	3
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	75

Référence	7 901 31 00 40 3	
EAN	4014586872018	
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'438.30	
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'569.00	
TAR TVA incl.	19.95	

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires.
- + Nombre de tours optimal pour le travail des métaux (3 000 trs/min).
- + Table de ponçage des surfaces réglable en hauteur pour le ponçage linéaire des surfaces.
- + Boîte à poussière amovible.
- + Possibilité de raccorder d'un dispositif d'aspiration externe.
- + Hauteur de travail réglable individuellement.
- + Système de tension de la bande breveté.
- + Moteur robuste à courant triphasé.
- + Peu de vibrations.

PONCEUSE À BANDE 75 MM 2 VITESSES GX 75 2H



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 bande abrasive 75 x 2 000 mm
(Grain 36 R), 1 fiche CEE (16 A)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande puissante pour l'artisanat et les petites séries, idéale pour le travail de l'acier inoxydable. Possibilités d'extension grâce à des modules supplémentaires.

Puissance absorbée	kw	1,5 / 2
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	75

Référence	7 901 32 00 40 3	
EAN	4014586872063	
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'583.15	
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'725.00	
TAR TVA incl.	19.95	

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires.
- + Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1-500/3 000 trs/min).
- + Table de ponçage des surfaces réglable en hauteur pour le ponçage linéaire des surfaces.
- + Boîte à poussière amovible.
- + Possibilité de raccorder d'un dispositif d'aspiration externe.
- + Hauteur de travail réglable individuellement.
- + Système de tension de la bande breveté.
- + Moteur robuste à courant triphasé.
- + Peu de vibrations.

EBAVUREUSE GXE

Ébavureuse extrêmement efficace pour l'artisanat et les petites séries.

Puissance absorbée	kw	2,2
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500
Dimensions d'outil Ø max. x largeur	mm	250 x 60
Poids	kg	32

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Possibilité d'ajouter un pied avec ou sans dispositif d'aspiration intégré.
- + Le moteur à courant triphasé permet d'ébavurer à un nombre de tours constant.
- + Pour l'ébavurage des conduites, profils et matériaux plats en métal, jusqu'à une largeur de pièce de 75 mm.
- + Possibilité de raccorder d'un dispositif d'aspiration externe.
- + Large gamme de brosses métalliques disponible.
- + Ébarbage efficace.
- + Disjoncteur-protecteur moteur.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 fiche CEE (16 A), Livraison sans brosse en acier

Accessoires voir page 241

Référence	7 901 05 00 40 3
EAN	4014586857879
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'155.27
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'255.00
TAR TVA incl.	10.75

GRIT GXC

Module de ponçage pour des surfaces parfaites sur les tubes en métal et en acier inoxydable ou les barres.

Puissance absorbée	kw	0,18
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Ø tube	mm	10 - 100
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	48

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Avance automatique réglable individuellement.
- + Vitesse de travail élevée et excellente qualité de surface.
- + Pour poncer des tubes de Ø 10 à 100 mm.
- + Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GX 75 (2H).
- + Possibilité de poncer par arrosage avec GXW.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 rail de guidage en nylon, 1 rail de guidage en laiton, 1 fiche CEE (16 A)

Accessoires voir page 241

Référence	7 901 23 00 44 3
EAN	4014586871936
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'647.38
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'785.00
TAR TVA incl.	10.75

GRIT GXW

Module de lubrification et de refroidissement pour le ponçage professionnel par arrosage.

Puissance absorbée	kw	0,12
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Poids	kg	8,6

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Excellents résultats grâce à une alimentation efficace en lubrifiant réfrigérant.
- + Réduit la température de la pièce à travailler.
- + Liaison des poussières de ponçage.
- + Circuit fermé.
- + Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GX 75 (2H) et GI 75 (2H) et GI 150 (2H).
- + Durée de vie augmentée pour les bandes abrasives.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 litre d'émulsion réfrigérante (1:30)

Accessoires voir page 241

Référence	7 901 24 00 44 3
EAN	4014586873145
PV TAR/TVA excl. [F13]	908.55
PV + TAR TVA incl. [F13]	981.00
TAR TVA incl.	2.50

GRIT GXR

Module de grugeage pour le grugeage de tubes, de profils et de matériaux plats.

Ø tube	mm	16 - 75
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 250
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	75 x 75
Poids	kg	54

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour le grugeage précis (avec un diamètre compris entre 16 et 90 mm) de tubes et profilés.
- + Rouleaux de contact disponibles en option dans les dimensions courantes.
- + Butée de longueur optionnelle pour les applications en série.
- + Butée intégrée.
- + Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GX 75 (2H).
- + Réglages individuels de l'angle possibles jusqu'à 90°.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 rouleau de contact Ø 42,4 mm,
1 rouleau de contact Ø 48,3 mm,
1 bande abrasive 75 x 2 250 mm
(Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Référence	9 90 01 001 00 1
EAN	4014586871974
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'457.75
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'570.00

GRIT GI Industrie Ponceuses à bande

La ponceuse à bande GRIT GI est parfaitement adaptée à tous les matériaux et formats de ponçage industriel. Grâce à sa modularité, vous pouvez très facilement transformer votre GRIT GI en grugeuse, en ponceuse pour tubes ou encore en ponceuse longitudinale,

même en cas de processus en partie automatisé. La qualité, la robustesse et l'extrême puissance des machines garantissent une efficacité maximale et un amortissement rapide en cas d'utilisation continue.



GI 75 / 2H
GI 150 / 2H



GIB / GIBE



ou



GIS 75 GIS 150



GI 150 / 2H



GIR



GIC



GXW



GIL



ou



GILS GILSGIB



GIE



GIXS / GIXBE



GI



PONCEUSE À BANDE 75 MM GI 75 (SANS PIED)



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive
75 x 2 000 mm (Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande haute performance, pour les applications industrielles et de série. Possibilités d'extension grâce à des modules supplémentaires.

Puissance absorbée	kw	4
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	65

Référence	7 902 01 00 40 3
EAN	4014586858913
PV TAR/TVA excl. [F13]	2'241.62
PV + TAR TVA incl. [F13]	2'425.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Le moteur à courant triphasé permet de poncer à un nombre de tours constant.
- + Nombre de tours optimal pour le travail des métaux (3 000 trs/min).
- + Boîte à poussière amovible.
- + Possibilité de raccorder d'un dispositif d'aspiration externe.
- + Disque d'entraînement avec revêtement en polyuréthane.
- + Hauteur de travail réglable individuellement.
- + Système de tension de la bande breveté.
- + Moteur robuste à courant triphasé.
- + Peu de vibrations.

PONCEUSE À BANDE 75 MM 2 VITESSES GI 75 2H (SANS PIED)



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive
75 x 2 000 mm (Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande haute performance, pour les applications industrielles et de série, idéale pour le travail de l'acier inoxydable. Possibilités d'extension grâce à des modules supplémentaires.

Puissance absorbée	kw	2,6 / 3,1
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	65

Référence	7 902 02 00 40 3
EAN	4014586858944
PV TAR/TVA excl. [F13]	2'450.54
PV + TAR TVA incl. [F13]	2'650.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Le moteur à courant triphasé permet de poncer à un nombre de tours constant.
- + Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1-500/3 000 trs/min).
- + Boîte à poussière amovible.
- + Possibilité de raccorder d'un dispositif d'aspiration externe.
- + Disque d'entraînement avec revêtement en polyuréthane.
- + Hauteur de travail réglable individuellement.
- + Moteur à courant triphasé extrêmement robuste.
- + Système de tension de la bande breveté.
- + Peu de vibrations.

PONCEUSE À BANDE 100 MM MONOPHASÉE GI 100 EF (SANS PIED)



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 bande abrasive 100 x 1 000 mm
(Grain 60 Z)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande puissante petit format, pour une utilisation universelle sur petites pièces.

Puissance absorbée	kw	1,1
Tension		1 x 230 V
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	100 x 1 000
Poids	kg	29,8

Référence	7 902 23 00 23 2
EAN	4014586887043
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'623.24
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'759.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Ponceuse à bande universelle pour les petites pièces.
- + Possibilité d'ajouter un pied avec ou sans dispositif d'aspiration intégré.
- + Utilisable sur table.
- + Version courant alternatif monophasé 230 V / 50 Hz.
- + Également adaptée pour une utilisation mobile en véhicule-atelier ou de montage.
- + Système de tension de la bande breveté.

PONCEUSE À BANDE 100 MM GI 100 (SANS PIED)



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 bande abrasive 100 x 1 000 mm
(Grain 60 Z)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande puissante petit format, pour une utilisation universelle sur petites pièces.

Puissance absorbée	kw	1,5
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	100 x 1 000
Poids	kg	28,8

Référence	7 902 23 00 40 3
EAN	4014586887067
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'381.83
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'499.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Ponceuse à bande universelle pour les petites pièces.
- + Possibilité d'ajouter un pied avec ou sans dispositif d'aspiration intégré.
- + Utilisable sur table.
- + Moteur à courant triphasé 1 500 W.
- + Également adaptée pour une utilisation mobile en véhicule-atelier ou de montage.
- + Système de tension de la bande breveté.

PONCEUSE À BANDE 150 MM GI 150 (SANS PIED)



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive
150 x 2 000 mm (Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande haute performance, pour les applications industrielles et de série. Possibilités d'extension grâce à des modules supplémentaires.

Puissance absorbée	kw	4
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	82

Référence	7 902 04 00 40 3
EAN	4014586858999
PV TAR/TVA excl. [F13]	2'711.29
PV + TAR TVA incl. [F13]	2'940.00
TAR TVA incl.	19.95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires.
- + Le moteur à courant triphasé permet de poncer à un nombre de tours constant.
- + Nombre de tours optimal pour le travail des métaux (3 000 trs/min).
- + Boîte à poussière amovible.
- + Possibilité de raccorder d'un dispositif d'aspiration externe.
- + Disque d'entraînement avec revêtement en polyuréthane.
- + Hauteur de travail réglable individuellement.
- + Système de tension de la bande breveté.
- + Moteur robuste à courant triphasé.
- + Peu de vibrations.

PONCEUSE À BANDE 150 MM 2 VITESSES GI 150 2H (SANS PIED)



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive
150 x 2 000 mm (Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande haute performance, pour les applications industrielles et de série, idéale pour le travail de l'acier inoxydable. Possibilités d'extension grâce à des modules supplémentaires.

Puissance absorbée	kw	2,6 / 3,1
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	82

Référence	7 902 05 00 40 3
EAN	4014586859019
PV TAR/TVA excl. [F13]	2'943.41
PV + TAR TVA incl. [F13]	3'190.00
TAR TVA incl.	19.95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Possibilités d'extension grâce à des modules complémentaires.
- + Le moteur à courant triphasé permet de poncer à un nombre de tours constant.
- + Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1-500/3 000 trs/min).
- + Boîte à poussière amovible.
- + Possibilité de raccorder d'un dispositif d'aspiration externe.
- + Disque d'entraînement avec revêtement en polyuréthane.
- + Hauteur de travail réglable individuellement.
- + Système de tension de la bande breveté.
- + Peu de vibrations.

PONCEUSE À BANDE 75 MM GIS 75 (AVEC PIED)



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive
75 x 2 000 mm (Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse haute performance pour les applications de ponçage standard.

Puissance absorbée	kw	4
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Vitesse à vide 50 Hz	trs/min	3 000
Vitesse à vide 60 Hz	trs/min	3 450
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	74

Référence	7 902 29 50 44 3
EAN	4014586878126
PV TAR/TVA excl. [F13]	2'000.98
PV + TAR TVA incl. [F13]	2'175.00
TAR TVA incl.	19.95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Ponceuse à bande haute performance avec pied stable.
- + Vitesse constante pour une grande performance d'usinage grâce au moteur robuste de 4 kW.
- + Très bon rapport qualité/prix.
- + Boîte à poussière amovible.
- + Système de tension de la bande breveté.
- + Peu de vibrations grâce à une construction robuste.

PONCEUSE À BANDE 150 MM GIS 150 (AVEC PIED)



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive
150 x 2 000 mm (Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse haute performance pour les applications de ponçage standard de pièces ultra larges.

Puissance absorbée	kw	4
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Vitesse à vide 50 Hz	trs/min	3 000
Vitesse à vide 60 Hz	trs/min	3 450
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	93

Référence	7 902 30 50 44 3
EAN	4014586878225
PV TAR/TVA excl. [F13]	2'394.66
PV + TAR TVA incl. [F13]	2'599.00
TAR TVA incl.	19.95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Ponceuse à bande haute performance avec pied stable.
- + Vitesse constante pour une grande performance d'usinage grâce au moteur robuste de 4 kW.
- + Très bon rapport qualité/prix.
- + Boîte à poussière amovible.
- + Système de tension de la bande breveté.
- + Peu de vibrations grâce à une construction robuste.

EBAVUREUSE GIE

Ébavureuse extrêmement efficace pour l'ébarbage industriel en série.

Puissance absorbée	kw	1,5 / 2,0
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dimensions d'outil Ø max. x largeur	mm	250 x 60/120
Poids	kg	34

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1-500/3 000 trs/min).
- + Possibilité d'ajouter un pied avec ou sans dispositif d'aspiration intégré.
- + Le moteur à courant triphasé permet d'ébavurer à un nombre de tours constant.
- + Possibilité de raccorder d'un dispositif d'aspiration externe.
- + Large gamme de brosses métalliques disponible.
- + Ébarbage efficace.
- + Disjoncteur-protecteur moteur.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 fiche CEE (16 A), Livraison sans brosse en acier

Accessoires voir page 241

Référence	7 902 07 00 40 3
EAN	4014586859057
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'953.79
PV + TAR TVA incl. [F13]	2'115.00
TAR TVA incl.	10.75

GRIT GIC

Module de ponçage des tubes pour le ponçage industriel en série de tubes.

Puissance absorbée	kw	0,18
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Ø tube	mm	10 - 130
Dimensions des bandes	mm	75/150 x 2 000
Avance	m/min	0 - 2
Poids	kg	65

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour le ponçage industriel des tubes d'une longueur atteignant 6 m avec guidage de tubes en option.
- + Pour différents diamètres de tubes entre 10 et 130 mm.
- + Surface froide et durée d'utilisation élevée des bandes abrasives avec le module de lubrification et de refroidissement GXW.
- + Possibilité de combinaison avec la ponceuses à bande GI 150 (2H).
- + Verrouillage rapide pour un changement simple sans outil.
- + Vitesse d'avance de 0 à 2 m/min réglable en continu.

CONTENU DE LA LIVRAISON

1 rail de guidage en nylon, 1 rail de guidage en laiton, 1 fiche CEE (16 A)

Accessoires voir page 241

Référence	7 902 12 00 44 3
EAN	4014586867656
PV TAR/TVA excl. [F13]	3'318.69
PV + TAR TVA incl. [F13]	3'585.00
TAR TVA incl.	10.75

GRIT GIMS 75

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol.

Puissance absorbée	kw	4
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	100

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Position de travail confortable: position debout.
- + Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol.
- + Meulage et décapage de pièces en acier.
- + Position du timon réglable en continu.
- + Faible écart au mur.
- + Butée de profondeur réglable.

Accessoires voir page 241

Référence	7 902 13 00 40 3
EAN	4014586872599
PV TAR/TVA excl. [F13]	3'922.98
PV + TAR TVA incl. [F13]	4'245.00
TAR TVA incl.	19.95

GRIT GIMS 150

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol.

Puissance absorbée	kw	4
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	110

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Position de travail confortable: position debout.
- + Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol.
- + Meulage et décapage de pièces en acier.
- + Position du timon réglable en continu.
- + Faible écart au mur.
- + Butée de profondeur réglable.

Accessoires voir page 241

Référence	7 902 14 00 40 3
EAN	4014586872643
PV TAR/TVA excl. [F13]	4'238.68
PV + TAR TVA incl. [F13]	4'585.00
TAR TVA incl.	19.95

GIMS 75 2H

Accessoires voir page 241

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol.

Puissance absorbée	kw	2,6 / 3,1
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	103

Référence	7 902 16 00 40 3
EAN	4014586878614
PV TAR/TVA excl. [F13]	5'027.91
PV + TAR TVA incl. [F13]	5'435.00
TAR TVA incl.	19.95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Position de travail confortable: position debout.
- + Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol.
- + Meulage et décapage de pièces en acier.
- + Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1-500/3 000 trs/min).
- + Position du timon réglable en continu.
- + Faible écart au mur.
- + Butée de profondeur réglable.

GIMS 150 2H

Accessoires voir page 241

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol.

Puissance absorbée	kw	2,6 / 3,1
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	114

Référence	7 902 17 00 40 3
EAN	4014586878621
PV TAR/TVA excl. [F13]	5'362.17
PV + TAR TVA incl. [F13]	5'795.00
TAR TVA incl.	19.95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Position de travail confortable: position debout.
- + Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol.
- + Meulage et décapage de pièces en acier.
- + Nombre de tours optimal pour le travail des métaux et de l'acier inoxydable (1-500/3 000 trs/min).
- + Position du timon réglable en continu.
- + Faible écart au mur.
- + Butée de profondeur réglable.

GIMS 75-6

Accessoires voir page 241

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol.

Puissance absorbée	kw	6
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	121

Référence	7 902 18 00 40 3
EAN	4014586878645
PV TAR/TVA excl. [F13]	4'572.94
PV + TAR TVA incl. [F13]	4'945.00
TAR TVA incl.	19.95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol.
- + Meulage et décapage de pièces en acier.
- + Position de travail confortable: position debout.
- + Faible écart au mur.
- + Position du timon réglable en continu.
- + Butée de profondeur réglable.

GIMS 150-6

Accessoires voir page 241

Unité motrice mobile pour travaux de ponçage efficaces au sol.

Puissance absorbée	kw	6
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Poids	kg	131

Référence	7 902 19 00 40 3
EAN	4014586878683
PV TAR/TVA excl. [F13]	4'879.34
PV + TAR TVA incl. [F13]	5'275.00
TAR TVA incl.	19.95

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Grande efficacité pour le ponçage et l'ébavurage de cordons de soudure au sol.
- + Meulage et décapage de pièces en acier.
- + Position de travail confortable: position debout.
- + Faible écart au mur.
- + Position du timon réglable en continu.
- + Butée de profondeur réglable.

GRIT GILSGIB**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 fiche CEE (16 A), 1 bande abrasive
150 x 2 000 mm (Grain 120 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse de surface pour le ponçage longitudinal automatique et rentable de tubes carrés, de profilés et de matériaux plats.

Puissance absorbée	kw	2,6 / 3,1
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	100 x 100
Poids	kg	189
Référence		7 902 35 00 40 3
EAN		4014586880921
PV TAR/TVA excl. [F13]		s. d.
PV + TAR TVA incl. [F13]		s. d.

sans aspiration

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesses de travail élevées grâce à l'avance automatique.
- + Excellents résultats de surfaces jusqu'à la finition.
- + Les matériaux plats peuvent également être poncés «sur le chant».
- + Dimension de bande constante 150 x 2 000 mm.
- + Ponceuse à bande utilisable pour le ponçage par contact, même avec un module monté.
- + Pour les pièces rectangulaires.
- + Utilisation peu encombrante grâce à l'embase rotative optionnelle.

GRIT GIL

Accessoires voir page 241

Module de ponçage pour un ponçage longitudinal rentable des tubes rectangulaires, des profils et des matériaux plats.

Puissance absorbée	kw	0,18
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	100 x 100
Poids	kg	64
Référence		7 902 48 00 40 3
EAN		4014586880945
PV TAR/TVA excl. [F13]		3'652.95
PV + TAR TVA incl. [F13]		3'945.00
TAR TVA incl.		10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesses de travail élevées grâce à l'avance automatique.
- + Excellents résultats de surfaces jusqu'à la finition.
- + Les matériaux plats peuvent également être poncés «sur le chant».
- + Dimension de bande constante 150 x 2 000 mm.
- + Ponceuse à bande utilisable pour le ponçage par contact, même avec un module monté.
- + Pour les pièces rectangulaires.
- + Possibilité de combinaison avec la ponceuses à bande GI 150 (2H).
- + Utilisation peu encombrante grâce à l'embase rotative optionnelle.

**GRIT GILS (ENSEMBLE
GI 150 2H + GIBE + GIL
PRÉMONTÉ ET RÉGLÉ)****CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 bande abrasive 150 x 2 000 mm
(Grain 120 R), 1 fiche CEE (16 A)

Accessoires voir page 241

Ponceuse de surface pour le ponçage longitudinal automatique et rentable de tubes carrés, de profilés et de matériaux plats.

Puissance absorbée	kw	2,6 / 3,1
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 000
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	100 x 100
Poids	kg	206
Référence		7 902 51 00 40 3
EAN		4014586880976
PV TAR/TVA excl. [F13]		9'377.95
PV + TAR TVA incl. [F13]		10'120.00
TAR TVA incl.		19.95

avec aspiration

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Vitesses de travail élevées grâce à l'avance automatique.
- + Excellents résultats de surfaces jusqu'à la finition.
- + Les matériaux plats peuvent également être poncés «sur le chant».
- + Dimension de bande constante 150 x 2 000 mm.
- + Ponceuse à bande utilisable pour le ponçage par contact, même avec un module monté.
- + Pour les pièces rectangulaires.
- + Utilisation peu encombrante grâce à l'embase rotative optionnelle.

PIED GIB PIED POUR GI 75/150



Accessoires voir page 241

Pied très stable.

Poids	kg	17
-------	----	----

Référence	9 90 01 003 00 0	
EAN	4014586859064	
PV TAR/TVA excl. [F13]	338.90	
PV + TAR TVA incl. [F13]	365.00	

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Hauteur de travail au réglage confortable et sans effort grâce à un vérin à gaz.
- + Peu de vibrations grâce à une construction robuste.
- + Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GI 75 (2H) et GI 150 (2H).
- + Revêtement par pulvérisation.
- + Structure soudée robuste.

PIED AVEC DOUBLE ASPIRATION GIBE PIED POUR GI 75/150



CONTENU DE LA LIVRAISON

2 tuyaux, 4 colliers de serrage

Accessoires voir page 241

Pied très stable avec double dispositif d'aspiration intégré.

Puissance absorbée	kw	0,35
Tension	220/230 & 400/440 V	
Débit d'air	l/min	13 300
Dépression max.	hPa	4
Poids	kg	55

Référence	9 90 01 004 00 0	
EAN	4014586859071	
PV TAR/TVA excl. [F13]	2'055.92	
PV + TAR TVA incl. [F13]	2'225.00	
TAR TVA incl.	10.75	

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Réceptacle pour particules métalliques intégré, résistant aux étincelles incandescentes.
- + Structure soudée robuste.
- + Tuyaux en acier flexibles et résistants à la chaleur.
- + Filtre à cartouche pour une filtration efficace.
- + Possibilité de combinaison avec les ponceuses à bande GI 75 (2H) et GI 150 (2H).
- + Revêtement par pulvérisation.

GRIT GIR



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 rouleau de contact Ø 42,4 mm,
1 bande abrasive 150 x 2 250 mm
(Grain 36 R), 1 boîte à poussières

Accessoires voir page 241

Module de grugeage pour le grugeage de précision en série des tubes, des profils et des matériaux plats.

Ø tube	mm	20 - 150
Dimensions des bandes	mm	150 x 2 250
Dimensions max. des profils / des matériaux plats	mm	120 x 150
Poids	kg	109

Référence	9 90 01 007 00 1	
EAN	4014586878263	
PV TAR/TVA excl. [F13]	2'739.09	
PV + TAR TVA incl. [F13]	2'950.00	

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Pour le grugeage précis (avec un diamètre compris entre 20 et 193,7 mm) de tubes et de profilés.
- + Rouleaux de contact disponibles en option dans les dimensions courantes.
- + Butée intégrée pour les applications en série.
- + Possibilité de combinaison avec la ponceuses à bande GI 150 (2H).
- + Réglages individuels de l'angle possibles jusqu'à 90°.

PIED AVEC DISPOSITIF D'ASPIRATION GIXBE



CONTENU DE LA LIVRAISON

1 tuyau, 1 collier de serrage,
1 fiche CEE (16 A)

Accessoires voir page 241

Pied avec moteur intégré pour une aspiration très efficace.

Puissance absorbée	kw	0,37
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Débit d'air	l/min	8 170
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dépression max.	hPa	2,65
Dimensions LxH	mm	305 x 575 x 700
Poids	kg	58

Référence	9 90 01 009 00 0
EAN	4014586859125
PV TAR/TVA excl. [F13]	2'171.06
PV + TAR TVA incl. [F13]	2'349.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Grande stabilité grâce à une fixation au sol par chevilles.
- + Possibilité de raccordement au dispositif d'aspiration intégré.
- + Possibilité de combinaison avec la ponceuses à bande GI 100 (EF) et les ébavureuses GXE, GIE.
- + Revêtement par pulvérisation.

PIED GIXS



Accessoires voir page 241

Pied stable en tôle d'acier revêtu par pulvérisation.

Dimensions LxH	mm	304 x 356 x 769
Poids	kg	18

Référence	9 90 01 002 00 0
EAN	4014586858340
PV TAR/TVA excl. [F13]	333.33
PV + TAR TVA incl. [F13]	359.00

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Grande stabilité grâce à une fixation au sol par chevilles.
- + Possibilité de combinaison avec la ponceuses à bande GI 100 (EF) et les ébavureuses GXE, GIE.
- + Revêtement par pulvérisation.
- + Modèle en tôle d'acier.



	GRIT GKS 75	GRIT GKS 75	GRIT GKS 75	GRIT GKS 75	GRIT GKS 75 2H
--	-------------	-------------	-------------	-------------	----------------

Ponceuse à bande compacte pour le travail du métal. La solution rentable pour l'atelier.

PAGE		239	239	239	240	240
Puissance absorbée	kw	4	1,1	1,5	3	1,5 / 2
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz	1 x 230 V	3 x 400/440 V 50/60Hz	3 x 400/440 V 50/60Hz	3 x 400/440 V 50/60Hz
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000	75 x 2 000	75 x 2 000	75 x 2 000	75 x 2 000

GRIT GKS 75**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 bande abrasive 75 x 2 000 mm
(Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande compacte pour le travail du métal. La solution rentable pour l'atelier.

Puissance absorbée	kw	4
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	50

Référence	7 905 01 00 40 3
EAN	4014586888255
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'474.68
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'599.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Acquisition très rentable avec un rapport qualité/prix optimal.
- + Design compact: 2/3 d'encombrement en moins par rapport aux ponceuses à bande conventionnelles.
- + Immédiatement prêt à l'emploi. Pas de construction ni de montage nécessaire.
- + Temps de préparation courts - changement rapide des bandes abrasives.
- + Niveau de sécurité maximal: projection d'étincelles sous contrôle.
- + Moteur puissant pour un rendement de ponçage élevé.

GRIT GKS 75**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 bande abrasive 75 x 2 000 mm
(Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande compacte pour le travail du métal. La solution rentable pour l'atelier.

Puissance absorbée	kw	1,1
Tension		1 x 230 V
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	45

Référence	7 905 02 00 23 2
EAN	4014586888262
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'242.55
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'349.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Acquisition très rentable avec un rapport qualité/prix optimal.
- + Design compact: 2/3 d'encombrement en moins par rapport aux ponceuses à bande conventionnelles.
- + Immédiatement prêt à l'emploi. Pas de construction ni de montage nécessaire.
- + Temps de préparation courts - changement rapide des bandes abrasives.
- + Niveau de sécurité maximal: projection d'étincelles sous contrôle.

GRIT GKS 75**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 bande abrasive 75 x 2 000 mm
(Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande compacte pour le travail du métal. La solution rentable pour l'atelier.

Puissance absorbée	kw	1,5
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	45

Référence	7 905 02 00 40 3
EAN	4014586888279
PV TAR/TVA excl. [F13]	991.86
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'079.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Acquisition très rentable avec un rapport qualité/prix optimal.
- + Design compact: 2/3 d'encombrement en moins par rapport aux ponceuses à bande conventionnelles.
- + Immédiatement prêt à l'emploi. Pas de construction ni de montage nécessaire.
- + Temps de préparation courts - changement rapide des bandes abrasives.
- + Niveau de sécurité maximal: projection d'étincelles sous contrôle.

GRIT GKS 75**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 bande abrasive 75 x 2 000 mm
(Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande compacte pour le travail du métal. La solution rentable pour l'atelier.

Puissance absorbée	kw	3
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	50

Référence	7 905 03 00 40 3
EAN	4014586888293
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'121.85
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'219.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Acquisition très rentable avec un rapport qualité/prix optimal.
- + Design compact: 2/3 d'encombrement en moins par rapport aux ponceuses à bande conventionnelles.
- + Immédiatement prêt à l'emploi. Pas de construction ni de montage nécessaire.
- + Temps de préparation courts - changement rapide des bandes abrasives.
- + Niveau de sécurité maximal: projection d'étincelles sous contrôle.
- + Moteur puissant pour un rendement de ponçage élevé.

GRIT GKS 75 2H**CONTENU DE LA LIVRAISON**

1 bande abrasive 75 x 2 000 mm
(Grain 36 R)

Accessoires voir page 241

Ponceuse à bande compacte pour le travail du métal. La solution rentable pour l'atelier.

Puissance absorbée	kw	1,5 / 2
Tension		3 x 400/440 V 50/60Hz
Vitesse à vide	trs/min	1 500 / 3 000
Dimensions des bandes	mm	75 x 2 000
Poids	kg	45

Référence	7 905 04 00 40 3
EAN	4014586888309
PV TAR/TVA excl. [F13]	1'196.13
PV + TAR TVA incl. [F13]	1'299.00
TAR TVA incl.	10.75

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Acquisition très rentable avec un rapport qualité/prix optimal.
- + Design compact: 2/3 d'encombrement en moins par rapport aux ponceuses à bande conventionnelles.
- + Immédiatement prêt à l'emploi. Pas de construction ni de montage nécessaire.
- + Grâce aux deux niveaux de vitesse, vitesses de rotation optimales pour le traitement du métal et de l'acier inoxydable.
- + Temps de préparation courts - changement rapide des bandes abrasives.
- + Niveau de sécurité maximal: projection d'étincelles sous contrôle.
- + Moteur puissant pour un rendement de ponçage élevé.

BANDES ABRASIVES



ABRASIF 3M™ CUBITRON™ II

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximale. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition. 150 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
60	10	6 99 03 149 00 0	570.29	614.20
80	10	6 99 03 150 00 0	535.47	576.70



ABRASIF 3M™ CUBITRON™ II

La bande abrasive de précision avec grain céramique garantit un rendement de ponçage et une durée de vie maximale. Le grain céramique uniforme offre une sensation de coupe unique lors du ponçage. Il en résulte un échauffement limité sans couleurs de revenu et une meilleure finition. 150 x 2 250 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GIR.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 154 00 0	789.42	850.20
60	10	6 99 03 155 00 0	660.82	711.70



ABRASIF R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur. Recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage. 75 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
24	10	6 99 03 000 00 0	204.09	219.80
36	10	6 99 03 002 00 0	163.14	175.70
40	10	6 99 03 004 00 0	154.87	166.80
60	10	6 99 03 007 00 0	137.05	147.60
80	10	6 99 03 009 00 0	128.78	138.70
120	10	6 99 03 013 00 0	122.38	131.80



ABRASIF R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur. Recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage. 75 x 2 250 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GXR.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 020 00 0	182.54	196.60



ABRASIF R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur. Recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage. 75 x 2 300 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GXR pour rouleaux de contact Ø > 80 mm.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 122 00 0	s. d.	s. d.



ABRASIF R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur. Recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage. 150 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
24	10	6 99 03 039 00 0	342.15	368.50
36	10	6 99 03 040 00 0	295.26	318.00
40	10	6 99 03 042 00 0	280.32	301.90
60	10	6 99 03 044 00 0	247.82	266.90
80	10	6 99 03 046 00 0	233.15	251.10
120	10	6 99 03 048 00 0	221.45	238.50



ABRASIF R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur. Recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage. 150 x 2 250 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GIR.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 053 00 0	354.13	381.40



ABRASIF R

La meilleure bande abrasive du marché, avec une durée de vie et un rendement supérieur. Recommandée pour les aciers inoxydables et fortement alliés. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. Revêtement supplémentaire pour le refroidissement pendant le ponçage. 150 x 2 400 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GIR pour rouleaux de contact Ø > 170 mm.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 111 00 0	377.72	406.80



ABRASIF Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 75 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 003 00 0	123.77	133.30
40	10	6 99 03 005 00 0	117.55	126.60
60	10	6 99 03 008 00 0	103.99	112.00
80	10	6 99 03 010 00 0	97.68	105.20
120	10	6 99 03 014 00 0	92.85	100.00



ABRASIF Z

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon. 75 x 2 250 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GXR.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 021 00 0	138.63	149.30

**ABRASIF Z**

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon.
100 x 1 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 034 00 0	86.72	93.40
40	10	6 99 03 035 00 0	82.54	88.90
60	10	6 99 03 036 00 0	73.07	78.70
80	10	6 99 03 037 00 0	68.80	74.10
120	10	6 99 03 038 00 0	65.37	70.40

**ABRASIF Z**

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon.
150 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 041 00 0	230.55	248.30
40	10	6 99 03 043 00 0	219.13	236.00
60	10	6 99 03 045 00 0	194.06	209.00
80	10	6 99 03 047 00 0	182.36	196.40
120	10	6 99 03 049 00 0	172.98	186.30

**ABRASIF Z**

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon.
150 x 2 250 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GIR.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 054 00 0	277.07	298.40

**ABRASIF Z**

Polyvalent, pour le ponçage et l'ébavurage de l'acier et des métaux non ferreux. Développé en collaboration avec les professionnels du ponçage, cet abrasif se distingue par sa durée de service et sa performance élevées ainsi que par son utilisation économique. Toile polyester très épaisse, liant en résine synthétique avec corindon zircon.
150 x 2 400 mm, pour le grugeage avec le module GRIT GIR pour rouleaux de contact Ø > 170 mm.

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
36	10	6 99 03 112 00 0	295.54	318.30

**ABRASIF A**

Bandes abrasives grains fins pour le ponçage de précision jusqu'à la finition. Pour une surface parfaite. Toile en coton épais, liant en résine synthétique avec corindon zircon.
75 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
220	10	6 99 03 017 00 0	90.25	97.20
320	10	6 99 03 018 00 0	90.25	97.20
400	10	6 99 03 019 00 0	90.25	97.20

**ABRASIF A**

Bandes abrasives grains fins pour le ponçage de précision jusqu'à la finition. Pour une surface parfaite. Toile en coton épais, liant en résine synthétique avec corindon zircon.
150 x 2 000 mm

Grain	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
220	10	6 99 03 050 00 0	171.12	184.30
320	10	6 99 03 051 00 0	171.12	184.30
400	10	6 99 03 052 00 0	171.12	184.30

BANDES FIBRES**BANDE FIBRE**

Efficace, de l'élimination de légers défauts de surface à la finition satinée. Les durées de vie élevées garantissent un travail rentable.
75 x 2 000 mm

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Fin	3	6 99 03 121 01 0	251.81	271.20
Moyen	3	6 99 03 119 01 0	251.81	271.20
Dur	3	6 99 03 117 01 0	251.81	271.20

**BANDE FIBRE**

Efficace, de l'élimination de légers défauts de surface à la finition satinée. Les durées de vie élevées garantissent un travail rentable.
150 x 2 000 mm

Modèle	Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
Fin	3	6 99 03 120 01 0	503.44	542.20
Moyen	3	6 99 03 118 01 0	503.44	542.20
Dur	3	6 99 03 116 01 0	503.44	542.20

ACCESSOIRES GRIT GX 75 / GX 75 2H**SUPPORT DE PONÇAGE EN ACIER INOXYDABLE**
GX 75

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 338 00 0	s. d.	s. d.

**PLAQUE GRAPHITE ADHÉSIVE**

sert de support de glissement lors du ponçage de surface.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5	3 90 00 000 00 1	131.29	141.40

**PARE-ÉTINCELLES**

Ecran de protection en acrylique contre la projection d'étincelles

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3	3 90 00 000 00 4	59.24	63.80

**BOÎTE À POUSSIÈRES**

avec interfaces au niveau de l'aspiration.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 343 00 0	124.61	134.20

ACCESSOIRES GRIT GXR**MORS ACIER INOX**

amovible, pour étau lors du travail de l'acier inoxydable.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 004 00 0	205.57	221.40

**BUTÉE LONGITUDINALE**

Longueur 1 000 mm, réglable en continu, montage facile

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 001 00 0	199.44	214.80



ROULEAU DE CONTACT

Durée de vie élevée, roulements à billes de qualité supérieure, faciles à remplacer.

Ø mm	Largeur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
15,0	75,0	6 99 02 304 00 0	s. d.	s. d.
16,0	75,0	6 99 02 020 00 0	128.23	138.10
17,0	75,0	6 99 02 021 00 0	s. d.	s. d.
17,2	75,0	6 99 02 022 00 0	123.03	132.50
18,0	75,0	6 99 02 023 00 0	s. d.	s. d.
19,0	75,0	6 99 02 024 00 0	128.23	138.10
20,0	75,0	6 99 02 025 00 0	128.23	138.10
21,0	75,0	6 99 02 026 00 0	s. d.	s. d.
21,3	75,0	6 99 02 027 00 0	128.23	138.10
22,0	75,0	6 99 02 028 00 0	116.90	125.90
22,2	75,0	6 99 02 029 00 0	128.23	138.10
22,5	75,0	6 99 02 030 00 0	s. d.	s. d.
23,0	75,0	6 99 02 031 00 0	119.03	128.20
23,1	75,0	6 99 02 032 00 0	s. d.	s. d.
24,0	75,0	6 99 02 033 00 0	s. d.	s. d.
24,5	75,0	6 99 02 034 00 0	128.23	138.10
25,0	75,0	6 99 02 035 00 0	128.23	138.10
25,4	75,0	6 99 02 036 00 0	128.23	138.10
25,9	75,0	6 99 02 037 00 0	128.23	138.10
26,0	75,0	6 99 02 038 00 0	s. d.	s. d.
26,4	75,0	6 99 02 039 00 0	s. d.	s. d.
26,9	75,0	6 99 02 040 00 0	128.23	138.10
27,0	75,0	6 99 02 041 00 0	128.23	138.10
28,0	75,0	6 99 02 042 00 0	128.23	138.10
28,6	75,0	6 99 02 043 00 0	s. d.	s. d.
28,8	75,0	6 99 02 044 00 0	s. d.	s. d.
29,0	75,0	6 99 02 045 00 0	s. d.	s. d.
30,0	75,0	6 99 02 046 00 0	123.03	132.50
31,0	75,0	6 99 02 323 00 0	s. d.	s. d.
31,7	75,0	6 99 02 047 00 0	123.03	132.50
32,0	75,0	6 99 02 048 00 0	128.23	138.10
33,0	75,0	6 99 02 049 00 0	123.03	132.50
33,7	75,0	6 99 02 050 00 0	128.23	138.10
34,0	75,0	6 99 02 051 00 0	s. d.	s. d.
35,0	75,0	6 99 02 052 00 0	128.23	138.10
36,0	75,0	6 99 02 053 00 0	s. d.	s. d.
37,5	75,0	6 99 02 054 00 0	128.23	138.10
38,0	75,0	6 99 02 055 00 0	128.23	138.10
38,1	75,0	6 99 02 056 00 0	128.23	138.10
38,3	75,0	6 99 02 057 00 0	128.23	138.10
40,0	75,0	6 99 02 058 00 0	128.23	138.10
41,0	75,0	6 99 02 059 00 0	119.03	128.20
41,2	75,0	6 99 02 060 00 0	128.23	138.10
42,0	75,0	6 99 02 061 00 0	128.23	138.10
42,4	75,0	6 99 02 062 00 0	128.23	138.10
42,6	75,0	6 99 02 063 00 0	s. d.	s. d.
43,0	75,0	6 99 02 064 00 0	s. d.	s. d.
43,3	75,0	6 99 02 065 00 0	128.23	138.10
44,0	75,0	6 99 02 066 00 0	128.23	138.10
44,5	75,0	6 99 02 067 00 0	128.23	138.10
45,0	75,0	6 99 02 068 00 0	119.03	128.20
46,0	75,0	6 99 02 069 00 0	128.23	138.10
48,0	75,0	6 99 02 070 00 0	128.23	138.10
48,3	75,0	6 99 02 071 00 0	128.23	138.10
49,0	75,0	6 99 02 072 00 0	s. d.	s. d.
50,0	75,0	6 99 02 073 00 0	123.03	132.50
50,8	75,0	6 99 02 074 00 0	157.75	169.90
51,0	75,0	6 99 02 075 00 0	146.52	157.80
53,0	75,0	6 99 02 076 00 0	s. d.	s. d.
53,7	75,0	6 99 02 077 00 0	s. d.	s. d.
54,0	75,0	6 99 02 078 00 0	s. d.	s. d.
55,0	75,0	6 99 02 079 00 0	s. d.	s. d.

Ø mm	Largeur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
57,0	75,0	6 99 02 080 00 0	s. d.	s. d.
57,5	75,0	6 99 02 324 00 0	s. d.	s. d.
58,0	75,0	6 99 02 081 00 0	151.44	163.10
59,0	75,0	6 99 02 082 00 0	s. d.	s. d.
60,0	75,0	6 99 02 083 00 0	151.44	163.10
60,3	75,0	6 99 02 084 00 0	157.75	169.90
63,0	75,0	6 99 02 085 00 0	146.52	157.80
63,5	75,0	6 99 02 086 00 0	157.75	169.90
65,0	75,0	6 99 02 087 00 0	s. d.	s. d.
67,0	75,0	6 99 02 088 00 0	s. d.	s. d.
68,0	75,0	6 99 02 326 00 0	s. d.	s. d.
69,0	75,0	6 99 02 089 00 0	s. d.	s. d.
70,0	75,0	6 99 02 090 00 0	157.75	169.90
73,0	75,0	6 99 02 091 00 0	157.75	169.90
75,0	75,0	6 99 02 092 00 0	151.44	163.10
76,0	75,0	6 99 02 093 00 0	s. d.	s. d.
76,1	75,0	6 99 02 094 00 0	180.13	194.00
76,2	75,0	6 99 02 095 00 0	180.13	194.00
80,0	75,0	6 99 02 096 00 0	s. d.	s. d.
82,5	75,0	6 99 02 097 00 0	s. d.	s. d.
84,0	75,0	6 99 02 327 00 0	s. d.	s. d.
88,9	75,0	6 99 02 098 00 0	180.13	194.00
90,0	75,0	6 99 02 099 00 0	180.13	194.00



PARE-ÉTINCELLES GU75/GR/GXR (PAR 3)

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 00 7	94.99	102.30



BAC RÉCUPÉRATEUR SANS COUVERCLE

En matière plastique, pour éteindre les étincelles, avec poignées latérales, capacité d'env. 15 l

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 38 5	s. d.	s. d.

ACCESSOIRES GXC



GUIDAGE POUR TUBES

Ø 10-130 mm

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 179 60 0	s. d.	s. d.



GUIDAGE POUR TUBES

Ø 10-160 mm

Combinables, en fonction de la longueur de tube souhaitée.

Longueur de tube max. mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1 000	6 99 02 180 60 0	s. d.	s. d.



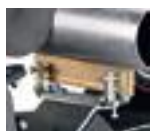
GUIDAGE POUR TUBES

Ø 10-160 mm

Combinables, en fonction de la longueur de tube souhaitée.

Longueur de tube max. mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1 500	6 99 02 181 60 0	s. d.	s. d.

s. d. = sur demande

**RAIL DE GUIDAGE EN LAITON**

Pour le ponçage à sec et les surfaces de matériaux rugueux

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 49 6	67.50	72.70

**RAIL DE GUIDAGE EN NYLON**

Pour une grande qualité de surface

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 49 7	71.59	77.10

ACCESSOIRES GRIT GXE**SUPPORT DE PONÇAGE EN ACIER INOXYDABLE
GXE**

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 344 00 0	66.57	71.70

**BROSSE MÉTALLIQUE**

Ø 250 mm x 60 mm, résistance très élevée du fil pour une très grande rentabilité, emmanchement Ø 51 mm. 0,2 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi fine. 0,35 mm d'épaisseur du fil pour une utilisation universelle. 0,5 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi épaisse et efficacité élevée.
Modèle en acier

Epaisseur du fil mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
0,20	6 99 02 006 00 0	275.02	296.20
0,35	6 99 02 007 00 0	253.11	272.60
0,50	6 99 02 008 00 0	253.11	272.60

**BROSSE MÉTALLIQUE**

Ø 250 mm x 60 mm, résistance très élevée du fil pour une très grande rentabilité, emmanchement Ø 51 mm. 0,2 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi fine. 0,35 mm d'épaisseur du fil pour une utilisation universelle. 0,5 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi épaisse et efficacité élevée.
Modèle en acier inoxydable

Epaisseur du fil mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
0,20	6 99 02 009 00 0	483.01	520.20
0,35	6 99 02 010 00 0	419.13	451.40

**PARE-ÉTINCELLES**

Ecran de protection en acrylique contre la projection d'étincelles

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3	3 90 00 000 00 4	59.24	63.80

ACCESSOIRES GRIT GXW**GRYSOL LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT**

Concentré, 10 l, rapport de mélange 1:30, soit 300 l de lubrifiant.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 100 00 0	359.05	386.70

AUTRES ACCESSOIRES GRIT GX**TUYAU SOUPLE**

flexible, pour l'évacuation des poussières, Ø 90 mm, longueur 1 m, acier, résistance élevée à la chaleur.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 00 2	69.36	74.70

**COLLIER DE SERRAGE**

pour la fixation de la conduite flexible.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 00 3	9.29	10.00

**BOÎTE À POUSSIÈRES**

pour l'extinction des étincelles, couvercle métallique pour le raccord de flexible, plastique, poignées latérales, capacité env. 20 l.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 000 00 0	123.40	132.90

ACCESSOIRES GRIT GI 75 / GI 75 2H**PLAQUE GRAPHITE ADHÉSIVE**

sert de support de glissement lors du ponçage de surface.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
5	3 90 00 000 00 1	131.29	141.40

**PARE-ÉTINCELLES GU75/GR/GXR (PAR 3)**

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 00 7	94.99	102.30

**SUPPORT DE CHANFREINAGE POUR LA PRÉPARATION
DU CORDON DE SOUDURE**Dispositif de chanfreinage de pièces à travailler pour la préparation de cordons de soudure.
GI/GIS 75

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 000 15 0	s. d.	s. d.

**SUPPORT DE PONÇAGE EN ACIER INOXYDABLE
GI/GIS 75**

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 000 14 8	s. d.	s. d.

ACCESSOIRES GRIT GI 150 / GI 150 2H**REVÊTEMENT GRAPHITE**

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3	3 90 00 000 05 6	151.07	162.70



SUPPORT DE CHANFREINAGE POUR LA PRÉPARATION DU CORDON DE SOUDURE

Dispositif de chanfreinage de pièces à travailler pour la préparation de cordons de soudure. GI/GIS 150

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 000 15 1	s. d.	s. d.



SUPPORT DE PONÇAGE EN ACIER INOXYDABLE

GI/GIS 150

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 000 14 9	245.22	264.10



PARE-ÉTINCELLES

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3	3 90 00 000 18 4	113.74	122.50

ACCESSOIRES GRIT GIR



ROULEAU DE CONTACT

Durée de vie élevé, roulements à billes de qualité supérieure, faciles à remplacer.

Ø mm	Largeur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
16,0	150,0	6 99 02 188 00 0	s. d.	s. d.
18,0	150,0	6 99 02 189 00 0	s. d.	s. d.
19,0	150,0	6 99 02 190 00 0	s. d.	s. d.
19,1	150,0	6 99 02 191 00 0	s. d.	s. d.
20,0	150,0	6 99 02 101 00 0	183.94	198.10
21,0	150,0	6 99 02 192 00 0	s. d.	s. d.
21,3	150,0	6 99 02 193 00 0	183.94	198.10
22,0	150,0	6 99 02 102 00 0	183.94	198.10
22,3	150,0	6 99 02 194 00 0	s. d.	s. d.
23,0	150,0	6 99 02 195 00 0	s. d.	s. d.
23,2	150,0	6 99 02 196 00 0	s. d.	s. d.
24,3	150,0	6 99 02 197 00 0	s. d.	s. d.
25,0	150,0	6 99 02 103 00 0	176.51	190.10
25,4	150,0	6 99 02 104 00 0	183.94	198.10
26,1	150,0	6 99 02 198 00 0	s. d.	s. d.
26,7	150,0	6 99 02 199 00 0	s. d.	s. d.
26,9	150,0	6 99 02 105 00 0	183.94	198.10
27,0	150,0	6 99 02 200 00 0	s. d.	s. d.
28,0	150,0	6 99 02 106 00 0	176.51	190.10
28,3	150,0	6 99 02 201 00 0	s. d.	s. d.
28,6	150,0	6 99 02 202 00 0	s. d.	s. d.
29,2	150,0	6 99 02 203 00 0	s. d.	s. d.
30,0	150,0	6 99 02 107 00 0	183.94	198.10
31,1	150,0	6 99 02 204 00 0	s. d.	s. d.
31,5	150,0	6 99 02 205 00 0	s. d.	s. d.
31,8	150,0	6 99 02 206 00 0	s. d.	s. d.
32,0	150,0	6 99 02 108 00 0	183.94	198.10
33,0	150,0	6 99 02 207 00 0	s. d.	s. d.
33,4	150,0	6 99 02 208 00 0	s. d.	s. d.
33,7	150,0	6 99 02 109 00 0	183.94	198.10
34,0	150,0	6 99 02 209 00 0	s. d.	s. d.
35,0	150,0	6 99 02 110 00 0	183.94	198.10
37,4	150,0	6 99 02 210 00 0	s. d.	s. d.
38,0	150,0	6 99 02 111 00 0	183.94	198.10
38,1	150,0	6 99 02 112 00 0	183.94	198.10
38,3	150,0	6 99 02 113 00 0	183.94	198.10
39,8	150,0	6 99 02 211 00 0	s. d.	s. d.
40,0	150,0	6 99 02 114 00 0	176.51	190.10
40,1	150,0	6 99 02 212 00 0	s. d.	s. d.
41,3	150,0	6 99 02 213 00 0	s. d.	s. d.

Ø mm	Largeur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
42,0	150,0	6 99 02 214 00 0	s. d.	s. d.
42,1	150,0	6 99 02 215 00 0	s. d.	s. d.
42,2	150,0	6 99 02 216 00 0	s. d.	s. d.
42,4	150,0	6 99 02 115 00 0	183.94	198.10
43,0	150,0	6 99 02 217 00 0	s. d.	s. d.
44,5	150,0	6 99 02 116 00 0	183.94	198.10
45,0	150,0	6 99 02 218 00 0	s. d.	s. d.
45,7	150,0	6 99 02 219 00 0	s. d.	s. d.
47,4	150,0	6 99 02 221 00 0	s. d.	s. d.
48,0	150,0	6 99 02 222 00 0	s. d.	s. d.
48,3	150,0	6 99 02 117 00 0	183.94	198.10
49,0	150,0	6 99 02 223 00 0	s. d.	s. d.
50,0	150,0	6 99 02 118 00 0	176.51	190.10
50,1	150,0	6 99 02 224 00 0	s. d.	s. d.
50,8	150,0	6 99 02 119 00 0	209.94	226.10
51,0	150,0	6 99 02 225 00 0	s. d.	s. d.
53,0	150,0	6 99 02 226 00 0	s. d.	s. d.
54,0	150,0	6 99 02 229 00 0	s. d.	s. d.
55,0	150,0	6 99 02 230 00 0	s. d.	s. d.
57,0	150,0	6 99 02 231 00 0	s. d.	s. d.
57,8	150,0	6 99 02 232 00 0	s. d.	s. d.
58,0	150,0	6 99 02 233 00 0	s. d.	s. d.
59,5	150,0	6 99 02 234 00 0	s. d.	s. d.
60,0	150,0	6 99 02 120 00 0	201.39	216.90
60,3	150,0	6 99 02 121 00 0	209.94	226.10
62,0	150,0	6 99 02 235 00 0	s. d.	s. d.
63,0	150,0	6 99 02 236 00 0	s. d.	s. d.
63,5	150,0	6 99 02 122 00 0	209.94	226.10
64,2	150,0	6 99 02 237 00 0	s. d.	s. d.
65,0	150,0	6 99 02 238 00 0	s. d.	s. d.
66,0	150,0	6 99 02 239 00 0	s. d.	s. d.
66,3	150,0	6 99 02 240 00 0	s. d.	s. d.
66,7	150,0	6 99 02 241 00 0	s. d.	s. d.
67,1	150,0	6 99 02 242 00 0	s. d.	s. d.
68,9	150,0	6 99 02 332 00 0	s. d.	s. d.
69,0	150,0	6 99 02 123 00 0	s. d.	s. d.
69,9	150,0	6 99 02 243 00 0	s. d.	s. d.
70,0	150,0	6 99 02 244 00 0	s. d.	s. d.
73,0	150,0	6 99 02 245 00 0	s. d.	s. d.
73,8	150,0	6 99 02 246 00 0	s. d.	s. d.
75,0	150,0	6 99 02 247 00 0	209.94	226.10
75,1	150,0	6 99 02 248 00 0	s. d.	s. d.
76,0	150,0	6 99 02 249 00 0	s. d.	s. d.
76,2	150,0	6 99 02 125 00 0	285.33	307.30
78,0	150,0	6 99 02 250 00 0	s. d.	s. d.
79,4	150,0	6 99 02 251 00 0	s. d.	s. d.
79,8	150,0	6 99 02 252 00 0	s. d.	s. d.
80,0	150,0	6 99 02 253 00 0	s. d.	s. d.
80,2	150,0	6 99 02 254 00 0	s. d.	s. d.
81,0	150,0	6 99 02 255 00 0	s. d.	s. d.
82,0	150,0	6 99 02 256 00 0	s. d.	s. d.
82,1	150,0	6 99 02 257 00 0	s. d.	s. d.
82,5	150,0	6 99 02 258 00 0	s. d.	s. d.
83,0	150,0	6 99 02 259 00 0	s. d.	s. d.
84,0	150,0	6 99 02 126 00 0	s. d.	s. d.
84,1	150,0	6 99 02 260 00 0	s. d.	s. d.
85,0	150,0	6 99 02 261 00 0	s. d.	s. d.
86,7	150,0	6 99 02 262 00 0	s. d.	s. d.
87,0	150,0	6 99 02 263 00 0	s. d.	s. d.
88,0	150,0	6 99 02 264 00 0	s. d.	s. d.
88,9	150,0	6 99 02 127 00 0	285.33	307.30
89,0	150,0	6 99 02 265 00 0	s. d.	s. d.
89,3	150,0	6 99 02 266 00 0	s. d.	s. d.
89,9	150,0	6 99 02 267 00 0	s. d.	s. d.
90,0	150,0	6 99 02 268 00 0	s. d.	s. d.

s. d. = sur demande

Ø mm	Largeur mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
92,0	150,0	6 99 02 269 00 0	s. d.	s. d.
93,2	150,0	6 99 02 227 00 0	s. d.	s. d.
100,0	150,0	6 99 02 271 00 0	s. d.	s. d.
100,5	150,0	6 99 02 272 00 0	s. d.	s. d.
101,0	150,0	6 99 02 273 00 0	s. d.	s. d.
101,3	150,0	6 99 02 274 00 0	s. d.	s. d.
101,6	150,0	6 99 02 128 00 0	285.33	307.30
102,0	150,0	6 99 02 275 00 0	s. d.	s. d.
102,5	150,0	6 99 02 276 00 0	s. d.	s. d.
102,6	150,0	6 99 02 277 00 0	s. d.	s. d.
104,0	150,0	6 99 02 129 00 0	s. d.	s. d.
105,0	150,0	6 99 02 278 00 0	s. d.	s. d.
106,7	150,0	6 99 02 279 00 0	s. d.	s. d.
107,0	150,0	6 99 02 228 00 0	s. d.	s. d.
108,0	150,0	6 99 02 130 00 0	s. d.	s. d.
110,0	150,0	6 99 02 281 00 0	s. d.	s. d.
114,0	150,0	6 99 02 282 00 0	s. d.	s. d.
114,3	150,0	6 99 02 131 00 0	397.31	427.90
115,0	150,0	6 99 02 283 00 0	s. d.	s. d.
117,0	150,0	6 99 02 284 00 0	s. d.	s. d.
118,0	150,0	6 99 02 285 00 0	s. d.	s. d.
118,2	150,0	6 99 02 286 00 0	s. d.	s. d.
120,0	150,0	6 99 02 287 00 0	s. d.	s. d.
121,0	150,0	6 99 02 288 00 0	s. d.	s. d.
122,0	150,0	6 99 02 289 00 0	s. d.	s. d.
124,0	150,0	6 99 02 290 00 0	s. d.	s. d.
125,0	150,0	6 99 02 291 00 0	s. d.	s. d.
127,0	150,0	6 99 02 292 00 0	s. d.	s. d.
127,5	150,0	6 99 02 293 00 0	s. d.	s. d.
128,0	150,0	6 99 02 294 00 0	s. d.	s. d.
129,0	150,0	6 99 02 295 00 0	s. d.	s. d.
130,0	150,0	6 99 02 296 00 0	s. d.	s. d.
133,0	150,0	6 99 02 132 00 0	s. d.	s. d.
135,0	150,0	6 99 02 297 00 0	s. d.	s. d.
138,0	150,0	6 99 02 298 00 0	s. d.	s. d.
139,0	150,0	6 99 02 299 00 0	s. d.	s. d.
139,7	150,0	6 99 02 133 00 0	879.39	947.10
140,0	150,0	6 99 02 300 00 0	s. d.	s. d.
141,3	150,0	6 99 02 301 00 0	s. d.	s. d.
141,9	150,0	6 99 02 302 00 0	s. d.	s. d.
144,2	150,0	6 99 02 303 00 0	s. d.	s. d.
150,0	150,0	6 99 02 305 00 0	s. d.	s. d.
152,0	150,0	6 99 02 306 00 0	s. d.	s. d.
152,4	150,0	6 99 02 155 00 0	s. d.	s. d.
154,0	150,0	6 99 02 308 00 0	s. d.	s. d.
159,0	150,0	6 99 02 309 00 0	s. d.	s. d.
160,0	150,0	6 99 02 310 00 0	s. d.	s. d.
163,0	150,0	6 99 02 311 00 0	s. d.	s. d.
165,0	150,0	6 99 02 312 00 0	s. d.	s. d.
165,1	150,0	6 99 02 313 00 0	s. d.	s. d.
168,0	150,0	6 99 02 314 00 0	s. d.	s. d.
168,3	150,0	6 99 02 134 00 0	960.91	1'034.90
193,7	150,0	6 99 02 000 18 7	634.63	683.50



PARE-ÉTINCELLES

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3	3 90 00 000 18 4	113.74	122.50



MANCHONS D'ASPIRATION

Pour une aspiration optimale, pour un raccordement au pied de machine GRIT GIBE avec double aspiration.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 182 00 0	194.89	209.90

ACCESSOIRES GRIT GIE



BROSSE MÉTALLIQUE

Ø 250 mm x 60 mm, résistance très élevée du fil pour une très grande rentabilité, emmanchement Ø 51 mm. 0,2 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi fine. 0,35 mm d'épaisseur du fil pour une utilisation universelle. 0,5 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi épaisse et efficacité élevée. Modèle en acier

Épaisseur du fil mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
0,20	6 99 02 006 00 0	275.02	296.20
0,35	6 99 02 007 00 0	253.11	272.60
0,50	6 99 02 008 00 0	253.11	272.60



BROSSE MÉTALLIQUE

Ø 250 mm x 60 mm, résistance très élevée du fil pour une très grande rentabilité, emmanchement Ø 51 mm. 0,2 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi fine. 0,35 mm d'épaisseur du fil pour une utilisation universelle. 0,5 mm d'épaisseur du fil pour les tubes et profilés à paroi épaisse et efficacité élevée. Modèle en acier inoxydable

Épaisseur du fil mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
0,20	6 99 02 009 00 0	483.01	520.20
0,35	6 99 02 010 00 0	419.13	451.40



PARE-ÉTINCELLES GU75/GR/GXR (PAR 3)

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 00 7	94.99	102.30



FILTRE À CARTOUCHE

convient pour GRIT GIBE.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 97 6	188.77	203.30



FILTRE MÉTALLIQUE

convient pour GRIT GIBE.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 10 0	165.92	178.70



SUPPORT DE PONÇAGE EN ACIER INOXYDABLE

GIE

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 009 92 3	99.26	106.90

ACCESSOIRES GRIT GIC



GUIDAGE POUR TUBES

Ø 10-160 mm
Combinables, en fonction de la longueur de tube souhaitée.

Longueur de tube max. mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1 000	6 99 02 180 60 0	s. d.	s. d.



GUIDAGE POUR TUBES

Ø 10-160 mm
Combinables, en fonction de la longueur de tube souhaitée.

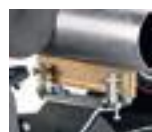
Longueur de tube max. mm	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
1 500	6 99 02 181 60 0	s. d.	s. d.



DISPOSITIF DE NETTOYAGE POUR TUBE

Pour un environnement de travail propre et sec. L'eau de refroidissement est raclée de la surface du tube sans le rayer. Pour les tubes d'un diamètre entre 10 et 130 mm. Montage facile sur GRIT GIC.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 000 14 6	368.99	397.40



RAIL DE GUIDAGE EN LAITON

Pour le ponçage à sec et les surfaces de matériaux rugueux

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 49 6	67.50	72.70



RAIL DE GUIDAGE EN NYLON

Pour une grande qualité de surface

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 49 7	71.59	77.10



GRYSOL LIQUIDE DE REFROIDISSEMENT

Concentré, 10 l, rapport de mélange 1:30, soit 300 l de lubrifiant.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 100 00 0	359.05	386.70

ACCESSOIRES GRIT GIL



PLAQUE GRAPHITE ADHÉSIVE

sert de support de glissement lors du ponçage de surface.

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
4	3 90 00 004 76 0	s. d.	s. d.

AUTRES ACCESSOIRES GRIT GI



TUYAU SOUPLE

flexible, pour l'évacuation des poussières, Ø 90 mm, longueur 1 m, acier, résistance élevée à la chaleur.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 00 2	69.36	74.70



COLLIER DE SERRAGE

pour la fixation de la conduite flexible.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 00 3	9.29	10.00



BAC RÉCUPÉRATEUR SANS COUVERCLE

En matière plastique, pour éteindre les étincelles, avec poignées latérales, capacité d'env. 15 l

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 38 5	s. d.	s. d.



BOÎTE À POUSSIÈRES

pour l'extinction des étincelles, couvercle métallique pour le raccord de flexible, plastique, poignées latérales, capacité env. 20 l.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 000 00 0	123.40	132.90

EXTRACTEUR ROUE D'ENTRAÎNEMENT GRIT

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 410 00 0	s. d.	s. d.



SYSTÈME DE ROTATION GIT

Pour orienter la ponceuse sur son pied, réglage en continu jusqu'à 90°.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 176 00 0	356.64	384.10



CONNECTEUR 7 PÔLES POUR GI

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
6 99 02 183 00 0	157.10	169.20

ACCESSOIRES GRIT GI 100



REVÊTEMENT GRAPHITE

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 90 00 000 18 3	65.65	70.70



PARE-ÉTINCELLES

Ecran de protection en acrylique contre la projection d'étincelles

Condit. Pce	Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3	3 90 00 000 19 0	56.27	60.60



ÉQUILIBRAGE

EQUILIBREURS **250**

Équilibreur pour plus de confort et de sécurité.
Pour des charges de 0,5 à 60 kg.

ENROULEUR ÉQUILIBREUR JUSQU'À 1,5 KG



ENROULEUR ÉQUILIBREUR JUSQU'À 2,5 KG



Suspension fiable de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	0,5 - 1,5	1,5 - 2,5
Réglage en usine	kg	1	2
Traction de câble max.	m	0,9	0,9
Modèle		Câble en nylon robuste	Câble en nylon robuste
Poids	kg	0,35	0,35

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Construction de taille réduite.
- + Force de traction constante.
- + Réglage aisé.
- + Câble en nylon robuste.
- + Câble spiralé disponible en accessoire.

Référence	9 08 01 012 00 8	9 08 01 023 00 1
EAN	4014586835075	4014586835099
PV TAR/TVA excl. [F01]	87.28	101.21
PV + TAR TVA incl. [F01]	94.00	109.00

Accessoires voir page 253

ENROULEUR ÉQUILIBREUR JUSQU'À 1,5 KG



ENROULEUR ÉQUILIBREUR JUSQU'À 2,5 KG



Suspension fiable de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

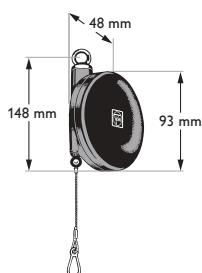
Capacité de charge réglable	kg	0,5 - 1,5	1,5 - 2,5
Réglage en usine	kg	1	2
Traction de câble max.	m	0,9	0,9
Modèle		Câble	Câble
Poids	kg	0,35	0,35

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Force de traction constante.
- + Câble en acier résistant.
- + Câble spiralé disponible en accessoire.

Référence	9 08 01 052 00 4	9 08 01 037 00 9
EAN	4014586854052	4014586835228
PV TAR/TVA excl. [F01]	101.21	105.85
PV + TAR TVA incl. [F01]	109.00	114.00

Accessoires voir page 253



Enrouleur équilibreur jusqu'à 1,5 kg
Enrouleur équilibreur jusqu'à 2,5 kg

**ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 3 KG****ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 5 KG****ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 6,5 KG**

Suspension fiable de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	1 - 3	2,5 - 5	3,5 - 6,5
Réglage en usine	kg	2	3,5	5
Traction de câble max.	m	2	2	2
Modèle		Câble	Câble	Câble
Poids	kg	3,2	3,2	3,2

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Force de traction constante.
- + Câble en acier résistant.
- + Câble spiralé disponible en accessoire.

Référence	9 08 01 024 00 9	9 08 01 025 00 3	9 08 01 026 00 6
EAN	4014586835105	4014586835136	4014586835143
PV TAR/TVA excl. [F01]	227.48	237.70	257.20
PV + TAR TVA incl. [F01]	245.00	256.00	277.00

Accessoires voir page 253

**ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 9 KG****ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 11 KG****ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 14 KG****ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 17 KG**

Suspension fiable de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

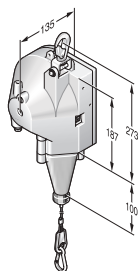
Capacité de charge réglable	kg	4,5 - 9	7,5 - 11	10 - 14	13,5 - 17
Réglage en usine	kg	7	9	12	15
Traction de câble max.	m	2	2	2	2
Modèle		Câble	Câble	Câble	Câble
Poids	kg	3,2	3,2	3,2	3,2

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Force de traction constante.
- + Câble en acier résistant.
- + Câble spiralé disponible en accessoire.

Référence	9 08 01 027 00 0	9 08 01 028 00 8	9 08 01 029 00 2	9 08 01 030 00 4
EAN	4014586835150	4014586835167	4014586835174	4014586835181
PV TAR/TVA excl. [F01]	273.91	288.77	301.76	307.34
PV + TAR TVA incl. [F01]	295.00	311.00	325.00	331.00

Accessoires voir page 253



Enrouleur équilibreur jusqu'à 3 kg
 Enrouleur équilibreur jusqu'à 5 kg
 Enrouleur équilibreur jusqu'à 6,5 kg
 Enrouleur équilibreur jusqu'à 9 kg
 Enrouleur équilibreur jusqu'à 11 kg
 Enrouleur équilibreur jusqu'à 14 kg
 Enrouleur équilibreur jusqu'à 17 kg

**ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 25 KG****ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 32 KG****ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 45 KG****ENROULEUR
ÉQUILIBREUR
JUSQU'À 60 KG**

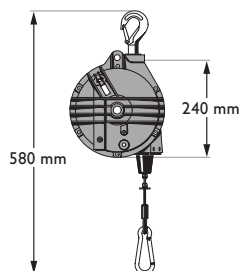
Suspension fiable de l'appareil et du cordon d'alimentation en état «d'apesanteur».

Capacité de charge réglable	kg	13 - 25	22 - 32	30 - 45	45 - 60
Réglage en usine	kg	15	25	40	50
Traction de câble max.	m	1,9	1,9	1,9	1,9
Modèle		Câble	Câble	Câble	Câble
Poids	kg	11,2	11,5	12	12,4

VOS AVANTAGES AVEC FEIN

- + Force de traction constante.
- + Câble en acier résistant.
- + Câble spiralé disponible en accessoire.

Référence	9 08 01 055 00 0	9 08 01 056 00 0	9 08 01 057 00 0	9 08 01 058 00 0
EAN	4014586880693	4014586880709	4014586880716	4014586880723
PV TAR/TVA excl. [F01]	866.30	974.93	1'189.42	1'415.04
PV + TAR TVA incl. [F01]	933.00	1'050.00	1'281.00	1'524.00

Accessoires voir page 253

Enrouleur équilibreur jusqu'à 25 kg
 Enrouleur équilibreur jusqu'à 32 kg
 Enrouleur équilibreur jusqu'à 45 kg
 Enrouleur équilibreur jusqu'à 60 kg

ACCESSOIRES GÉNÉRAUX



CÂBLE DE RACCORDEMENT

pour outils électroportatifs. Câble de branchement de qualité HO 5 RN-F 2 x 1.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 07 07 157 03 5	45.50	49.00

ACCESSOIRES EQUILIBREURS



DISPOSITIF D'ARRÊT POUR ÉQUILIBREUR

pour bloquer la sortie du câble. Facilite le remplacement de l'outil suspendu.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 02 40 239 01 4	104.83	112.90



CROCHET

pour accrocher la cosse à cordage. Permet d'éviter la torsion du câble.

Référence	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.
3 02 32 044 01 0	197.68	212.90

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
7 105 03 62 00 0	4014586881768	ABOP 13-2 Select	0.60	468.34	505.00	01	16
7 105 04 62 00 0	4014586881775	AWBP 10 Select	0.60	485.98	524.00	01	26
7 109 01 62 00 0	4014586885537	AGWP 10 Select	0.60	607.61	655.00	01	28
7 112 62 60 00 0	4014586883830	ASW 18-30 PC	0.60	1'438.62	1'550.00	05	51
7 112 63 60 00 0	4014586883847	ASW 18-45 PC	0.60	1'508.26	1'625.00	05	51
7 112 64 60 00 0	4014586883854	ASW 18-60 PC	0.60	1'573.26	1'695.00	05	51
7 112 66 60 00 0	4014586887920	ASW 18-6 PC	0.60	759.89	819.00	05	50
7 112 68 60 00 0	4014586887968	ASW 18-12 PC	0.60	759.89	819.00	05	50
7 112 70 60 00 0	4014586888002	ASW 18-18 PC	0.60	759.89	819.00	05	50
7 112 77 60 00 0	4014586891422	ASM 18-3 PC	0.60	663.32	715.00	05	49
7 112 78 60 00 0	4014586891446	ASM 18-8 PC	0.60	663.32	715.00	05	49
7 112 79 60 00 0	4014586891460	ASM 18-12 PC	0.60	663.32	715.00	05	49
7 113 11 63 00 0	4014586881461	ASCS 6.3 Select	0.60	388.48	419.00	01	54
7 113 16 64 00 0	4014586887555	ASCT 18 M Select	0.60	554.69	598.00	01	57
7 113 16 65 00 0	4014586887562	ASCT 18 Select	0.60	411.70	444.00	01	57
7 113 20 64 00 0	4014586885568	ABSU 12 Select	0.60	119.22	129.00	18	40
7 113 21 64 00 0	4014586885575	ABSU 12 W4 Select	0.60	112.72	122.00	18	40
7 113 22 64 00 0	4014586887203	ABS 18 Q Select	0.60	291.92	315.00	18	38
7 113 23 64 00 0	4014586887265	ASB 18 Q Select	0.60	319.77	345.00	18	38
7 115 03 64 00 0	4014586885582	ASCD 12-100 W4 Select	0.60	189.78	205.00	18	46
7 115 04 64 00 0	4014586887388	ASCD 12-150 W8 Select	0.60	249.21	269.00	18	46
7 115 05 64 00 0	4014586887401	ASCD 12-150 W4 Select	0.60	233.42	252.00	18	46
7 115 06 64 00 0	4014586887425	ASCD 18-300 W2 Select	0.60	350.41	378.00	18	45
7 115 07 64 00 0	4014586887449	ASCD 18-200 W4 Select	0.60	332.77	359.00	18	45
7 115 08 64 00 0	4014586891651	ASCD 18-1000 W34 Select	0.60	518.47	559.00	18	45
7 116 10 64 00 0	4014586885698	ASCM 12 Q Select	0.60	252.92	273.00	18	39
7 116 11 64 00 0	4014586887340	ASCM 18 QM Select	0.60	356.91	385.00	18	37
7 116 12 64 00 0	4014586889900	ASCM 18 QSW Select	0.60	284.49	307.00	18	37
7 120 01 62 00 0	4014586888408	CCG 18-115 BL Select	0.60	432.12	466.00	01	63
7 120 02 62 00 0	4014586888460	CCG 18-125 BL Select	0.60	432.12	466.00	01	63
7 120 03 62 00 0	4014586888514	CCG 18-115 BLPD Select	0.60	432.12	466.00	01	64
7 120 04 62 00 0	4014586888576	CCG 18-125 BLPD Select	0.60	432.12	466.00	01	64
7 123 01 62 00 0	4014586888637	AGSZ 18-280 BL Select	0.60	364.34	393.00	01	78
7 123 02 62 00 0	4014586888699	AGSZ 18-280 LBL Select	0.60	397.77	429.00	01	78
7 123 03 62 00 0	4014586888750	AGSZ 18-90 LBL Select	0.60	425.62	459.00	01	78
7 129 32 61 00 0	4014586892955	MULTIMASTER sans fil AMM 300 Plus Start	2.33	414.74	449.00	03	191
7 129 32 62 00 0	4014586893013	MULTIMASTER sans fil AMM 300 Plus Select	0.60	234.35	253.00	03	191
7 129 36 61 00 0	4014586895277	MULTIMASTER sans fil AMM 700 Max Top 4.0 Ah AS	2.33	674.72	729.00	03	188
7 129 36 62 00 0	4014586895284	MULTIMASTER sans fil AMM 700 Max AS	0.60	347.63	375.00	03	189
7 129 36 63 00 0	4014586895291	MULTIMASTER sans fil AMM 700 Max Top AS	0.60	412.63	445.00	03	188
7 129 37 61 00 0	4014586895307	MULTIMASTER sans fil AMM 700 1.7 Q AS	0.60	350.42	378.00	03	214
7 129 37 62 00 0	4014586895314	MULTIMASTER sans fil AMM 700 1.7 Q Vitrage automobile AS	2.33	800.99	865.00	03	214
7 129 38 61 00 0	4014586895321	MULTIMASTER sans fil AMM 500 Plus Top 4.0 Ah AS	2.33	550.30	595.00	03	189
7 129 38 62 00 0	4014586895338	MULTIMASTER sans fil AMM 500 Plus AS	0.60	258.50	279.00	03	190
7 129 38 63 00 0	4014586895345	MULTIMASTER sans fil AMM 500 Plus Top AS	0.60	286.35	309.00	03	190
7 130 03 61 00 0	4014586886640	ABSS 18 1.6 E Select	0.60	722.75	779.00	01	97
7 130 04 61 00 0	4014586886664	ABLS 18 1.6 E Select	0.60	648.47	699.00	01	101
7 132 04 61 00 0	4014586886688	ABLK 18 1.6 E Select	0.60	648.47	699.00	01	89
7 132 05 61 00 0	4014586886701	ABLK 18 1.3 CSE Select	0.60	648.47	699.00	01	88
7 132 06 61 00 0	4014586886725	ABLK 18 1.3 TE Select	0.60	648.47	699.00	01	88
7 138 01 61 00 0	4014586892665	AKFH 18-5 Select	2.33	1'250.39	1'349.00	01	113
7 140 01 64 00 0	4014586889214	ABH 18 Select	0.60	480.41	518.00	01	25
7 170 01 62 00 0	4014586889108	AKBU 35 PMQ Select	2.50	1'785.06	1'925.00	01	133
7 170 02 62 00 0	4014586889122	AKBU 35 PMQW Select	2.50	1'785.06	1'925.00	01	133
7 202 51 60 08 0	4014586895369	BOZ 32-4 M	2.50	1'534.36	1'655.00	01	22
7 205 47 60 08 0	4014586876818	BOS 16	2.50	633.71	685.00	01	21
7 205 49 60 08 0	4014586876856	BOS 16-2	2.50	711.71	769.00	01	21
7 205 51 60 00 0	4014586878843	WBP 10	0.60	474.83	512.00	01	26
7 205 52 60 00 0	4014586882413	BOP 6	0.60	379.20	409.00	01	17
7 205 52 61 00 0	4014586881973	Set BOP 6	0.60	415.41	448.00	01	17
7 205 53 60 08 0	4014586882475	BOP 10	0.60	391.27	422.00	01	18
7 205 53 61 00 0	4014586881980	Set BOP 10	0.60	425.62	459.00	01	18

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
7 205 54 60 08 0	4014586882529	BOP 10-2	0.60	450.69	486.00	01	19
7 205 54 61 00 0	4014586881997	Set BOP 10-2	0.60	485.98	524.00	01	19
7 205 55 60 08 0	4014586882574	BOP 13-2	0.60	477.62	515.00	01	20
7 205 55 61 00 0	4014586882017	Set BOP 13-2	0.60	511.97	552.00	01	20
7 209 38 60 08 0	4014586895529	GWP 10	0.60	774.74	835.00	01	28
7 213 04 00 23 9	4014586853734	SCS 4.8-25	0.60	453.48	489.00	01	54
7 213 06 50 02 4	4014586854281	SCT 5-40 M	0.60	518.47	559.00	01	58
7 213 13 08 23 0	4014586861432	SCT 5-40 X	0.60	360.63	389.00	01	57
7 213 14 00 23 0	4014586860930	SCT 5-40 UX	0.60	360.63	389.00	01	58
7 221 48 00 23 0	4014586862699	WPO 14-15 E	0.60	607.61	655.00	01	179
7 221 48 50 01 0	4014586862712	WPO 14-15 E Set bateaux	0.60	753.39	812.00	01	180
7 221 48 51 01 0	4014586867069	WPO 14-15 E - Set	0.60	623.40	672.00	01	179
7 221 48 60 00 0	4014586872216	WPO 14-15 E Set bateaux	0.60	574.18	619.00	01	179
7 221 49 08 23 0	4014586863108	WPO 14-25 E	0.60	590.90	637.00	01	167
7 221 49 50 02 0	4014586863320	WPO 14-25 E - Set polissage acier inoxydable	0.60	1'038.44	1'119.00	01	167
7 221 49 51 01 0	4014586867113	WPO 14-25 E	0.60	620.61	669.00	01	180
7 221 63 08 23 0	4014586866062	WPO 10-25 E	0.60	546.33	589.00	01	181
7 221 63 51 01 0	4014586867199	WPO 10-25 E - Set	0.60	555.61	599.00	01	181
7 221 67 60 00 0	4014586868936	Set KS 10-38 E	0.60	1'066.29	1'149.00	01	169
7 221 98 60 08 0	4014586895376	WSG 7-115	0.60	107.15	116.00	19	67
7 222 65 60 08 0	4014586895383	WSG 7-125	0.60	107.15	116.00	19	67
7 222 67 60 08 0	4014586895819	CG 15-125 BL	0.60	s. d.	s. d.	19	70
7 222 75 60 08 0	4014586897189	RS 17-70 E	0.60	1'428.41	1'539.00	01	168
7 222 75 61 00 0	4014586895871	Set RS 17-70 E	0.60	1'669.82	1'799.00	01	168
7 222 76 60 08 0	4014586895901	CG 15-125 BLP	0.60	s. d.	s. d.	19	71
7 222 77 60 08 0	4014586895963	CG 15-150 BLP	0.60	s. d.	s. d.	19	72
7 222 78 60 08 0	4014586896021	CG 15-150 BL	0.60	s. d.	s. d.	19	70
7 222 79 60 08 0	4014586895390	CG 10-125	0.60	141.50	153.00	19	68
7 222 80 60 08 0	4014586895406	CG 13-125 V	0.60	234.35	253.00	19	68
7 222 81 60 08 0	4014586895413	CG 17-125	0.60	258.50	279.00	19	69
7 222 82 60 08 0	4014586895420	CG 17-125 Inox	0.60	286.35	309.00	19	69
7 222 83 60 08 0	4014586895437	CG 17-150	0.60	258.50	279.00	19	69
7 222 85 60 08 0	4014586896083	CG 15-125 BLP Inox	0.60	s. d.	s. d.	19	71
7 222 86 60 08 0	4014586896144	CG 15-125 BL Inox	0.60	s. d.	s. d.	19	70
7 223 16 60 00 0	4014586879505	GSZ 8-280 P	0.60	313.27	338.00	01	80
7 223 17 60 08 0	4014586895543	GSZ 8-280 PE	0.60	344.85	372.00	01	80
7 223 19 60 08 0	4014586895550	GSZ 8-280 PEL	0.60	598.33	645.00	01	81
7 223 20 60 08 0	4014586895567	GSZ 8-90 PEL	0.60	709.75	765.00	01	81
7 223 22 60 00 0	4014586880501	GSZ 11-320 PERL	0.60	644.75	695.00	01	82
7 223 23 60 00 0	4014586880525	GSZ 11-90 PERL	0.60	759.89	819.00	01	82
7 223 24 60 08 0	4014586896267	GSZ 4-280 EL	0.60	545.40	588.00	01	79
7 223 25 60 00 0	4014586880648	GSZ 4-90 EL	0.60	545.40	588.00	01	79
7 228 05 50 00 0	4014586867250	BF 10-280 E	0.60	750.60	809.00	01	169
7 228 05 51 08 0	4014586867885	BF 10-280 E Set	0.60	880.59	949.00	01	169
7 229 67 61 08 0	4014586893259	MULTIMASTER MM 500 Plus Top	0.60	388.48	419.00	03	193
7 229 67 62 08 0	4014586893334	MULTIMASTER MM 500 Plus	0.60	332.77	359.00	03	193
7 229 68 61 08 0	4014586893419	MULTIMASTER MM 700 Max Top	0.60	555.61	599.00	03	192
7 229 68 62 08 0	4014586893495	MULTIMASTER MM 700 Max	0.60	407.05	439.00	03	192
7 229 69 61 00 0	4014586893556	MULTIMASTER MM 700 1.7 Basic	0.60	574.18	619.00	03	216
7 229 70 61 08 0	4014586893600	MULTIMASTER MM 700 1.7 Q Basic	0.60	574.18	619.00	03	216
7 229 70 62 08 0	4014586895253	MULTIMASTER MM 700 1.7 Q Vitrage automobile	0.60	713.46	769.00	03	215
7 229 70 63 08 0	4014586895260	MULTIMASTER MM 700 1.7 Q Bus & Truck	0.60	713.46	769.00	03	215
7 229 72 61 08 0	4014586893761	MULTIMASTER MM 300 Plus Start	0.60	277.06	299.00	03	193
7 230 31 61 08 0	4014586874685	BSS 1.6 E	0.60	797.03	859.00	01	97
7 230 32 61 00 0	4014586874739	BSS 1.6 CE	0.60	886.16	955.00	01	97
7 230 33 61 00 0	4014586874807	BSS 2.0 E	0.60	1'094.15	1'179.00	01	98
7 230 34 61 00 0	4014586874876	BLS 1.6 E	0.60	740.39	798.00	01	101
7 230 35 61 00 0	4014586874944	BLS 2.5 E	0.60	1'140.57	1'229.00	01	101
7 232 30 00 23 0	4014586848655	BLK 3.5	0.60	1'948.37	2'099.00	01	92
7 232 31 00 23 9	4014586848662	BLK 5.0	0.60	2'969.73	3'199.00	01	92
7 232 38 60 00 0	4014586869858	BLK 1.6 E	0.60	778.46	839.00	01	90
7 232 39 60 00 0	4014586869926	BLK 1.6 LE	0.60	1'122.00	1'209.00	01	91

s. d. = sur demande

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
7 232 40 60 00 0	4014586869995	BLK 2.0 E	0.60	1'067.22	1'150.00	01	91
7 232 41 60 00 0	4014586870069	BLK 1.3 TE	0.60	774.74	835.00	01	90
7 232 42 60 00 0	4014586870137	BLK 1.3 CSE	0.60	774.74	835.00	01	89
7 234 22 00 23 0	4014586858470	AStx 649-1	2.50	2'373.73	2'559.00	01	109
7 234 23 00 23 0	4014586858500	AStxe 649-1	2.50	2'503.73	2'699.00	01	109
7 236 54 60 08 0	4014586895444	MKAS 355	6.00	829.16	899.00	01	106
7 238 16 61 00 0	4014586892696	KFH 17-8 R	0.60	1'985.51	2'139.00	01	113
7 238 18 61 00 0	4014586892733	KFH 17-15 R	2.50	3'023.69	3'259.00	01	113
7 245 01 60 00 0	4014586894331	GRIT GHB 15-50	2.50	962.40	1'039.00	01	224
7 245 02 60 00 0	4014586894362	GRIT GHB 15-50 Inox	2.50	1'051.54	1'135.00	01	224
7 270 40 61 08 0	4014586873015	KBM 50 U	2.50	2'379.31	2'565.00	01	138
7 270 41 61 08 0	4014586872858	KBM 50 Q	2.50	2'132.32	2'299.00	01	138
7 270 42 61 08 0	4014586874296	KBM 50 auto	6.00	2'741.89	2'959.00	01	141
7 270 43 61 08 0	4014586872926	KBM 65 U	6.00	2'974.01	3'209.00	01	139
7 270 50 60 08 0	4014586895451	KBE 35	2.50	1'073.83	1'159.00	01	124
7 270 51 60 00 0	4014586881645	KBE 50-2	2.50	1'435.94	1'549.00	01	124
7 270 53 61 08 0	4014586886107	KBU 35 Q	2.50	1'315.24	1'419.00	01	134
7 270 54 61 08 0	4014586895772	KBU 35 QW	2.50	1'315.24	1'419.00	01	134
7 270 55 61 08 0	4014586886220	KBU 35 MQ	2.50	1'668.07	1'799.00	01	136
7 270 56 61 08 0	4014586895598	KBU 35 MQW	2.50	1'668.07	1'799.00	01	136
7 270 57 61 00 0	4014586886077	KBU 35-2 Q	2.50	1'835.20	1'979.00	01	137
7 270 58 61 08 0	4014586895468	KBU 35-2 QW	2.50	1'835.20	1'979.00	01	137
7 270 60 61 00 0	4014586889740	KBU 110-4 M	10.75	3'564.74	3'850.00	01	139
7 270 71 61 08 0	4014586891385	KBU 35 PQ	2.50	1'631.86	1'760.00	01	135
7 270 72 61 08 0	4014586895574	KBU 35 PQW	2.50	1'631.86	1'760.00	01	135
7 270 94 61 00 0	4014586894539	KBE 32	2.50	726.57	785.00	01	123
7 270 95 61 08 0	4014586896205	KBE 32 QW	2.50	813.85	879.00	01	123
7 273 23 61 08 0	4014586896502	KBC 36 MAGFORCE	2.50	1'445.23	1'559.00	01	126
7 534 08 00 00 0	4014586855639	STS 325 R pneumatique	2.50	3'063.14	3'299.00	01	109
7 536 03 00 01 0	4014586861906	MOtix 6-25	0.60	881.15	949.00	03	216
7 901 05 00 40 3	4014586857879	Ebavureuse GXE	10.75	1'155.27	1'255.00	13	229
7 901 23 00 44 3	4014586871936	GRIT GXC	10.75	1'647.38	1'785.00	13	229
7 901 24 00 44 3	4014586873145	GRIT GXW	2.50	908.55	981.00	13	229
7 901 31 00 40 3	4014586872018	Ponceuse à bande 75 mm GX 75	19.95	1'438.30	1'569.00	13	228
7 901 32 00 40 3	4014586872063	Ponceuse à bande 75 mm 2 vitesses GX 75 2H	19.95	1'583.15	1'725.00	13	228
7 902 01 00 40 3	4014586858913	Ponceuse à bande 75 mm GI 75 (sans pied)	10.75	2'241.62	2'425.00	13	231
7 902 02 00 40 3	4014586858944	Ponceuse à bande 75 mm 2 vitesses GI 75 2H (sans pied)	10.75	2'450.54	2'650.00	13	231
7 902 04 00 40 3	4014586858999	Ponceuse à bande 150 mm GI 150 (sans pied)	19.95	2'711.29	2'940.00	13	232
7 902 05 00 40 3	4014586859019	Ponceuse à bande 150 mm 2 vitesses GI 150 2H (sans pied)	19.95	2'943.41	3'190.00	13	232
7 902 07 00 40 3	4014586859057	Ebavureuse GIE	10.75	1'953.79	2'115.00	13	233
7 902 12 00 44 3	4014586867656	GRIT GIC	10.75	3'318.69	3'585.00	13	233
7 902 13 00 40 3	4014586872599	GRIT GIMS 75	19.95	3'922.98	4'245.00	13	233
7 902 14 00 40 3	4014586872643	GRIT GIMS 150	19.95	4'238.68	4'585.00	13	233
7 902 16 00 40 3	4014586878614	GIMS 75 2H	19.95	5'027.91	5'435.00	13	234
7 902 17 00 40 3	4014586878621	GIMS 150 2H	19.95	5'362.17	5'795.00	13	234
7 902 18 00 40 3	4014586878645	GIMS 75-6	19.95	4'572.94	4'945.00	13	234
7 902 19 00 40 3	4014586878683	GIMS 150-6	19.95	4'879.34	5'275.00	13	234
7 902 23 00 23 2	4014586887043	Ponceuse à bande 100 mm monophasée GI 100 EF (sans pied)	10.75	1'623.24	1'759.00	13	231
7 902 23 00 40 3	4014586887067	Ponceuse à bande 100 mm GI 100 (sans pied)	10.75	1'381.83	1'499.00	13	231
7 902 29 50 44 3	4014586878126	Ponceuse à bande 75 mm GIS 75 (avec pied)	19.95	2'000.98	2'175.00	13	232
7 902 30 50 44 3	4014586878225	Ponceuse à bande 150 mm GIS 150 (avec pied)	19.95	2'394.66	2'599.00	13	232
7 902 35 00 40 3	4014586880921	GRIT GILSGIB		s. d.	s. d.	13	235
7 902 48 00 40 3	4014586880945	GRIT GIL	10.75	3'652.95	3'945.00	13	235
7 902 51 00 40 3	4014586880976	GRIT GILS (ensemble GI 150 2H + GIBE + GIL prémonté et réglé)	19.95	9'377.95	10'120.00	13	235
7 905 01 00 40 3	4014586888255	GRIT GKS 75	10.75	1'474.68	1'599.00	13	239
7 905 02 00 23 2	4014586888262	GRIT GKS 75	10.75	1'242.55	1'349.00	13	239
7 905 02 00 40 3	4014586888279	GRIT GKS 75	10.75	991.86	1'079.00	13	239
7 905 03 00 40 3	4014586888293	GRIT GKS 75	10.75	1'121.85	1'219.00	13	240
7 905 04 00 40 3	4014586888309	GRIT GKS 75 2H	10.75	1'196.13	1'299.00	13	240
9 03 16 223 00 8	4014586847924	MBS 32 F	6.00	2'467.05	2'663.00	01	32
9 03 20 223 00 0	4014586878515	IBS 16	2.50	626.74	675.00	01	31
9 03 21 223 00 0	4014586895475	MBS 16 X	2.50	1'325.45	1'430.00	01	31

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
9 03 22 223 00 0	4014586895482	MBS 25 F	2.50	1'853.77	1'999.00	01	32
9 08 01 012 00 8	4014586835075	Enrouleur équilibreur jusqu'à 1,5 kg		87.28	94.00	01	250
9 08 01 023 00 1	4014586835099	Enrouleur équilibreur jusqu'à 2,5 kg		101.21	109.00	01	250
9 08 01 024 00 9	4014586835105	Enrouleur équilibreur jusqu'à 3 kg		227.48	245.00	01	251
9 08 01 025 00 3	4014586835136	Enrouleur équilibreur jusqu'à 5 kg		237.70	256.00	01	251
9 08 01 026 00 6	4014586835143	Enrouleur équilibreur jusqu'à 6,5 kg		257.20	277.00	01	251
9 08 01 027 00 0	4014586835150	Enrouleur équilibreur jusqu'à 9 kg		273.91	295.00	01	251
9 08 01 028 00 8	4014586835167	Enrouleur équilibreur jusqu'à 11 kg		288.77	311.00	01	251
9 08 01 029 00 2	4014586835174	Enrouleur équilibreur jusqu'à 14 kg		301.76	325.00	01	251
9 08 01 030 00 4	4014586835181	Enrouleur équilibreur jusqu'à 17 kg		307.34	331.00	01	251
9 08 01 037 00 9	4014586835228	Enrouleur équilibreur jusqu'à 2,5 kg		105.85	114.00	01	250
9 08 01 052 00 4	4014586854052	Enrouleur équilibreur jusqu'à 1,5 kg		101.21	109.00	01	250
9 08 01 055 00 0	4014586880693	Enrouleur équilibreur jusqu'à 25 kg		866.30	933.00	01	252
9 08 01 056 00 0	4014586880709	Enrouleur équilibreur jusqu'à 32 kg		974.93	1'050.00	01	252
9 08 01 057 00 0	4014586880716	Enrouleur équilibreur jusqu'à 45 kg		1'189.42	1'281.00	01	252
9 08 01 058 00 0	4014586880723	Enrouleur équilibreur jusqu'à 60 kg		1'415.04	1'524.00	01	252
9 20 30 060 08 0	4014586883014	FEIN Dustex 35 LX AC	6.00	781.81	848.00	01	159
9 20 32 060 08 0	4014586883083	FEIN Dustex 35 MX AC	6.00	977.73	1'059.00	01	159
9 20 35 060 08 0	4014586891835	Set FEIN Dustex 25 L	2.50	418.30	453.00	01	161
9 20 35 223 08 0	4014586891873	FEIN Dustex 25 L	2.50	379.31	411.00	01	161
9 20 36 060 08 0	4014586891910	Set FEIN Dustex 35 L	2.50	483.30	523.00	01	160
9 20 36 223 08 0	4014586891958	FEIN Dustex 35 L	2.50	430.37	466.00	01	160
9 26 04 203 01 0	4014586895734	ASBS 18-10 AS	0.60	202.79	219.00	01	156
9 90 01 001 00 1	4014586871974	GRIT GXR		1'457.75	1'570.00	13	229
9 90 01 002 00 0	4014586858340	Pied GIXS		333.33	359.00	13	237
9 90 01 003 00 0	4014586859064	Pied GIB pied pour GI 75/150		338.90	365.00	13	236
9 90 01 004 00 0	4014586859071	Pied avec double aspiration GIBE pied pour GI 75/150	10.75	2'055.92	2'225.00	13	236
9 90 01 007 00 1	4014586878263	GRIT GIR		2'739.09	2'950.00	13	236
9 90 01 009 00 0	4014586859125	Pied avec dispositif d'aspiration GIXBE	10.75	2'171.06	2'349.00	13	237
9 90 01 012 00 0	4014586880488	GRIT GHBD		305.48	329.00	01	224
9 90 01 012 01 0	4014586886992	GRIT GHBM		605.39	652.00	01	225
9 90 01 012 02 0	4014586887005	GRIT GHBR		751.16	809.00	01	225

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
3 01 09 011 00 7	4014586008844	Matrice		212.72	229.10	02	-
3 01 09 106 00 9	4014586009230	Matrice		323.21	348.10	02	-
3 01 09 128 01 8	4014586198071	Adaptateur		17.83	19.20	04	-
3 01 09 141 00 3	4014586224060	Matrice, Condit. 1 Pce		76.42	82.30	02	94
3 01 09 141 02 0	4014586318134	Matrice, Condit. 2 Pce		121.63	131.00	02	94
3 01 09 141 03 0	4014586318141	Matrice, Condit. 5 Pce		266.39	286.90	02	94
3 01 09 154 00 7	4014586246598	Porte-matrice		302.69	326.00	02	94
3 01 09 169 00 9	4014586265056	Matrice, Condit. 1 Pce		227.58	245.10	02	93
3 01 09 169 03 0	4014586275024	Set poinçon et matrice		287.56	309.70	02	93
3 01 09 169 04 0	4014586318158	Matrice, Condit. 2 Pce		s. d.	s. d.	02	93
3 01 09 170 00 1	4014586265063	Matrice, Condit. 1 Pce		258.77	278.70	02	93
3 01 09 170 03 0	4014586275031	Set poinçon et matrice		314.58	338.80	02	93
3 01 09 170 04 0	4014586318165	Matrice, Condit. 2 Pce		411.33	443.00	02	93
3 01 09 203 00 0	4014586351230	Cale de niveau		9.01	9.70	02	-
3 02 16 130 00 4	4014586010427	Boulon		3.53	3.80	02	-
3 02 17 337 00 2	4014586245225	Ejecteur, L 125 mm		26.00	28.00	02	-
3 02 17 338 00 0	4014586251271	Ejecteur, L 85 mm		19.13	20.60	02	-
3 02 17 359 00 0	4014586341958	Ejecteur, L 80 mm		20.33	21.90	02	128
3 02 17 362 01 0	4014586425184	Ejecteur, L 184 mm, Ø 7,98 mm		38.07	41.00	02	149
3 02 29 216 00 5	4014586012155	Etrier de protection		8.17	8.80	02	177
3 02 29 347 01 0	4014586354330	Epingles en métal		7.89	8.50	02	-
3 02 31 003 00 3	4014586012414	Chaîne de tension		70.38	75.80	02	-
3 02 31 008 00 0	4014586012421	Chaîne de tension		171.22	184.40	02	-
3 02 31 013 02 7	4014586012483	Maillon de chaîne L31.75 mm		217.46	234.20	08	-
3 02 31 029 00 2	4014586224183	Maillon de chaîne L31.75 mm		s. d.	s. d.	08	-
3 02 31 034 01 0	4014586422145	Pièce de chaîne		194.89	209.90	08	-
3 02 31 035 01 0	4014586422169	Pièce de chaîne		8.36	9.00	08	-
3 02 31 036 01 0	4014586422176	Pièce de chaîne		16.71	18.00	08	-
3 02 32 044 01 0	4014586232591	Crochet		197.68	212.90	02	253
3 02 32 046 00 8	4014586259604	Dispositif de suspension		5.11	5.50	06	23
3 02 34 022 00 9	4014586012865	Collier		2.41	2.60	08	-
3 02 40 239 01 4	4014586232584	Dispositif d'arrêt pour équilibreur		104.83	112.90	02	253
3 02 40 247 00 2	4014586253510	Porte-pompe		23.58	25.40	02	-
3 02 40 308 01 0	4014586353111	Set de bagues d'étanchéité		15.97	17.20	02	-
3 02 40 395 00 0	4014586444321	Goupille de sécurité		2.60	2.80	02	47
3 02 40 396 00 0	4014586444338	Bague en caoutchouc		4.92	5.30	02	47
3 02 40 396 01 0	4014586444345	Set de fixation		19.68	21.20	02	47
3 05 01 242 00 1	4014586014272	Douille		9.01	9.70	02	-
3 05 01 352 01 0	4014586317106	Set de douille de codage, Couleur noir, Condit. 10 Pce		s. d.	s. d.	06	52
3 05 01 352 02 0	4014586317113	Set de douille de codage, Couleur mélange, Condit. 7 Pce		18.01	19.40	06	52
3 05 01 353 01 0	4014586317120	Set de douille de codage, Couleur gris, Condit. 10 Pce		s. d.	s. d.	06	52
3 05 01 354 01 0	4014586317137	Set de douille de codage, Couleur vert, Condit. 10 Pce		21.63	23.30	06	52
3 05 01 355 01 0	4014586317144	Set de douille de codage, Couleur bleu, Condit. 10 Pce		21.63	23.30	06	52
3 05 01 356 01 0	4014586317151	Set de douille de codage, Couleur rouge, Condit. 10 Pce		21.63	23.30	06	52
3 05 01 357 01 0	4014586317168	Set de douille de codage, Couleur orange, Condit. 10 Pce		s. d.	s. d.	06	52
3 05 01 358 01 0	4014586317175	Set de douille de codage, Couleur jaune, Condit. 10 Pce		s. d.	s. d.	06	52
3 05 05 066 01 5	4014586235271	Corps de butée		47.54	51.20	02	-
3 05 05 068 01 7	4014586248769	Corps de butée		48.38	52.10	02	-
3 05 05 069 01 1	4014586258928	Corps de butée		31.29	33.70	02	-
3 05 17 028 00 7	4014586016931	Raccord, Ø 32 mm		3.90	4.20	02	-
3 05 17 029 00 1	4014586016948	Raccord, Ø 27 mm		4.74	5.10	02	-
3 06 05 109 00 6	4014586224503	Tuyau		1.76	1.90	02	-
3 06 05 110 00 8	4014586224510	Tuyau		1.76	1.90	02	-
3 06 05 114 01 1	4014586266848	Adaptateur pour SuperCut FEIN sans QuickIN		37.70	40.60	04	212
3 07 06 268 00 6	4014586022260	Câble de raccordement		s. d.	s. d.	02	-
3 07 07 157 03 5	4014586321035	Câble de raccordement		45.50	49.00	06	253
3 07 28 123 00 7	4014586030104	Connecteur mâle		35.84	38.60	02	-
3 07 28 124 00 5	4014586030111	Connecteur mâle		48.38	52.10	02	-
3 07 28 130 00 0	4014586030173	Connecteur femelle		43.83	47.20	02	-
3 07 28 131 00 9	4014586030180	Connecteur femelle		56.64	61.00	02	-
3 07 28 137 00 5	4014586030241	Prise de courant murale		49.40	53.20	02	-
3 07 28 138 00 3	4014586030258	Prise de courant murale		65.92	71.00	02	-
3 07 28 141 00 8	4014586030289	Prise de courant à encastrer		69.64	75.00	02	-
3 07 28 432 00 0	4014586410388	Adaptateur de prise EU-GB		s. d.	s. d.	02	-
3 07 28 452 00 0	4014586424507	Adaptateur de prise EU-GB		s. d.	s. d.	02	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
3 07 49 065 00 9	4014586031927	Coffret de démarrage		2'203.34	2'373.00	10	-
3 07 49 067 00 6	4014586031941	Coffret de démarrage		3'183.38	3'428.50	10	-
3 07 49 068 00 4	4014586031965	Coffret de démarrage		s. d.	s. d.	10	-
3 07 49 069 00 8	4014586031972	Coffret de démarrage		3'938.72	4'242.00	10	-
3 07 49 070 00 0	4014586031989	Coffret de démarrage		s. d.	s. d.	10	-
3 07 49 073 00 6	4014586032016	Coffret de démarrage		2'848.84	3'068.20	10	-
3 07 49 086 00 0	4014586032108	Coffret de démarrage		s. d.	s. d.	10	-
3 07 49 099 00 5	4014586032221	Coffret de démarrage		s. d.	s. d.	10	-
3 07 49 100 00 6	4014586326375	Coffret de démarrage		s. d.	s. d.	10	-
3 07 51 144 00 3	4014586032993	Disjoncteur-protecteur moteur		s. d.	s. d.	02	-
3 07 56 017 00 6	4014586033358	Fiche disjoncteur moteur		s. d.	s. d.	02	-
3 07 56 084 00 8	4014586264189	Fiche disjoncteur moteur		s. d.	s. d.	02	-
3 07 56 085 00 2	4014586264196	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 16 A		274.74	295.90	02	-
3 07 56 086 00 5	4014586264202	Fiche disjoncteur moteur		274.74	295.90	02	-
3 07 56 087 00 9	4014586264219	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 16 A		274.74	295.90	02	-
3 07 56 088 00 7	4014586264226	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 16 A		308.82	332.60	02	-
3 07 56 089 00 1	4014586264233	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 16 A		s. d.	s. d.	02	-
3 07 56 090 00 3	4014586264240	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 16 A		308.82	332.60	02	-
3 07 56 093 00 9	4014586264271	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 32 A		286.17	308.20	02	-
3 07 56 094 00 7	4014586264288	Fiche disjoncteur moteur		286.17	308.20	02	-
3 07 56 095 00 1	4014586264295	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 32 A		286.17	308.20	02	-
3 07 56 096 00 4	4014586264301	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 32 A		322.56	347.40	02	-
3 07 56 097 00 8	4014586264318	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 32 A		322.56	347.40	02	-
3 07 56 098 00 6	4014586264325	Fiche disjoncteur moteur, Modèle 32 A		322.56	347.40	02	-
3 07 98 592 77 0	4014586622040	Cordon		s. d.	s. d.	02	-
3 12 07 103 01 3	4014586044910	Tête orbitale pour plateau		180.87	194.80	06	174
3 13 08 072 00 0	4014586048123	Couteau du coulisseau et couteau fixe, Epaisseur de tôle 1 mm		42.43	45.70	02	102
3 13 08 092 00 8	4014586210803	Couteau fixe		94.99	102.30	02	103
3 13 08 096 00 7	4014586210810	Couteau du coulisseau, Epaisseur de tôle 4,2 mm		158.96	171.20	02	103
3 13 08 098 00 9	4014586213477	Couteau du coulisseau, Epaisseur de tôle 2 mm		247.82	266.90	02	103
3 13 08 110 00 3	4014586229812	Couteau, Epaisseur de tôle 2 mm		142.43	153.40	02	99
3 13 08 111 00 2	4014586229829	Axe pour couteau		22.75	24.50	02	99
3 13 08 113 00 9	4014586229836	Paire de mors		151.90	163.60	02	99
3 13 08 123 00 8	4014586229867	Couteau, Epaisseur de tôle 1,3 mm		223.68	240.90	02	99
3 13 08 136 00 2	4014586229805	Couteau fixe, Epaisseur de tôle 3,5 mm		79.48	85.60	02	102
3 13 08 143 00 6	4014586230092	Couteau fixe, Epaisseur de tôle 2 mm		91.55	98.60	02	102
3 13 08 146 00 1	4014586232911	Couteau du coulisseau, Epaisseur de tôle 3,5 mm		80.59	86.80	02	103
3 13 08 147 00 5	4014586232928	Couteau du coulisseau, Epaisseur de tôle 2 mm		96.29	103.70	02	103
3 13 08 150 00 9	4014586239583	Couteau, Epaisseur de tôle 1,6 mm		102.51	110.40	02	99
3 13 08 151 00 8	4014586239590	Couteau pour courbes, Epaisseur de tôle 1 mm		108.82	117.20	02	99
3 13 08 152 00 1	4014586239606	Couteau, Epaisseur de tôle 0,8 mm		123.21	132.70	02	99
3 13 08 153 01 4	4014586239613	Paire de mors		110.40	118.90	02	99
3 13 08 153 02 0	4014586239620	Paire de mors		110.40	118.90	02	99
3 13 09 036 00 4	4014586048512	Poinçon		84.03	90.50	02	-
3 13 09 039 00 0	4014586048543	Guide contre-Poinçon		154.87	166.80	02	-
3 13 09 040 00 2	4014586048550	Matrice		80.32	86.50	02	94
3 13 09 093 00 3	4014586199931	Matrice		92.39	99.50	02	94
3 13 09 094 00 1	4014586199948	Matrice		105.29	113.40	02	94
3 13 09 097 00 2	4014586199955	Poinçon		83.84	90.30	02	94
3 13 09 098 00 0	4014586199962	Poinçon		122.10	131.50	02	94
3 13 09 100 01 4	4014586199986	Douille		145.31	156.50	02	-
3 13 09 107 00 0	4014586210742	Matrice		149.49	161.00	02	95
3 13 09 108 00 8	4014586210759	Matrice		149.49	161.00	02	95
3 13 09 109 00 2	4014586210766	Matrice		149.49	161.00	02	95
3 13 09 110 00 4	4014586210773	Poinçon		121.82	131.20	02	95
3 13 09 110 01 3	4014586259161	Set poinçon et matrice		264.62	285.00	02	95
3 13 09 114 00 8	4014586210780	Sac à copeaux		135.65	146.10	02	94
3 13 09 119 00 1	4014586209852	Poinçon		94.71	102.00	02	-
3 13 09 121 00 2	4014586209876	Plaque d'usure		17.55	18.90	02	94
3 13 09 122 00 5	4014586209883	Matrice, Condit. 1 Pce		102.88	110.80	02	94
3 13 09 122 02 0	4014586318172	Matrice, Condit. 2 Pce		185.33	199.60	02	94
3 13 09 122 03 0	4014586318189	Matrice, Condit. 5 Pce		438.16	471.90	02	94
3 13 09 134 00 6	4014586259185	Poinçon		121.82	131.20	02	95
3 13 09 134 01 5	4014586259192	Set poinçon et matrice		271.31	292.20	02	95
3 13 22 169 00 5	4014586053202	Raccord		33.52	36.10	02	-

s. d. = sur demande

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
3 13 22 757 01 6	4014586261386	Sac à poussière, Modèle Dustex II, 25		62.49	67.30	02	-
3 13 22 765 00 9	4014586261454	Cartouche filtre		82.54	88.90	02	-
3 13 22 767 01 5	4014586261478	Tuyau flexible d'aspiration		72.42	78.00	02	-
3 13 22 771 00 9	4014586261492	Adaptateur		7.71	8.30	02	174
3 13 22 772 00 2	4014586261508	Manchon étagé		15.41	16.60	02	-
3 13 22 810 01 0	4014586307718	Sac à poussière, Modèle Dustex 40		65.92	71.00	02	-
3 13 22 811 01 0	4014586307725	Sac à poussière, Modèle Dustex 40		134.17	144.50	02	-
3 13 24 000 10 1	4014586457550	Capot de protection, Ø 125 mm		23.21	25.00	06	75
3 13 24 000 10 2	4014586457567	Capot de protection, Ø 150 mm		27.86	30.00	06	75
3 13 24 000 11 1	4014586457635	Poignée anti-vibrations		12.44	13.40	06	75
3 13 24 000 14 2	4014586457864	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 125 mm		22.84	24.60	02	75
3 13 24 000 14 3	4014586457871	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 150 mm		28.60	30.80	02	75
3 13 24 000 14 4	4014586457888	Filtre anti-poussière		14.21	15.30	02	75
3 13 24 000 18 7	4014586463452	Adaptateur pour outils		s. d.	s. d.	02	156
3 13 24 000 18 8	4014586463469	Tuyau flexible d'aspiration		s. d.	s. d.	02	156
3 13 24 000 18 9	4014586463476	Buse coudée		s. d.	s. d.	02	156
3 13 24 000 19 0	4014586463483	Tubes d'aspiration en acier chromé		s. d.	s. d.	02	156
3 13 24 000 19 1	4014586463490	Buse plate		s. d.	s. d.	02	156
3 13 24 000 19 2	4014586463506	Filtre plissé		s. d.	s. d.	02	156
3 13 24 000 19 3	4014586463513	Buse de sol		s. d.	s. d.	02	156
3 13 24 000 19 4	4014586463520	Jeu de roulettes		s. d.	s. d.	02	156
3 13 27 064 00 8	4014586199580	Mordaches en aluminium		69.73	75.10	02	111
3 13 27 068 00 7	4014586199627	VIS SERRAGE+MANETTE		31.38	33.80	02	-
3 13 33 090 00 0	4014586368375	Mandrin		46.05	49.60	02	-
3 13 33 118 00 0	4014586368382	Mandrin		39.83	42.90	02	-
3 13 35 017 01 1	4014586262390	Rouleau de guidage		106.22	114.40	02	170
3 13 45 012 01 0	4014586366197	Filtre à plis plat		43.08	46.40	02	162
3 13 45 059 01 0	4014586366210	Filtre à plis plat		82.54	88.90	02	162
3 13 45 060 01 0	4014586366227	Filtre à plis plat		131.48	141.60	02	162
3 13 45 061 01 0	4014586366234	Sac à poussières en matériau non tissé, Modèle Dustex 25 L, Condit. 5 Pce		34.45	37.10	02	163
3 13 45 062 01 0	4014586366241	Sac à poussières en matériau non tissé, Modèle Dustex 35 L, Condit. 5 Pce		44.85	48.30	02	163
3 13 45 063 01 0	4014586366258	Sachet à poussière, Condit. 5 Pce		48.65	52.40	02	163
3 13 45 064 01 0	4014586366265	Filtre permanent		84.31	90.80	02	163
3 13 45 065 01 0	4014586366272	Tuyau flexible d'aspiration, Ø 27 mm, L 4 m		109.66	118.10	02	162
3 13 45 066 01 0	4014586366289	Tuyau flexible d'aspiration, Ø 35 mm, L 4 m		95.73	103.10	02	162
3 13 45 067 01 0	4014586366296	Tuyau de rallonge, Ø 27 mm, L 2,5 m		99.44	107.10	02	162
3 13 45 068 01 0	4014586366302	Tuyau de rallonge, Ø 35 mm, L 2,5 m		80.87	87.10	02	162
3 13 45 069 01 0	4014586366319	Set de réparation pour tuyau d'aspiration		43.08	46.40	02	162
3 13 45 070 01 0	4014586366326	Buse coudée		18.11	19.50	02	162
3 13 45 071 01 0	4014586366333	Tubes d'aspiration en acier chromé		43.08	46.40	02	162
3 13 45 071 02 0	4014586368528	Set d'accessoires		116.34	125.30	02	163
3 13 45 072 01 0	4014586366340	Buse de sol		55.06	59.30	02	162
3 13 45 073 01 0	4014586366357	Buse d'aspiration multiple		51.62	55.60	02	162
3 13 45 074 01 0	4014586366364	Buse plate		8.64	9.30	02	162
3 13 45 075 01 0	4014586366371	Buse d'ameublement		13.18	14.20	02	162
3 13 45 076 01 0	4014586366388	Buse pinceau		16.43	17.70	02	162
3 13 45 077 01 0	4014586366395	Buse brosse		28.97	31.20	02	162
3 13 45 079 01 0	4014586366418	Manchon étagé		19.31	20.80	02	162
3 13 45 119 01 0	4014586370187	Clip de câble, Condit. 5 Pce		10.31	11.10	02	162
3 13 45 120 01 0	4014586386119	Flexible d'aspiration antistatique, Ø 35 mm, L 4 m		251.25	270.60	02	162
3 13 45 121 01 0	4014586392059	Flexible d'aspiration antistatique, Ø 27 mm, L 4 m		217.55	234.30	02	162
3 13 45 123 01 0	4014586378596	Manchon à prise d'air antistatique		42.06	45.30	02	162
3 13 45 130 01 0	4014586379449	Sachet filtre HEPA, Condit. 3 Pce		148.47	159.90	02	163
3 13 45 133 02 0	4014586386126	Set d'accessoires, Ø 40 mm		123.77	133.30	02	163
3 13 45 138 01 0	4014586387819	Brosses		s. d.	s. d.	02	-
3 13 45 251 01 0	4014586392691	Sac filtrant Premium en matériau non tissé, Modèle Dustex 35 L, Condit. 5 Pce		72.14	77.70	02	163
3 13 45 263 01 0	4014586394459	Buse coudée, Ø 35 mm		26.83	28.90	02	162
3 13 45 267 01 0	4014586400013	Brosses		s. d.	s. d.	02	-
3 13 45 268 01 0	4014586400020	Lame en caoutchouc		s. d.	s. d.	02	-
3 13 45 270 01 0	4014586400037	Brosses		s. d.	s. d.	02	-
3 13 45 271 01 0	4014586400044	Lame en caoutchouc		s. d.	s. d.	02	-
3 13 45 273 01 0	4014586409955	Sac filtrant Premium en matériau non tissé, Modèle Dustex 25 L, Condit. 5 Pce		54.50	58.70	02	163
3 13 45 300 01 0	4014586439341	Manchon à prise d'air antistatique		38.72	41.70	02	162
3 13 48 073 01 0	4014586385839	Capot de protection, Ø 115 mm		7.43	8.00	06	74
3 13 48 134 01 0	4014586436029	Capot de protection, Ø 125 mm		7.15	7.70	06	74

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
3 13 48 135 01 0	4014586436180	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 125 mm		30.64	33.00	02	74
3 13 50 075 00 0	4014586441320	Vis de fixation KX, Condit. 10 Pce		51.25	55.20	02	115
3 13 50 076 00 0	4014586441337	Vis de fixation SX, Condit. 10 Pce		54.04	58.20	02	114
3 14 14 004 00 3	4014586060026	Tuyau souple		s. d.	s. d.	08	-
3 14 14 054 00 8	4014586208916	Durite de rechange		4.92	5.30	02	129
3 14 14 055 00 2	4014586227290	Tuyau souple		s. d.	s. d.	08	-
3 14 14 055 01 1	4014586252421	Tuyau souple		s. d.	s. d.	08	-
3 14 14 070 01 0	4014586356433	Flexible d'arrosage, L 340 mm		19.68	21.20	02	153
3 14 14 078 01 0	4014586428901	Flexible d'arrosage, L 500 mm		s. d.	s. d.	02	153
3 14 15 020 00 8	4014586060392	Amortisseurs de vibrations		55.90	60.20	02	-
3 14 15 081 00 1	4014586207865	Amortisseurs de vibrations		24.42	26.30	02	-
3 14 20 120 01 0	4014586376677	Coque de protection, Modèle ASM 14		28.78	31.00	02	-
3 14 26 030 00 5	4014586061641	Support auto-agrippant, Ø 150 mm		24.88	26.80	02	174
3 14 26 067 01 6	4014586236797	Tapis antiglisse		29.71	32.00	02	-
3 14 28 102 01 6	4014586195957	Pare-éclat, Condit. 5 Pce		14.48	15.60	02	-
3 14 28 156 00 0	4014586272047	Protection plastique		11.42	12.30	02	-
3 18 01 010 01 2	4014586069210	Support		133.33	143.60	02	-
3 18 10 171 00 5	4014586070124	Capot de protection		307.15	330.80	02	-
3 18 10 240 01 4	4014586228945	Capot d'aspiration		s. d.	s. d.	06	174
3 18 10 247 01 9	4014586241906	Protection contre les contacts et les copeaux		28.97	31.20	02	-
3 18 10 264 01 0	4014586307343	Protection anti-poussière pour traitement anti-fouling		29.25	31.50	02	174
3 18 10 277 00 0	4014586326238	Capot de protection		17.27	18.60	02	-
3 18 10 299 00 0	4014586394107	Capot de protection, Ø 115 mm		13.18	14.20	06	74
3 18 10 300 00 0	4014586394114	Capot de protection, Ø 125 mm		14.11	15.20	06	74
3 18 10 301 00 0	4014586394121	Capot de protection, Ø 150 mm		14.39	15.50	06	74
3 18 10 305 00 0	4014586407852	Capot de protection		s. d.	s. d.	02	-
3 18 10 319 00 0	4014586452326	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 125 mm		s. d.	s. d.	02	74
3 21 09 061 01 6	4014586074542	Dispositif de serrage		s. d.	s. d.	02	-
3 21 19 032 00 2	4014586074689	Poignée latérale		9.84	10.60	02	-
3 21 19 047 00 4	4014586074801	Poignée		16.16	17.40	02	-
3 21 19 078 02 4	4014586074962	Poignée		35.10	37.80	02	-
3 21 19 107 01 6	4014586222882	Poignée		7.71	8.30	02	-
3 21 19 113 01 6	4014586235264	Poignée		22.10	23.80	02	-
3 21 19 116 01 1	4014586267616	Poignée forme étrier		66.76	71.90	04	212
3 21 19 117 01 5	4014586268125	Poignée anti-vibrations		54.32	58.50	02	-
3 21 19 118 01 3	4014586268132	Poignée anti-vibrations		54.32	58.50	02	-
3 21 19 119 01 7	4014586268149	Poignée anti-vibrations		54.32	58.50	02	-
3 21 19 124 01 0	4014586334783	Poignée anti-vibrations		13.46	14.50	02	170
3 21 19 127 03 0	4014586351971	Aiguille d'amorce		33.80	36.40	02	-
3 21 19 148 02 0	4014586404790	Poignée supplémentaire		67.04	72.20	04	206
3 21 19 150 01 0	4014586404523	Poignée		59.80	64.40	02	53
3 21 22 007 01 7	4014586075198	Manivelle		s. d.	s. d.	08	-
3 21 23 002 00 6	4014586270906	Clé de réglage du couple		11.70	12.60	02	52
3 21 25 043 00 4	4014586075341	Etrier		10.86	11.70	02	-
3 21 25 050 00 7	4014586075396	Dispositif de suspension		15.13	16.30	02	23
3 21 26 012 01 0	4014586410210	Support de machine		50.60	54.50	02	52
3 21 27 003 03 5	4014586075594	Butée de profondeur		124.05	133.60	02	-
3 21 27 005 00 6	4014586075600	Butée de profondeur		9.29	10.00	02	23
3 21 27 021 03 6	4014586075761	Butée		40.20	43.30	02	-
3 21 27 021 06 1	4014586075792	Butée		89.14	96.00	02	-
3 21 27 021 11 3	4014586250724	Butée		38.44	41.40	02	-
3 21 27 021 12 9	4014586258669	Butée		30.73	33.10	02	-
3 21 27 021 13 5	4014586262406	Butée		24.33	26.20	02	-
3 21 27 021 14 1	4014586270531	Butée de profondeur		s. d.	s. d.	02	-
3 21 27 043 00 0	4014586075983	Butée		24.70	26.60	02	-
3 21 27 057 00 8	4014586208831	Butée		26.56	28.60	02	-
3 21 27 065 01 9	4014586266077	Butée de profondeur		s. d.	s. d.	02	-
3 21 27 069 01 0	4014586351674	Butée de profondeur		30.83	33.20	04	195
3 21 31 038 02 0	4014586451794	Réservoir pour lubrifiant		27.30	29.40	02	129
3 21 32 020 12 9	4014586076706	Pâte de coupe		23.12	24.90	04	102
3 21 32 022 00 7	4014586076713	Pompe à main		15.04	16.20	02	129
3 21 32 039 00 0	4014586418087	Lubrifiant BIOCUT 3000, Contenu 1 l		s. d.	s. d.	08	-
3 21 32 040 00 0	4014586418094	Lubrifiant BIOCUT 3000, Contenu 5 l		256.64	276.40	08	-
3 21 32 042 00 0	4014586422879	Lubrifiant résistant au froid, Contenu 1 l		s. d.	s. d.	08	-
3 21 32 043 00 0	4014586422886	Lubrifiant résistant au froid, Contenu 5 l		s. d.	s. d.	08	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
3 21 33 021 01 0	4014586404745	Dispositif d'aspiration		102.41	110.30	04	206
3 21 73 003 00 3	4014586265568	Gants de travail, Taille 9 L		117.83	126.90	04	114
3 21 73 004 00 1	4014586265575	Gants de travail, Taille 10 XL		117.83	126.90	04	114
3 21 73 005 00 5	4014586265582	Gants de travail, Taille 11 XXL		117.83	126.90	04	114
3 21 74 003 00 0	4014586077215	Panier de protection		s. d.	s. d.	02	-
3 21 74 006 00 5	4014586199641	Cliquet de serrage avec sangle		198.24	213.50	02	-
3 21 74 007 00 9	4014586214740	Cliquet de serrage avec sangle		26.09	28.10	02	-
3 21 74 008 00 7	4014586241890	Sangle		25.16	27.10	02	-
3 21 74 009 00 1	4014586321813	Bretelle		s. d.	s. d.	08	-
3 21 74 010 00 3	4014586321820	Bretelle		s. d.	s. d.	08	-
3 21 74 011 00 0	4014586319056	Défecteur		10.31	11.10	04	217
3 21 74 013 01 0	4014586335773	Godet à copeaux		27.58	29.70	02	-
3 21 74 014 01 0	4014586376691	Coque de protection ASW, Modèle ASW 14		s. d.	s. d.	02	-
3 21 74 015 01 0	4014586376707	Coque de protection de batterie, Tension 14,4 V, Capacité 2,5 Ah		s. d.	s. d.	02	-
3 21 74 016 01 0	4014586376714	Coque de protection de batterie, Tension 14,4 V, Capacité 5 Ah		s. d.	s. d.	02	-
3 21 74 019 01 0	4014586404905	Coque de protection de batterie, Tension 18 V, Capacité 6 Ah		s. d.	s. d.	02	52
3 21 74 020 01 0	4014586404912	Coque de protection de batterie, Tension 18 V, Capacité 3 Ah		s. d.	s. d.	02	52
3 21 74 021 01 0	4014586404929	Protection plastique, Modèle <60 Nm		s. d.	s. d.	02	53
3 21 74 022 01 0	4014586404936	Protection plastique, Modèle <45 Nm		21.26	22.90	02	53
3 21 74 023 01 0	4014586414003	Protection plastique, Modèle <14 Nm		19.41	20.90	02	53
3 21 74 024 01 0	4014586404943	Coque de protection ASW, Modèle ASW 18		s. d.	s. d.	02	52
3 21 74 025 01 0	4014586415499	Coque de protection de batterie, Tension 12 V, Capacité 3 Ah		s. d.	s. d.	02	52
3 21 74 028 01 0	4014586434018	Coque de protection, Modèle ASM 18		s. d.	s. d.	02	52
3 21 74 029 01 0	4014586435268	Coque de protection de batterie, Tension 12 V		s. d.	s. d.	02	52
3 24 22 346 01 0	4014586431093	Cale d'espacement		s. d.	s. d.	08	-
3 24 33 027 01 7	4014586210469	Plaque		121.26	130.60	08	-
3 26 23 009 00 6	4014586200699	Bagues de réduction, Ø 53 / 43 mm		51.53	55.50	02	33
3 26 23 010 00 8	4014586200422	Bagues de réduction, Ø 53 / 38 mm		51.53	55.50	02	33
3 26 23 012 01 9	4014586248776	Bagues de réduction, Ø 43 / 33 mm		51.53	55.50	02	33
3 26 23 013 00 4	4014586248783	Bagues de réduction, Ø 43 / 38 mm		51.53	55.50	02	33
3 26 23 014 01 0	4014586369853	Bagues de réduction, Ø 53 / 43 mm		51.53	55.50	02	33
3 27 14 037 01 3	4014586091938	Etrier		s. d.	s. d.	02	-
3 27 14 071 01 3	4014586092201	Mors de serrage		58.68	63.20	02	-
3 27 14 088 00 7	4014586200750	Dispositif anti-copeaux		7.34	7.90	02	-
3 39 01 031 00 1	4014586110233	Coffret machine		s. d.	s. d.	08	-
3 39 01 096 01 6	4014586242095	Coffret machine		286.17	308.20	02	-
3 39 01 114 00 7	4014586266732	Caisse de transport		s. d.	s. d.	08	-
3 39 01 118 01 0	4014586285474	Coffret machine		63.32	68.20	02	102
3 39 01 118 20 0	4014586302775	Coffret machine		76.14	82.00	04	-
3 39 01 118 48 0	4014586317618	Coffret machine		75.49	81.30	02	23
3 39 01 119 00 0	4014586285498	Boîte en plastique		6.31	6.80	02	102
3 39 01 122 01 0	4014586308791	Coffret machine		97.68	105.20	02	170
3 39 01 122 06 0	4014586321165	Coffret machine		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 122 12 0	4014586336732	Coffret machine		112.26	120.90	02	-
3 39 01 122 19 0	4014586405759	Coffret machine		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 126 02 0	4014586332406	Coffret		131.20	141.30	02	-
3 39 01 127 02 0	4014586325859	Coffret		133.33	143.60	02	-
3 39 01 130 05 0	4014586333250	Coffret machine		116.25	125.20	02	-
3 39 01 131 03 0	4014586348957	Coffret machine		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 131 08 0	4014586348650	Coffret machine		73.91	79.60	02	28
3 39 01 131 92 0	4014586376325	Coffret en matière plastique		68.80	74.10	02	-
3 39 01 131 94 0	4014586379630	Coffret machine		s. d.	s. d.	02	27
3 39 01 131 98 0	4014586376332	Coffret système livré sans accessoires		68.90	74.20	04	-
3 39 01 132 03 0	4014586340449	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 133 05 0	4014586351247	Coffret machine		116.25	125.20	02	-
3 39 01 134 04 0	4014586340456	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 140 99 0	4014586356310	Coffret machine		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 141 01 0	4014586365244	Coffret en matière plastique		35.65	38.40	02	-
3 39 01 142 14 0	4014586356921	Coffret		93.59	100.80	02	129
3 39 01 143 06 0	4014586356938	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 146 19 0	4014586430836	Coffret machine		71.31	76.80	02	-
3 39 01 146 22 0	4014586416946	Systainer Starlock Plus		199.91	215.30	04	-
3 39 01 152 00 0	4014586398396	Coffret en matière plastique		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 152 05 0	4014586407654	Coffret en matière plastique		s. d.	s. d.	04	-
3 39 01 152 39 0	4014586420080	Coffret en matière plastique		75.21	81.00	02	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
3 39 01 154 03 0	4014586411903	Coffret en matière plastique		71.77	77.30	04	-
3 39 01 154 05 0	4014586403786	Coffret en matière plastique		s. d.	s. d.	04	-
3 39 01 155 02 0	4014586379647	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 157 32 0	4014586410593	Coffret machine		71.59	77.10	02	41
3 39 01 174 06 0	4014586403809	Coffret		128.78	138.70	02	-
3 39 01 175 04 0	4014586403816	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 182 02 0	4014586420097	Coffret en matière plastique		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 189 10 0	4014586441672	Coffret machine		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 190 01 0	4014586457772	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 191 01 0	4014586457857	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 604 02 0	4014586422893	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 605 02 0	4014586425849	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 01 680 01 0	4014586460956	Coffret en matière plastique (L-BOXX 136)		59.42	64.00	02	156
3 39 04 542 00 0	4014586380056	Insert de coffret systainer pour AFSC 18 Q		11.61	12.50	06	212
3 39 98 140 02 2	4014586622231	Coffret en matière plastique		118.20	127.30	02	-
3 39 98 140 08 2	4014586662039	Coffret		s. d.	s. d.	02	-
3 39 98 140 13 0	4014586425955	Coffret		93.59	100.80	02	-
3 43 00 000 00 1	4014586402796	Protection contre les contacts		7.06	7.60	04	195
3 52 22 927 05 0	4014586392455	Adaptateur pour machines oscillantes FEIN (jusqu'à 2004)		17.73	19.10	04	206
3 52 22 952 01 0	4014586392516	Set de lame de scie HSS, Ø 100 mm, Porte-outil SLP		97.03	104.50	04	195
3 52 22 952 03 0	4014586392530	Lame de scie E-Cut Combo, Porte-outil SLP		49.03	52.80	04	-
3 52 22 952 04 0	4014586392547	Adaptateur pour SuperCut FEIN sans QuickIN		23.12	24.90	04	212
3 52 22 952 05 0	4014586392554	Adaptateur pour FEIN SuperCut avec QuickIN		23.12	24.90	04	212
3 52 22 952 10 0	4014586404721	Set de feuilles abrasives, Longueur d'arête 130 mm		17.18	18.50	04	201
3 52 22 952 11 0	4014586404479	Set de feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 130 mm		27.86	30.00	04	-
3 52 22 967 01 0	4014586440378	Best of E-Cut Starlock BOIS & METAL, Porte-outil SL		54.69	58.90	04	195
3 52 22 967 02 0	4014586440385	Best of Starlock METAL, Porte-outil SL		75.95	81.80	04	199
3 52 22 967 03 0	4014586440392	Best of E-Cut StarlockPlus BOIS & METAL, Porte-outil SLP		64.62	69.60	04	195
3 52 22 967 04 0	4014586440408	Best of Starlock PONÇAGE, Porte-outil SL		54.69	58.90	04	199
3 52 22 967 05 0	4014586440415	Best of E-Cut StarlockMax BOIS & METAL, Porte-outil SLM		64.62	69.60	04	195
3 52 22 967 06 0	4014586440507	Best of Starlock RENOVATION, Porte-outil SL		117.83	126.90	04	199
3 52 22 967 07 0	4014586440422	Combo Starlock SOL/SALLE DE BAIN, Porte-outil SL		58.03	62.50	04	204
3 52 22 967 08 0	4014586440439	Combo E-Cut Starlock BOIS, Porte-outil SL		29.81	32.10	04	196
3 52 22 967 09 0	4014586440446	Combo Starlock MINI CUT, Porte-outil SL		33.89	36.50	04	196
3 52 22 967 10 0	4014586440453	Combo E-Cut Starlock BOIS & METAL, Porte-outil SL		29.81	32.10	04	195
3 52 22 967 11 0	4014586440460	Combo Starlock RÉNOVATION, Porte-outil SL		46.24	49.80	04	199
3 52 22 967 12 0	4014586440477	Set professionnel StarlockMax SECOND ŒUVRE, Porte-outil SLM		203.81	219.50	04	199
3 52 22 967 13 0	4014586440484	Set professionnel StarlockMax RÉNOVATION DE JOINTS, Porte-outil SLM		58.03	62.50	04	204
3 52 22 967 14 0	4014586440491	Set professionnel StarlockMax CHAUFFAGE/SANITAIRE, Porte-outil SLM		152.65	164.40	04	204
3 52 22 967 26 0	4014586444253	Set professionnel Marine, Porte-outil SLP		101.02	108.80	04	199
3 90 00 000 00 1	4014586280028	Plaque graphite adhésive, Condit. 5 Pce		131.29	141.40	06	242
3 90 00 000 00 2	4014586280035	Tuyau souple		69.36	74.70	06	244
3 90 00 000 00 3	4014586280042	Collier de serrage		9.29	10.00	06	244
3 90 00 000 00 4	4014586280059	Pare-étincelles, Condit. 3 Pce		59.24	63.80	06	242
3 90 00 000 00 7	4014586280080	Pare-étincelles GU75/GR/GXR (par 3)		94.99	102.30	06	243
3 90 00 000 05 6	4014586283517	Revêtement graphite, Condit. 3 Pce		151.07	162.70	06	244
3 90 00 000 10 0	4014586294162	Filtre métallique		165.92	178.70	06	246
3 90 00 000 18 3	4014586283500	Revêtement graphite		65.65	70.70	06	247
3 90 00 000 18 4	4014586283494	Pare-étincelles, Condit. 3 Pce		113.74	122.50	06	245
3 90 00 000 19 0	4014586283487	Pare-étincelles, Condit. 3 Pce		56.27	60.60	06	247
3 90 00 000 49 6	4014586280325	Rail de guidage en Laiton		67.50	72.70	06	244
3 90 00 000 49 7	4014586280332	Rail de guidage en Nylon		71.59	77.10	06	244
3 90 00 000 97 6	4014586286303	Filtre à cartouche		188.77	203.30	06	246
3 90 00 004 76 0	4014586380933	Plaque graphite adhésive, Condit. 4 Pce		s. d.	s. d.	06	247
3 90 00 008 10 6	4014586389837	Support de ponçage en acier inoxydable		114.76	123.60	02	226
3 90 00 009 92 3	4014586434919	Support de ponçage en acier inoxydable		99.26	106.90	13	246
4 06 11 009 01 9	4014586126760	Jeu de joints		13.74	14.80	02	-
4 11 14 001 00 8	4014586128030	Raccord		5.94	6.40	08	-
4 11 35 007 00 2	4014586128177	Pièce d'embrayage		s. d.	s. d.	08	-
4 11 36 005 00 0	4014586128269	Manchon de raccordement		51.16	55.10	08	-
4 11 36 005 01 9	4014586128276	Manchon de raccordement		259.05	279.00	08	-
4 11 36 006 00 3	4014586128283	Manchon de raccordement		s. d.	s. d.	08	-
4 11 40 004 00 7	4014586128399	Accouplement de tuyau pneumatique		36.49	39.30	02	111
4 30 33 087 06 5	4014586225173	Set de vis de serrage		13.00	14.00	04	-
6 01 10 008 01 7	4014586165790	Porte-embout Ø 7 mm avec méplats		37.70	40.60	02	-

s. d. = sur demande

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 05 03 306 00 8	4014586262772	Embout 1/4" hexagone mâle		11.70	12.60	02	59
6 05 05 015 00 1	4014586258713	Embouts 1/4" hexagone mâle		22.01	23.70	02	-
6 05 10 011 00 9	4014586235141	Porte-embout 1/4" six pans mâle, Ø 15 mm, L 51 mm		28.60	30.80	02	41
6 05 10 215 00 3	4014586258812	Porte-embout 1/4" six pans mâle, Ø 10,6 mm, L 45 mm		35.56	38.30	02	55
6 05 10 222 01 0	4014586404820	Porte-embout, Interface pour accessoires QuickIN		48.65	52.40	02	42
6 20 05 019 01 0	4014586420141	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 1/4" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 7 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 20 05 020 01 0	4014586420158	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 1/4" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 8 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 20 05 021 01 0	4014586420165	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 1/4" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 10 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 20 05 023 01 0	4014586420172	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 1/4" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 13 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 20 05 024 01 0	4014586420189	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 1/4" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 16 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 21 05 017 01 0	4014586420196	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 3/8" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 8 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 21 05 018 01 0	4014586420202	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 3/8" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 10 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 21 05 019 01 0	4014586420219	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 3/8" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 13 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 21 05 020 01 0	4014586420226	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 3/8" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 16 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 22 05 023 01 0	4014586420233	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 1/2" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 16 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 22 05 024 01 0	4014586420240	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 1/2" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 18 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 22 05 025 01 0	4014586420257	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 1/2" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 21 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 22 05 026 01 0	4014586420264	Douille à choc avec coque de protection, Porte-outil 1/2" Carré mâle, Tête (cote sur plat) 24 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 22 19 002 07 9	4014586168012	Mandrins pour goujons filetés		209.75	225.90	02	-
6 22 19 002 09 1	4014586168036	Mandrins pour goujons filetés		175.58	189.10	02	-
6 22 19 002 10 6	4014586168043	Mandrins pour goujons filetés		175.58	189.10	02	-
6 22 19 002 14 3	4014586168074	Mandrins pour goujons filetés		175.58	189.10	02	-
6 24 05 323 01 0	4014586442006	Douille à choc, Tête (cote sur plat) 24 mm		41.41	44.60	02	47
6 24 05 323 02 0	4014586442075	Set de douilles à choc		243.55	262.30	02	47
6 24 05 324 01 0	4014586442013	Douille à choc, Tête (cote sur plat) 27 mm		44.57	48.00	02	47
6 24 05 325 01 0	4014586442020	Douille à choc, Tête (cote sur plat) 30 mm		49.12	52.90	02	47
6 24 05 326 01 0	4014586442037	Douille à choc, Tête (cote sur plat) 32 mm		53.67	57.80	02	47
6 24 05 327 01 0	4014586442044	Douille à choc, Tête (cote sur plat) 34 mm		56.64	61.00	02	47
6 24 05 328 01 0	4014586442051	Douille à choc, Tête (cote sur plat) 36 mm		61.37	66.10	02	47
6 24 05 329 01 0	4014586442068	Douille à choc, Tête (cote sur plat) 41 mm		70.47	75.90	02	47
6 24 15 002 01 0	4014586440118	Adaptateur de réduction		35.93	38.70	02	47
6 27 12 109 03 4	4014586169637	Embout 1/4" hexagone mâle, Taille 2, L 25 mm		12.63	13.60	02	59
6 29 01 002 00 4	4014586172071	Clé à fourche SW8		8.73	9.40	02	-
6 29 01 003 00 8	4014586172088	Clé à fourche SW9		8.73	9.40	02	-
6 29 01 007 00 7	4014586172125	Clé à fourche SW13		8.73	9.40	02	-
6 29 03 002 00 9	4014586172255	Clé à fourche SW17		8.73	9.40	02	23
6 29 03 010 00 6	4014586172309	Clé à fourche simple		s. d.	s. d.	08	-
6 29 03 011 00 5	4014586172316	Clé à fourche SW17		5.29	5.70	02	-
6 29 04 003 00 0	4014586172347	Clé à fourche SW19		8.73	9.40	02	-
6 29 06 009 00 7	4014586172415	Clé à fourche SW8		4.92	5.30	02	-
6 29 06 014 00 0	4014586419534	Clé à tube		s. d.	s. d.	08	-
6 29 07 004 00 5	4014586172446	Clé mâle coudée SW6		2.60	2.80	02	-
6 29 07 006 00 2	4014586172453	Clé mâle coudée SW8		2.60	2.80	02	-
6 29 07 010 00 0	4014586172477	Clé Allen 4 mm		2.60	2.80	02	-
6 29 07 011 00 9	4014586172484	Clé mâle coudée SW5		2.60	2.80	02	-
6 29 07 013 00 6	4014586172491	Clé mâle coudée SW3		2.60	2.80	02	-
6 29 07 015 00 8	4014586172514	Clé mâle coudée SW2.5		2.60	2.80	02	-
6 29 07 017 00 5	4014586172521	Clé Allen ouverture 4.5		9.01	9.70	02	-
6 29 07 023 00 5	4014586172545	Clé Allen 4 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 29 07 029 00 6	4014586172590	Clé mâle coudée SW2		2.60	2.80	02	-
6 29 07 030 00 8	4014586172606	Clé mâle coudée SW8		s. d.	s. d.	02	-
6 29 07 037 00 3	4014586249728	Clé mâle coudée		3.16	3.40	02	-
6 29 08 013 00 3	4014586172675	Clé mâle coudée		33.43	36.00	02	-
6 29 08 015 00 0	4014586419541	Clé mâle coudée		25.81	27.80	02	-
6 29 10 022 00 2	4014586172736	Clé à ergots		5.29	5.70	02	-
6 29 10 023 00 6	4014586172743	Clé à ergots		5.29	5.70	02	-
6 29 10 031 00 8	4014586172811	Clé à ergots		14.76	15.90	04	-
6 29 11 010 00 0	4014586220772	Clé annulaire 17 x 19		27.11	29.20	08	-
6 29 12 001 00 4	4014586266107	Tournevis		s. d.	s. d.	02	-
6 29 12 002 01 0	4014586441375	Clé Allen de 4		6.04	6.50	02	-
6 29 12 003 01 0	4014586441382	Clé Allen de 5		6.78	7.30	02	-
6 29 12 004 01 0	4014586441399	Clé Torx T15		11.14	12.00	02	-
6 29 12 005 00 0	4014586458540	Clé mâle coudée		s. d.	s. d.	02	-
6 29 13 004 00 0	4014586172859	Goupille		5.76	6.20	02	-
6 29 13 020 00 4	4014586172927	Goupille		s. d.	s. d.	02	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 29 14 002 00 5	4014586172941	Clé de mandrin		3.34	3.60	02	-
6 31 06 016 01 0	4014586271767	Rallonge		114.76	123.60	02	150
6 31 06 017 01 0	4014586335063	Rallonge		111.42	120.00	02	-
6 31 06 022 98 0	4014586720180	Rallonge		90.53	97.50	02	150
6 31 10 019 02 0	4014586416069	Set de taraudage pour taraudages débouchants, Boulons M 6		154.04	165.90	02	152
6 31 10 019 03 0	4014586416076	Taraud pour taraudages débouchants avec adaptateur porte-outil Weldon 3/4", Boulons M 6		51.90	55.90	02	152
6 31 10 020 02 0	4014586416083	Set de taraudage pour taraudages débouchants, Boulons M 8		154.04	165.90	02	152
6 31 10 020 03 0	4014586416090	Taraud pour taraudages débouchants avec adaptateur porte-outil Weldon 3/4", Boulons M 8		55.25	59.50	02	152
6 31 10 021 02 0	4014586416106	Set de taraudage pour taraudages débouchants, Boulons M 10		160.54	172.90	02	152
6 31 10 021 03 0	4014586416113	Taraud pour taraudages débouchants avec adaptateur porte-outil Weldon 3/4", Boulons M 10		60.07	64.70	02	152
6 31 10 022 02 0	4014586416120	Set de taraudage pour taraudages débouchants, Boulons M 12		160.54	172.90	02	152
6 31 10 022 03 0	4014586416137	Taraud pour taraudages débouchants avec adaptateur porte-outil Weldon 3/4", Boulons M 12		63.32	68.20	02	152
6 31 11 009 01 0	4014586326597	Foret hélicoïdal HSS avec fixation QuickIN, Ø perçage 10 mm		29.71	32.00	02	150
6 31 11 010 01 0	4014586326603	Foret hélicoïdal HSS avec fixation QuickIN, Ø perçage 10,2 mm		29.71	32.00	02	150
6 31 11 011 01 0	4014586326610	Foret hélicoïdal HSS avec fixation QuickIN, Ø perçage 11 mm		33.80	36.40	02	150
6 31 11 012 01 0	4014586326627	Foret hélicoïdal HSS avec fixation QuickIN, Ø perçage 12 mm		33.80	36.40	02	150
6 31 11 013 01 0	4014586326634	Foret hélicoïdal HSS avec fixation QuickIN, Ø perçage 13 mm		36.40	39.20	02	150
6 31 11 014 01 0	4014586326641	Foret hélicoïdal HSS avec fixation QuickIN, Ø perçage 14 mm		36.40	39.20	02	150
6 31 11 015 01 0	4014586326658	Foret hélicoïdal HSS avec fixation QuickIN, Ø perçage 15 mm		37.79	40.70	02	150
6 31 11 016 01 0	4014586326665	Foret hélicoïdal HSS avec fixation QuickIN, Ø perçage 15,5 mm		37.79	40.70	02	150
6 31 11 018 01 0	4014586409085	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 6 mm		27.58	29.70	02	129
6 31 11 018 02 0	4014586416144	Set de forets hélicoïdaux HSS avec porte-outil Weldon 3/4"		210.77	227.00	02	129
6 31 11 019 01 0	4014586409092	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 7 mm		27.58	29.70	02	129
6 31 11 020 01 0	4014586409108	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 8 mm		27.58	29.70	02	129
6 31 11 021 01 0	4014586409115	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 9 mm		29.16	31.40	02	129
6 31 11 022 01 0	4014586409122	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 10 mm		29.16	31.40	02	129
6 31 11 023 01 0	4014586409139	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 11 mm		33.24	35.80	02	129
6 31 11 024 01 0	4014586409146	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 12 mm		33.24	35.80	02	129
6 31 11 025 01 0	4014586409153	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 13 mm		35.84	38.60	02	129
6 31 11 026 01 0	4014586409160	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 14 mm		35.84	38.60	02	129
6 31 11 027 01 0	4014586409177	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 15 mm		40.67	43.80	02	129
6 31 11 028 01 0	4014586409184	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 16 mm		40.67	43.80	02	129
6 31 11 034 01 0	4014586409658	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 6,8 mm		27.58	29.70	02	129
6 31 11 035 01 0	4014586409665	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 8,5 mm		29.16	31.40	02	129
6 31 11 036 01 0	4014586415109	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 5 mm		27.58	29.70	02	129
6 31 11 037 01 0	4014586415116	Foret hélicoïdal HSS avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 10,2 mm		33.24	35.80	02	129
6 31 11 038 01 0	4014586415727	Embout de chanfreinage HSS 90°, Ø 16,5 mm		26.00	28.00	02	129
6 31 11 038 02 0	4014586416168	Embout de chanfreinage HSS 90° avec adaptateur porte-outil Weldon 3/4", Ø 16,5 mm		56.64	61.00	02	129
6 31 14 038 01 0	4014586331027	Foret de centrage, Condit. 1 Pce		22.84	24.60	02	43
6 31 14 038 02 0	4014586332796	Foret de centrage, Condit. 5 Pce		102.69	110.60	02	43
6 31 27 001 01 5	4014586176130	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 002 01 8	4014586176147	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 003 01 2	4014586176154	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 004 01 0	4014586176161	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 005 01 4	4014586176178	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 006 01 7	4014586176185	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 007 01 1	4014586176192	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 008 01 9	4014586176208	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.42	92.00	20	143
6 31 27 009 01 3	4014586176215	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.42	92.00	20	143
6 31 27 010 01 5	4014586176222	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.42	92.00	20	143
6 31 27 011 01 4	4014586176239	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 50 mm		98.98	106.60	20	143
6 31 27 012 01 7	4014586176246	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 50 mm		98.98	106.60	20	143
6 31 27 013 01 1	4014586176253	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 50 mm		116.90	125.90	20	143
6 31 27 014 01 9	4014586176260	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 50 mm		116.90	125.90	20	143
6 31 27 015 01 3	4014586176277	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 50 mm		116.90	125.90	20	143

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 27 016 01 6	4014586176284	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 50 mm		130.55	140.60	20	143
6 31 27 017 01 0	4014586176291	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 50 mm		130.55	140.60	20	143
6 31 27 018 01 8	4014586176307	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	143
6 31 27 019 01 2	4014586176314	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 020 01 4	4014586176321	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 021 01 3	4014586176338	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 022 01 6	4014586176345	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 023 01 0	4014586176352	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 024 01 8	4014586176369	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 025 01 2	4014586176376	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.42	92.00	20	143
6 31 27 026 01 5	4014586176383	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.42	92.00	20	143
6 31 27 027 01 9	4014586176390	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 50 mm		98.98	106.60	20	143
6 31 27 028 01 7	4014586176406	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 50 mm		98.98	106.60	20	143
6 31 27 029 01 1	4014586176413	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 50 mm		98.98	106.60	20	143
6 31 27 030 01 3	4014586176420	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 50 mm		116.90	125.90	20	143
6 31 27 031 01 2	4014586176437	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 50 mm		116.90	125.90	20	143
6 31 27 032 01 5	4014586176444	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 50 mm		130.55	140.60	20	143
6 31 27 033 01 9	4014586176451	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 50 mm		130.55	140.60	20	143
6 31 27 034 01 7	4014586176468	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 50 mm		130.55	140.60	20	143
6 31 27 035 01 1	4014586176475	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	143
6 31 27 036 01 4	4014586192369	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	143
6 31 27 037 01 8	4014586192376	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	143
6 31 27 038 01 6	4014586192383	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	143
6 31 27 039 01 0	4014586192390	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 50 mm		150.32	161.90	20	143
6 31 27 040 01 2	4014586192406	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 50 mm		150.32	161.90	20	143
6 31 27 041 01 1	4014586192413	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 50 mm		150.32	161.90	20	143
6 31 27 042 01 4	4014586200941	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 043 01 8	4014586200958	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 044 01 6	4014586200965	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 045 01 0	4014586200972	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 046 01 3	4014586200989	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 047 01 7	4014586200996	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 50 mm		76.51	82.40	20	143
6 31 27 049 01 9	4014586223179	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 50 mm		152.55	164.30	20	143
6 31 27 050 01 1	4014586223186	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 50 mm		152.55	164.30	20	143
6 31 27 051 01 0	4014586223193	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 61 mm, Profondeur de coupe 50 mm		172.70	186.00	20	143
6 31 27 052 01 3	4014586223209	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 62 mm, Profondeur de coupe 50 mm		172.70	186.00	20	143
6 31 27 053 01 7	4014586223216	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 63 mm, Profondeur de coupe 50 mm		172.70	186.00	20	143
6 31 27 054 01 5	4014586223223	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 64 mm, Profondeur de coupe 50 mm		172.70	186.00	20	143
6 31 27 055 01 9	4014586223230	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec filetage FEIN M 18 x 6 P 1,5, Ø perçage 65 mm, Profondeur de coupe 50 mm		172.70	186.00	20	143

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 27 086 01 9	4014586239996	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 086 04 0	4014586375533	Set d'accessoires Best of cutters QuickIN		288.02	310.20	20	142
6 31 27 087 01 3	4014586240008	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 088 01 1	4014586240015	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 089 01 5	4014586240022	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 090 01 7	4014586240039	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 091 01 6	4014586240046	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 092 01 9	4014586240053	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 093 01 3	4014586240060	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 094 01 1	4014586240077	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 095 01 5	4014586240084	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 096 01 8	4014586240091	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 097 01 2	4014586240107	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 098 01 0	4014586240114	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 099 01 4	4014586240121	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 100 01 5	4014586240138	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 101 01 4	4014586240145	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 102 01 7	4014586240152	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 103 01 1	4014586240169	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 35 mm		70.47	75.90	20	142
6 31 27 104 01 9	4014586240176	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 35 mm		70.47	75.90	20	142
6 31 27 105 01 3	4014586240183	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 35 mm		70.47	75.90	20	142
6 31 27 106 01 6	4014586240190	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 35 mm		70.47	75.90	20	142
6 31 27 107 01 0	4014586240206	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 35 mm		70.47	75.90	20	142
6 31 27 108 01 8	4014586240213	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 35 mm		70.47	75.90	20	142
6 31 27 109 01 2	4014586240220	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 35 mm		70.47	75.90	20	142
6 31 27 110 01 4	4014586240237	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 35 mm		81.62	87.90	20	142
6 31 27 111 01 3	4014586240244	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 35 mm		81.62	87.90	20	142
6 31 27 112 01 6	4014586240251	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 35 mm		81.62	87.90	20	142
6 31 27 113 01 0	4014586240268	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 35 mm		81.62	87.90	20	142
6 31 27 114 01 8	4014586240275	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 35 mm		81.62	87.90	20	142
6 31 27 115 01 2	4014586240282	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 35 mm		96.29	103.70	20	142
6 31 27 116 01 5	4014586240299	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 35 mm		96.29	103.70	20	142
6 31 27 117 01 9	4014586240305	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 35 mm		96.29	103.70	20	142
6 31 27 118 01 7	4014586240312	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 35 mm		96.29	103.70	20	142
6 31 27 119 01 1	4014586240329	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 35 mm		96.29	103.70	20	142
6 31 27 120 01 3	4014586240336	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 35 mm		107.52	115.80	20	142
6 31 27 121 01 2	4014586240343	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 35 mm		107.52	115.80	20	142
6 31 27 122 01 5	4014586240350	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 35 mm		107.52	115.80	20	142
6 31 27 123 01 9	4014586240367	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 35 mm		107.52	115.80	20	142
6 31 27 124 01 7	4014586240374	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 35 mm		107.52	115.80	20	142

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 27 125 01 1	4014586240381	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 35 mm		118.85	128.00	20	142
6 31 27 126 01 4	4014586240398	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 35 mm		118.85	128.00	20	142
6 31 27 127 01 8	4014586240404	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 35 mm		118.85	128.00	20	142
6 31 27 128 01 6	4014586240411	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 35 mm		118.85	128.00	20	142
6 31 27 129 01 0	4014586240428	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 35 mm		118.85	128.00	20	142
6 31 27 130 01 2	4014586240435	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 35 mm		123.96	133.50	20	142
6 31 27 131 01 1	4014586240442	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 35 mm		123.96	133.50	20	142
6 31 27 132 01 4	4014586240459	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 35 mm		123.96	133.50	20	142
6 31 27 133 01 8	4014586240466	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 35 mm		123.96	133.50	20	142
6 31 27 134 01 6	4014586240473	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 35 mm		123.96	133.50	20	142
6 31 27 135 01 0	4014586240480	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 61 mm, Profondeur de coupe 35 mm		140.20	151.00	20	142
6 31 27 136 01 3	4014586240497	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 62 mm, Profondeur de coupe 35 mm		140.20	151.00	20	142
6 31 27 137 01 7	4014586240503	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 63 mm, Profondeur de coupe 35 mm		140.20	151.00	20	142
6 31 27 138 01 5	4014586240510	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 64 mm, Profondeur de coupe 35 mm		140.20	151.00	20	142
6 31 27 139 01 9	4014586240527	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 65 mm, Profondeur de coupe 35 mm		140.20	151.00	20	142
6 31 27 238 01 1	4014586252469	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 15,5 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 239 01 5	4014586252476	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 17,5 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 240 01 7	4014586252483	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 19,5 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 241 01 6	4014586252490	Fraises à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 26,5 mm, Profondeur de coupe 35 mm		61.28	66.00	20	142
6 31 27 276 01 0	4014586272122	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 276 02 0	4014586375540	Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"		314.02	338.20	20	142
6 31 27 277 01 0	4014586272139	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 278 01 0	4014586272146	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 279 01 0	4014586272153	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 280 01 0	4014586272160	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 281 01 0	4014586272177	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 282 01 0	4014586272184	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 283 01 0	4014586272191	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 284 01 0	4014586272207	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 285 01 0	4014586272214	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 286 01 0	4014586272221	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 287 01 0	4014586272238	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 288 01 0	4014586272245	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 289 01 0	4014586272252	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 290 01 0	4014586272269	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 291 01 0	4014586272276	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 292 01 0	4014586272283	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 293 01 0	4014586272290	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 294 01 0	4014586272306	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 50 mm		62.67	67.50	20	127
6 31 27 295 01 0	4014586272313	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 50 mm		69.92	75.30	20	127

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 27 296 01 0	4014586272320	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 50 mm		69.92	75.30	20	127
6 31 27 297 01 0	4014586272337	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 50 mm		69.92	75.30	20	127
6 31 27 298 01 0	4014586272344	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 50 mm		69.92	75.30	20	127
6 31 27 299 01 0	4014586272351	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 50 mm		69.92	75.30	20	127
6 31 27 300 01 0	4014586272368	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 50 mm		80.97	87.20	20	127
6 31 27 301 01 0	4014586272375	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 50 mm		80.97	87.20	20	127
6 31 27 302 01 0	4014586272382	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 50 mm		80.97	87.20	20	127
6 31 27 303 01 0	4014586272399	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 50 mm		80.97	87.20	20	127
6 31 27 304 01 0	4014586272405	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 50 mm		80.97	87.20	20	127
6 31 27 305 01 0	4014586272412	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 50 mm		95.64	103.00	20	127
6 31 27 306 01 0	4014586272429	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 50 mm		95.64	103.00	20	127
6 31 27 307 01 0	4014586272436	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 50 mm		95.64	103.00	20	127
6 31 27 308 01 0	4014586272443	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 50 mm		95.64	103.00	20	127
6 31 27 309 01 0	4014586272450	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 50 mm		95.64	103.00	20	127
6 31 27 310 01 0	4014586272467	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 50 mm		106.78	115.00	20	127
6 31 27 311 01 0	4014586272474	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 50 mm		106.78	115.00	20	127
6 31 27 312 01 0	4014586272481	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 50 mm		106.78	115.00	20	127
6 31 27 313 01 0	4014586272498	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 50 mm		106.78	115.00	20	127
6 31 27 314 01 0	4014586272504	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 50 mm		106.78	115.00	20	127
6 31 27 315 01 0	4014586272511	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 50 mm		118.01	127.10	20	144
6 31 27 316 01 0	4014586272528	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 50 mm		118.01	127.10	20	144
6 31 27 317 01 0	4014586272535	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 50 mm		118.01	127.10	20	144
6 31 27 318 01 0	4014586272542	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 50 mm		118.01	127.10	20	144
6 31 27 319 01 0	4014586272559	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 50 mm		118.01	127.10	20	144
6 31 27 320 01 0	4014586272566	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 50 mm		123.03	132.50	20	144
6 31 27 321 01 0	4014586272573	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 50 mm		123.03	132.50	20	144
6 31 27 322 01 0	4014586272580	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 50 mm		123.03	132.50	20	144
6 31 27 323 01 0	4014586272597	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 50 mm		123.03	132.50	20	144
6 31 27 324 01 0	4014586272603	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 50 mm		123.03	132.50	20	144
6 31 27 325 01 0	4014586272610	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 61 mm, Profondeur de coupe 50 mm		139.18	149.90	20	144
6 31 27 326 01 0	4014586272627	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 62 mm, Profondeur de coupe 50 mm		139.18	149.90	20	144
6 31 27 327 01 0	4014586272634	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 63 mm, Profondeur de coupe 50 mm		139.18	149.90	20	144
6 31 27 328 01 0	4014586272641	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 64 mm, Profondeur de coupe 50 mm		139.18	149.90	20	144
6 31 27 329 01 0	4014586272658	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 65 mm, Profondeur de coupe 50 mm		139.18	149.90	20	144
6 31 27 330 01 0	4014586279732	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 50 mm		130.55	140.60	20	144
6 31 27 331 01 0	4014586279749	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	144
6 31 27 332 01 0	4014586279756	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	144
6 31 27 333 01 0	4014586279763	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	144
6 31 27 334 01 0	4014586279770	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	144

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 27 335 01 0	4014586279787	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 50 mm		144.20	155.30	20	144
6 31 27 336 01 0	4014586279794	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 50 mm		150.32	161.90	20	144
6 31 27 337 01 0	4014586279800	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 50 mm		150.32	161.90	20	144
6 31 27 338 01 0	4014586279817	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 50 mm		150.32	161.90	20	144
6 31 27 339 01 0	4014586279824	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 50 mm		150.32	161.90	20	144
6 31 27 340 01 0	4014586279831	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 50 mm		150.32	161.90	20	144
6 31 27 341 01 0	4014586279848	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 61 mm, Profondeur de coupe 50 mm		170.10	183.20	20	144
6 31 27 342 01 0	4014586279855	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 62 mm, Profondeur de coupe 50 mm		170.10	183.20	20	144
6 31 27 343 01 0	4014586279862	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 63 mm, Profondeur de coupe 50 mm		170.10	183.20	20	144
6 31 27 344 01 0	4014586279879	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 64 mm, Profondeur de coupe 50 mm		170.10	183.20	20	144
6 31 27 345 01 0	4014586279886	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 65 mm, Profondeur de coupe 50 mm		170.10	183.20	20	144
6 31 27 346 01 0	4014586279893	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 66 mm, Profondeur de coupe 50 mm		195.17	210.20	20	144
6 31 27 347 01 0	4014586279909	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 67 mm, Profondeur de coupe 50 mm		195.17	210.20	20	144
6 31 27 348 01 0	4014586279916	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 68 mm, Profondeur de coupe 50 mm		195.17	210.20	20	144
6 31 27 349 01 0	4014586279923	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 69 mm, Profondeur de coupe 50 mm		195.17	210.20	20	144
6 31 27 350 01 0	4014586279930	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 70 mm, Profondeur de coupe 50 mm		215.51	232.10	20	144
6 31 27 351 01 0	4014586279947	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 71 mm, Profondeur de coupe 50 mm		217.55	234.30	20	144
6 31 27 352 01 0	4014586279954	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 72 mm, Profondeur de coupe 50 mm		219.59	236.50	20	144
6 31 27 353 01 0	4014586279961	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 73 mm, Profondeur de coupe 50 mm		221.63	238.70	20	144
6 31 27 354 01 0	4014586279978	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 74 mm, Profondeur de coupe 50 mm		223.68	240.90	20	144
6 31 27 355 01 0	4014586279985	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 75 mm, Profondeur de coupe 50 mm		225.72	243.10	20	144
6 31 27 456 01 0	4014586304083	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 76 mm, Profondeur de coupe 50 mm		235.84	254.00	20	144
6 31 27 457 01 0	4014586304090	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 77 mm, Profondeur de coupe 50 mm		237.88	256.20	20	144
6 31 27 458 01 0	4014586304106	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 78 mm, Profondeur de coupe 50 mm		240.95	259.50	20	144
6 31 27 459 01 0	4014586304113	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 79 mm, Profondeur de coupe 50 mm		244.01	262.80	20	144
6 31 27 460 01 0	4014586304120	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 80 mm, Profondeur de coupe 50 mm		244.01	262.80	20	144
6 31 27 714 01 0	4014586346632	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 714 02 0	4014586375557	Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"		272.89	293.90	20	126
6 31 27 715 01 0	4014586346649	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 716 01 0	4014586346656	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 717 01 0	4014586346663	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 718 01 0	4014586346670	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 719 01 0	4014586346687	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 720 01 0	4014586346694	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 721 01 0	4014586346700	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 722 01 0	4014586346717	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 723 01 0	4014586346724	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 724 01 0	4014586346731	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 725 01 0	4014586346748	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 726 01 0	4014586346755	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 27 727 01 0	4014586346762	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 728 01 0	4014586346779	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 729 01 0	4014586346786	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 730 01 0	4014586346793	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 35 mm		56.27	60.60	20	126
6 31 27 731 01 0	4014586346809	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 35 mm		64.90	69.90	20	126
6 31 27 732 01 0	4014586346816	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 35 mm		64.90	69.90	20	126
6 31 27 733 01 0	4014586346823	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 35 mm		64.90	69.90	20	126
6 31 27 734 01 0	4014586346830	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 35 mm		64.90	69.90	20	126
6 31 27 735 01 0	4014586346847	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 35 mm		64.90	69.90	20	126
6 31 27 736 01 0	4014586346854	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 35 mm		64.90	69.90	20	126
6 31 27 737 01 0	4014586346861	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 35 mm		64.90	69.90	20	126
6 31 27 738 01 0	4014586346878	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 35 mm		75.21	81.00	20	126
6 31 27 739 01 0	4014586346885	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 35 mm		75.21	81.00	20	126
6 31 27 740 01 0	4014586346892	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 35 mm		75.21	81.00	20	126
6 31 27 741 01 0	4014586346908	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 35 mm		75.21	81.00	20	126
6 31 27 742 01 0	4014586346915	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 35 mm		75.21	81.00	20	126
6 31 27 743 01 0	4014586346922	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 35 mm		88.58	95.40	20	126
6 31 27 744 01 0	4014586346939	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 35 mm		88.58	95.40	20	126
6 31 27 745 01 0	4014586346946	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 35 mm		88.58	95.40	20	126
6 31 27 746 01 0	4014586346953	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 35 mm		88.58	95.40	20	126
6 31 27 747 01 0	4014586346960	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 35 mm		88.58	95.40	20	126
6 31 27 748 01 0	4014586346977	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 35 mm		98.89	106.50	20	126
6 31 27 749 01 0	4014586346984	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 35 mm		98.89	106.50	20	126
6 31 27 750 01 0	4014586346991	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 35 mm		98.89	106.50	20	126
6 31 27 751 01 0	4014586347004	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 35 mm		98.89	106.50	20	126
6 31 27 752 01 0	4014586347011	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 35 mm		98.89	106.50	20	126
6 31 27 753 01 0	4014586347028	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 35 mm		109.38	117.80	20	143
6 31 27 754 01 0	4014586347035	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 35 mm		109.38	117.80	20	143
6 31 27 755 01 0	4014586347042	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 35 mm		109.38	117.80	20	143
6 31 27 756 01 0	4014586347059	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 35 mm		109.38	117.80	20	143
6 31 27 757 01 0	4014586347066	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 35 mm		109.38	117.80	20	143
6 31 27 758 01 0	4014586347073	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 35 mm		113.93	122.70	20	143
6 31 27 759 01 0	4014586347080	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 35 mm		113.93	122.70	20	143
6 31 27 760 01 0	4014586347097	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 35 mm		113.93	122.70	20	143
6 31 27 761 01 0	4014586347103	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 35 mm		113.93	122.70	20	143
6 31 27 762 01 0	4014586347110	Fraise à pastilles carbure Ultra 35 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 35 mm		113.93	122.70	20	143
6 31 27 763 01 0	4014586353265	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 75 mm		103.16	111.10	20	142
6 31 27 764 01 0	4014586353272	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 75 mm		103.16	111.10	20	142
6 31 27 765 01 0	4014586353289	Fraises à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement QuickIN, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 75 mm		103.16	111.10	20	142

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 27 805 01 0	4014586353685	Fraise à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 75 mm		174.00	187.40	20	144
6 31 27 806 01 0	4014586353692	Fraise à pastilles carbure Ultra 75 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 65 mm, Profondeur de coupe 75 mm		192.39	207.20	20	144
6 31 27 807 01 0	4014586424972	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 85 mm, Profondeur de coupe 50 mm		277.90	299.30	20	144
6 31 27 808 01 0	4014586424989	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 90 mm, Profondeur de coupe 50 mm		301.58	324.80	20	144
6 31 27 809 01 0	4014586424996	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 95 mm, Profondeur de coupe 50 mm		325.35	350.40	20	144
6 31 27 810 01 0	4014586425009	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 100 mm, Profondeur de coupe 50 mm		349.21	376.10	20	144
6 31 27 811 01 0	4014586425016	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 100 mm		233.24	251.20	20	145
6 31 27 812 01 0	4014586425023	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 100 mm		269.92	290.70	20	145
6 31 27 813 01 0	4014586425030	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 100 mm		301.58	324.80	20	145
6 31 27 814 01 0	4014586425047	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 65 mm, Profondeur de coupe 100 mm		352.46	379.60	20	145
6 31 27 815 01 0	4014586425054	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 70 mm, Profondeur de coupe 100 mm		400.09	430.90	20	145
6 31 27 816 01 0	4014586425061	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 75 mm, Profondeur de coupe 100 mm		428.60	461.60	20	145
6 31 27 817 01 0	4014586425078	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 80 mm, Profondeur de coupe 100 mm		463.51	499.20	20	145
6 31 27 818 01 0	4014586425085	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 85 mm, Profondeur de coupe 100 mm		515.78	555.50	20	145
6 31 27 819 01 0	4014586425092	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 90 mm, Profondeur de coupe 100 mm		579.39	624.00	20	145
6 31 27 820 01 0	4014586425108	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 95 mm, Profondeur de coupe 100 mm		634.91	683.80	20	145
6 31 27 821 01 0	4014586425115	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 100 mm, Profondeur de coupe 100 mm		706.41	760.80	20	145
6 31 27 822 01 0	4014586425962	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 105 mm, Profondeur de coupe 50 mm		372.98	401.70	20	144
6 31 27 823 01 0	4014586425979	Fraise HM Ultra 50 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32, Ø perçage 110 mm, Profondeur de coupe 50 mm		396.94	427.50	20	144
6 31 27 824 01 0	4014586425771	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 105 mm, Profondeur de coupe 100 mm		761.93	820.60	20	145
6 31 27 825 01 0	4014586425788	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 110 mm, Profondeur de coupe 100 mm		801.49	863.20	20	145
6 31 27 826 01 0	4014586437811	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 74 mm, Profondeur de coupe 100 mm		s. d.	s. d.	20	145
6 31 27 827 01 0	4014586437828	Fraise HM Ultra 100 avec porte-outil Weldon 32, Ø perçage 82 mm, Profondeur de coupe 100 mm		s. d.	s. d.	20	145
6 31 27 828 01 0	4014586445137	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 15,5 mm, Profondeur de coupe 50 mm		61.56	66.30	20	127
6 31 27 829 01 0	4014586445144	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 17,5 mm, Profondeur de coupe 50 mm		59.52	64.10	20	127
6 31 27 830 01 0	4014586445151	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 19,5 mm, Profondeur de coupe 50 mm		61.56	66.30	20	127
6 31 27 831 01 0	4014586445168	Fraise à pastilles carbure Ultra 50 avec emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 26,5 mm, Profondeur de coupe 50 mm		61.56	66.30	20	127
6 31 30 014 01 0	4014586331034	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 015 01 0	4014586331041	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 016 01 0	4014586331058	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 017 01 0	4014586331065	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 018 01 0	4014586331072	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 019 01 0	4014586331089	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 020 01 0	4014586331096	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 021 01 0	4014586331102	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 022 01 0	4014586331119	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 023 01 0	4014586331126	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 20 mm		63.70	68.60	20	43
6 31 30 024 01 0	4014586331133	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 20 mm		66.48	71.60	20	43
6 31 30 025 01 0	4014586331140	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 20 mm		66.48	71.60	20	43
6 31 30 026 01 0	4014586331157	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 20 mm		66.48	71.60	20	43
6 31 30 027 01 0	4014586331164	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 20 mm		66.48	71.60	20	43
6 31 30 028 01 0	4014586331171	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 20 mm		66.48	71.60	20	43
6 31 30 029 01 0	4014586331188	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 20 mm		70.84	76.30	20	43
6 31 30 030 01 0	4014586331195	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 20 mm		70.84	76.30	20	43
6 31 30 115 51 0	4014586368986	Fraise au carbure avec revêtement TiAIN; avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 15,5 mm, Profondeur de coupe 20 mm		s. d.	s. d.	20	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 30 117 51 0	4014586368993	Fraise au carbure avec revêtement TiAlN; avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 17,5 mm, Profondeur de coupe 20 mm		s. d.	s. d.	20	-
6 31 30 119 51 0	4014586369006	Fraise au carbure avec revêtement TiAlN; avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 19,5 mm, Profondeur de coupe 20 mm		s. d.	s. d.	20	-
6 31 30 200 01 0	4014586331201	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 14,29 mm, Profondeur de coupe 20 mm		71.87	77.40	20	-
6 31 30 206 01 0	4014586331263	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 23,81 mm, Profondeur de coupe 20 mm		75.49	81.30	20	-
6 31 30 207 01 0	4014586331270	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 25,4 mm, Profondeur de coupe 20 mm		75.49	81.30	20	-
6 31 30 210 01 0	4014586331300	Fraise au carbure avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 30,16 mm, Profondeur de coupe 20 mm		79.67	85.80	20	-
6 31 31 014 01 0	4014586333274	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 4 mm		49.68	53.50	20	43
6 31 31 015 01 0	4014586333281	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 4 mm		49.68	53.50	20	43
6 31 31 016 01 0	4014586333298	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 4 mm		49.68	53.50	20	43
6 31 31 017 01 0	4014586333304	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 4 mm		49.68	53.50	20	43
6 31 31 018 01 0	4014586333311	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 4 mm		49.68	53.50	20	43
6 31 31 019 01 0	4014586333328	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 4 mm		49.68	53.50	20	43
6 31 31 020 01 0	4014586333335	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 4 mm		55.90	60.20	20	43
6 31 31 021 01 0	4014586333922	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 4 mm		55.90	60.20	20	43
6 31 31 022 01 0	4014586333342	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 4 mm		55.90	60.20	20	43
6 31 31 023 01 0	4014586333939	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 4 mm		55.90	60.20	20	43
6 31 31 024 01 0	4014586333359	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 4 mm		55.90	60.20	20	43
6 31 31 025 01 0	4014586333366	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 4 mm		55.90	60.20	20	43
6 31 31 026 01 0	4014586333373	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 4 mm		55.90	60.20	20	43
6 31 31 027 01 0	4014586333380	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 4 mm		55.90	60.20	20	43
6 31 31 028 01 0	4014586333946	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 4 mm		55.90	60.20	20	43
6 31 31 029 01 0	4014586333397	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 4 mm		59.98	64.60	20	43
6 31 31 030 01 0	4014586333403	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 4 mm		59.98	64.60	20	43
6 31 31 031 01 0	4014586333953	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 4 mm		64.62	69.60	20	43
6 31 31 032 01 0	4014586333410	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 4 mm		64.62	69.60	20	43
6 31 31 033 01 0	4014586333427	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 4 mm		64.62	69.60	20	43
6 31 31 034 01 0	4014586333960	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 4 mm		69.73	75.10	20	43
6 31 31 035 01 0	4014586333434	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 4 mm		69.73	75.10	20	43
6 31 31 036 01 0	4014586333977	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 4 mm		76.32	82.20	20	43
6 31 31 037 01 0	4014586333441	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 4 mm		76.32	82.20	20	43
6 31 31 038 01 0	4014586333458	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 4 mm		76.32	82.20	20	43
6 31 31 039 01 0	4014586333984	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 4 mm		76.32	82.20	20	43
6 31 31 040 01 0	4014586333465	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 4 mm		76.32	82.20	20	43
6 31 31 041 01 0	4014586333991	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 4 mm		76.32	82.20	20	43
6 31 31 042 01 0	4014586333472	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 4 mm		76.32	82.20	20	43
6 31 31 043 01 0	4014586334004	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 4 mm		83.75	90.20	20	43
6 31 31 044 01 0	4014586333489	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 4 mm		83.75	90.20	20	43
6 31 31 045 01 0	4014586334011	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 4 mm		83.75	90.20	20	43
6 31 31 046 01 0	4014586334028	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 4 mm		83.75	90.20	20	43

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 31 047 01 0	4014586334035	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 4 mm		83.75	90.20	20	43
6 31 31 048 01 0	4014586334042	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 4 mm		89.42	96.30	20	43
6 31 31 049 01 0	4014586334059	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 4 mm		89.42	96.30	20	43
6 31 31 050 01 0	4014586333496	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 4 mm		89.42	96.30	20	43
6 31 31 051 01 0	4014586333502	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 4 mm		89.42	96.30	20	43
6 31 31 052 01 0	4014586334066	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 4 mm		89.42	96.30	20	43
6 31 31 053 01 0	4014586334073	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 4 mm		92.11	99.20	20	43
6 31 31 054 01 0	4014586333519	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 4 mm		92.11	99.20	20	43
6 31 31 055 01 0	4014586366470	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 4 mm		95.54	102.90	20	43
6 31 31 056 01 0	4014586366487	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 4 mm		103.90	111.90	20	43
6 31 31 057 01 0	4014586366494	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 4 mm		112.35	121.00	20	43
6 31 31 058 01 0	4014586366500	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 4 mm		120.71	130.00	20	43
6 31 31 059 01 0	4014586366517	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 4 mm		130.83	140.90	20	43
6 31 31 060 01 0	4014586366524	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 4 mm		140.95	151.80	20	43
6 31 31 065 01 0	4014586366531	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 65 mm, Profondeur de coupe 4 mm		144.20	155.30	20	43
6 31 31 068 01 0	4014586366548	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 68 mm, Profondeur de coupe 4 mm		149.21	160.70	20	43
6 31 31 070 01 0	4014586366555	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 70 mm, Profondeur de coupe 4 mm		155.90	167.90	20	43
6 31 31 075 01 0	4014586366562	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 75 mm, Profondeur de coupe 4 mm		159.33	171.60	20	43
6 31 31 080 01 0	4014586366579	Scie-cloche au carbure de tungstène avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 80 mm, Profondeur de coupe 4 mm		165.92	178.70	20	43
6 31 31 421 01 0	4014586333526	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 4 mm		62.86	67.70	20	43
6 31 31 422 01 0	4014586334349	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 4 mm		62.86	67.70	20	43
6 31 31 423 01 0	4014586334356	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 4 mm		62.86	67.70	20	43
6 31 31 425 01 0	4014586333533	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 4 mm		62.86	67.70	20	43
6 31 31 426 01 0	4014586334370	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 4 mm		62.86	67.70	20	43
6 31 31 427 01 0	4014586333540	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 4 mm		62.86	67.70	20	43
6 31 31 428 01 0	4014586333557	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 4 mm		62.86	67.70	20	43
6 31 31 429 01 0	4014586334387	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 4 mm		67.22	72.40	20	43
6 31 31 431 01 0	4014586334394	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 4 mm		75.86	81.70	20	43
6 31 31 432 01 0	4014586334400	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 4 mm		75.86	81.70	20	43
6 31 31 433 01 0	4014586333571	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 4 mm		75.86	81.70	20	43
6 31 31 436 01 0	4014586334424	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 4 mm		90.06	97.00	20	43
6 31 31 438 01 0	4014586334448	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 4 mm		90.06	97.00	20	43
6 31 31 439 01 0	4014586334455	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 4 mm		90.06	97.00	20	43
6 31 31 441 01 0	4014586334462	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 4 mm		102.51	110.40	20	43
6 31 31 442 01 0	4014586333601	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 4 mm		102.51	110.40	20	43
6 31 31 445 01 0	4014586334493	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 4 mm		102.51	110.40	20	43
6 31 31 446 01 0	4014586334509	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 4 mm		111.23	119.80	20	43
6 31 31 447 01 0	4014586334516	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 4 mm		111.23	119.80	20	43
6 31 31 448 01 0	4014586333618	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 4 mm		111.23	119.80	20	43

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 31 449 01 0	4014586334523	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 4 mm		111.23	119.80	20	43
6 31 31 452 01 0	4014586334530	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 4 mm		114.95	123.80	20	43
6 31 31 453 01 0	4014586334547	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 4 mm		114.95	123.80	20	43
6 31 31 455 01 0	4014586366678	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 4 mm		117.27	126.30	20	43
6 31 31 457 01 0	4014586366692	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 4 mm		125.63	135.30	20	43
6 31 31 458 01 0	4014586366708	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 4 mm		137.51	148.10	20	43
6 31 31 459 01 0	4014586366715	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 4 mm		144.20	155.30	20	43
6 31 31 465 01 0	4014586366739	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 65 mm, Profondeur de coupe 4 mm		164.25	176.90	20	43
6 31 31 468 01 0	4014586366746	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 68 mm, Profondeur de coupe 4 mm		174.37	187.80	20	43
6 31 31 610 01 0	4014586334608	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 30,16 mm, Profondeur de coupe 4 mm		77.81	83.80	20	-
6 31 31 611 01 0	4014586334615	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 31,75 mm, Profondeur de coupe 4 mm		88.58	95.40	20	-
6 31 31 617 01 0	4014586334677	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 41,28 mm, Profondeur de coupe 4 mm		118.66	127.80	20	-
6 31 31 618 01 0	4014586334684	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 42,86 mm, Profondeur de coupe 4 mm		118.66	127.80	20	-
6 31 31 619 01 0	4014586334691	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 44,45 mm, Profondeur de coupe 4 mm		118.66	127.80	20	-
6 31 31 620 01 0	4014586334707	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 46,04 mm, Profondeur de coupe 4 mm		129.16	139.10	20	-
6 31 31 622 01 0	4014586334721	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 49,21 mm, Profondeur de coupe 4 mm		129.16	139.10	20	-
6 31 31 625 01 0	4014586334752	Scie-cloche au carbure de tungstène pour tubes avec emmanchement QuickIN PLUS, Ø perçage 53,98 mm, Profondeur de coupe 4 mm		132.68	142.90	20	-
6 31 33 119 05 1	4014586611471	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	145
6 31 33 119 05 2	4014586611501	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	146
6 31 33 120 06 7	4014586615578	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	147
6 31 33 120 06 8	4014586615639	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	148
6 31 33 129 05 1	4014586611815	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	145
6 31 33 129 05 2	4014586611853	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	146
6 31 33 130 06 7	4014586611822	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	147
6 31 33 130 06 8	4014586611860	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	148
6 31 33 140 05 1	4014586611891	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	145
6 31 33 140 05 2	4014586611938	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	146
6 31 33 140 06 7	4014586611907	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	147
6 31 33 140 06 8	4014586611945	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	148
6 31 33 150 05 1	4014586612188	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	145
6 31 33 150 05 2	4014586612225	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	146
6 31 33 150 06 7	4014586612195	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	147
6 31 33 150 06 8	4014586612232	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	148
6 31 33 159 05 1	4014586612263	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	145
6 31 33 159 05 2	4014586612300	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	146
6 31 33 160 06 7	4014586612270	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	147
6 31 33 160 06 8	4014586612317	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	148
6 31 33 170 05 1	4014586612485	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 25 mm		25.53	27.50	20	145
6 31 33 170 05 2	4014586612522	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 50 mm		35.75	38.50	20	146
6 31 33 170 06 7	4014586612492	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 25 mm		40.20	43.30	20	147
6 31 33 170 06 8	4014586612539	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.23	54.10	20	148
6 31 33 180 05 1	4014586612560	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 25 mm		25.53	27.50	20	145
6 31 33 180 05 2	4014586612607	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 50 mm		35.75	38.50	20	146
6 31 33 180 06 7	4014586612577	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 25 mm		40.20	43.30	20	147
6 31 33 180 06 8	4014586612614	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.23	54.10	20	148
6 31 33 189 05 1	4014586612713	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 25 mm		25.53	27.50	20	145
6 31 33 189 05 2	4014586612751	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 50 mm		35.75	38.50	20	146
6 31 33 190 06 7	4014586612720	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 25 mm		40.20	43.30	20	147
6 31 33 190 06 8	4014586612768	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.23	54.10	20	148
6 31 33 199 05 2	4014586612904	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 50 mm		41.78	45.00	20	146
6 31 33 199 06 3	4014586612874	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 25 mm		29.81	32.10	20	145
6 31 33 200 06 7	4014586612867	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.13	48.60	20	147
6 31 33 200 06 8	4014586612911	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 50 mm		56.92	61.30	20	148
6 31 33 210 05 1	4014586613123	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 25 mm		29.81	32.10	20	145

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 33 210 05 2	4014586613161	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 50 mm		41.78	45.00	20	146
6 31 33 210 06 7	4014586613130	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.13	48.60	20	147
6 31 33 210 06 8	4014586613178	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 50 mm		56.92	61.30	20	148
6 31 33 219 05 1	4014586613215	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 25 mm		29.81	32.10	20	145
6 31 33 219 05 2	4014586613253	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 50 mm		41.78	45.00	20	146
6 31 33 220 06 7	4014586613222	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.13	48.60	20	147
6 31 33 220 06 8	4014586613260	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 50 mm		56.92	61.30	20	148
6 31 33 229 05 1	4014586613406	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 25 mm		33.98	36.60	20	145
6 31 33 229 05 2	4014586613444	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 50 mm		41.78	45.00	20	146
6 31 33 230 06 7	4014586613413	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 25 mm		55.34	59.60	20	147
6 31 33 230 06 8	4014586613451	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 50 mm		66.95	72.10	20	148
6 31 33 240 05 1	4014586613499	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 25 mm		33.98	36.60	20	145
6 31 33 240 05 2	4014586613536	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 50 mm		44.85	48.30	20	146
6 31 33 240 06 7	4014586613505	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 25 mm		55.34	59.60	20	147
6 31 33 240 06 8	4014586613543	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 50 mm		66.95	72.10	20	148
6 31 33 250 05 1	4014586613635	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 25 mm		33.98	36.60	20	145
6 31 33 250 05 2	4014586613673	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.70	54.60	20	146
6 31 33 250 06 7	4014586613642	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 25 mm		55.34	59.60	20	147
6 31 33 250 06 8	4014586613680	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 50 mm		66.95	72.10	20	148
6 31 33 259 05 1	4014586613727	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 25 mm		39.65	42.70	20	145
6 31 33 259 05 2	4014586613765	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.70	54.60	20	146
6 31 33 260 06 7	4014586613734	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 25 mm		60.26	64.90	20	147
6 31 33 260 06 8	4014586613772	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 50 mm		75.30	81.10	20	148
6 31 33 270 05 1	4014586613819	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 25 mm		39.65	42.70	20	145
6 31 33 270 05 2	4014586613857	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.70	54.60	20	146
6 31 33 270 06 7	4014586613826	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 25 mm		60.26	64.90	20	147
6 31 33 270 06 8	4014586613864	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 50 mm		75.30	81.10	20	148
6 31 33 279 05 1	4014586613901	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 25 mm		42.43	45.70	20	145
6 31 33 279 05 2	4014586613949	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 50 mm		59.80	64.40	20	146
6 31 33 280 06 7	4014586613918	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 25 mm		65.27	70.30	20	147
6 31 33 280 06 8	4014586613956	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 50 mm		81.89	88.20	20	148
6 31 33 289 05 1	4014586613994	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 25 mm		42.43	45.70	20	145
6 31 33 289 05 2	4014586614038	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 50 mm		59.80	64.40	20	146
6 31 33 290 06 7	4014586614007	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 25 mm		65.27	70.30	20	147
6 31 33 290 06 8	4014586614045	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 50 mm		81.89	88.20	20	148
6 31 33 299 05 1	4014586614229	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.40	48.90	20	145
6 31 33 299 05 2	4014586614267	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 50 mm		59.80	64.40	20	146
6 31 33 300 06 7	4014586614236	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 25 mm		71.96	77.50	20	147
6 31 33 300 06 8	4014586614274	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 50 mm		90.34	97.30	20	148
6 31 33 309 05 1	4014586614311	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.40	48.90	20	145
6 31 33 309 05 2	4014586614359	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 50 mm		67.13	72.30	20	146
6 31 33 310 06 7	4014586614328	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 25 mm		71.96	77.50	20	147
6 31 33 310 06 8	4014586614366	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 50 mm		90.34	97.30	20	148
6 31 33 319 05 1	4014586614397	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 25 mm		52.46	56.50	20	145
6 31 33 319 05 2	4014586614434	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 50 mm		67.13	72.30	20	146
6 31 33 320 06 7	4014586614403	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 25 mm		81.89	88.20	20	147
6 31 33 320 06 8	4014586614441	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 50 mm		102.14	110.00	20	148
6 31 33 329 05 1	4014586614489	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 25 mm		52.46	56.50	20	145
6 31 33 329 05 2	4014586614526	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 50 mm		74.65	80.40	20	146
6 31 33 330 06 8	4014586614533	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 50 mm		102.14	110.00	20	148
6 31 33 339 05 1	4014586614564	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 25 mm		59.52	64.10	20	145
6 31 33 339 05 2	4014586614601	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 50 mm		74.65	80.40	20	146
6 31 33 340 06 7	4014586614571	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 25 mm		90.34	97.30	20	147
6 31 33 340 06 8	4014586614618	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.65	122.40	20	148
6 31 33 350 05 1	4014586614649	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 25 mm		59.52	64.10	20	145
6 31 33 350 05 2	4014586614687	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 50 mm		74.65	80.40	20	146
6 31 33 350 06 8	4014586614694	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.65	122.40	20	148
6 31 33 359 05 1	4014586614731	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 25 mm		59.52	64.10	20	145
6 31 33 359 05 2	4014586614779	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.05	91.60	20	146
6 31 33 360 06 8	4014586614786	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.65	122.40	20	148
6 31 33 369 05 1	4014586614823	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 25 mm		69.45	74.80	20	145
6 31 33 369 05 2	4014586614861	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.05	91.60	20	146
6 31 33 370 06 7	4014586614830	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 25 mm		102.14	110.00	20	147
6 31 33 370 06 8	4014586614878	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 50 mm		127.11	136.90	20	148
6 31 33 379 05 1	4014586614908	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 25 mm		69.45	74.80	20	145

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 33 379 05 2	4014586614946	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.05	91.60	20	146
6 31 33 380 06 8	4014586614953	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 50 mm		127.11	136.90	20	148
6 31 33 389 05 1	4014586614984	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 25 mm		69.45	74.80	20	145
6 31 33 389 05 2	4014586615028	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 50 mm		97.03	104.50	20	146
6 31 33 390 06 8	4014586615035	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 50 mm		127.11	136.90	20	148
6 31 33 399 05 1	4014586615066	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 25 mm		78.09	84.10	20	145
6 31 33 399 05 2	4014586615103	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 50 mm		97.03	104.50	20	146
6 31 33 400 06 8	4014586615110	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 50 mm		142.15	153.10	20	148
6 31 33 409 05 1	4014586615158	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 25 mm		78.09	84.10	20	145
6 31 33 409 05 2	4014586615196	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 50 mm		104.55	112.60	20	146
6 31 33 410 06 8	4014586615202	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 50 mm		142.15	153.10	20	148
6 31 33 420 05 1	4014586615233	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 25 mm		85.05	91.60	20	145
6 31 33 420 05 2	4014586615271	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.28	122.00	20	146
6 31 33 420 06 8	4014586615288	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 50 mm		155.52	167.50	20	148
6 31 33 429 05 1	4014586615318	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 25 mm		85.05	91.60	20	145
6 31 33 429 05 2	4014586615356	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.28	122.00	20	146
6 31 33 430 06 7	4014586615325	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 25 mm		123.86	133.40	20	147
6 31 33 430 06 8	4014586615363	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 50 mm		155.52	167.50	20	148
6 31 33 439 05 1	4014586615394	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 25 mm		89.42	96.30	20	145
6 31 33 439 05 2	4014586615431	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.28	122.00	20	146
6 31 33 440 06 7	4014586615400	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 25 mm		132.22	142.40	20	147
6 31 33 440 06 8	4014586615448	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 50 mm		167.32	180.20	20	148
6 31 33 449 05 1	4014586615479	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 25 mm		89.42	96.30	20	145
6 31 33 449 05 2	4014586615516	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 50 mm		119.31	128.50	20	146
6 31 33 450 06 7	4014586615486	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 25 mm		132.22	142.40	20	147
6 31 33 450 06 8	4014586615523	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 50 mm		167.32	180.20	20	148
6 31 33 459 05 1	4014586615561	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 25 mm		102.14	110.00	20	145
6 31 33 459 05 2	4014586615622	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 50 mm		131.29	141.40	20	146
6 31 33 460 06 7	4014586615585	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 25 mm		147.26	158.60	20	147
6 31 33 460 06 8	4014586615646	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 50 mm		187.37	201.80	20	148
6 31 33 469 05 1	4014586615684	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 25 mm		102.14	110.00	20	145
6 31 33 469 05 2	4014586615721	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 50 mm		131.29	141.40	20	146
6 31 33 470 06 7	4014586615691	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 25 mm		147.26	158.60	20	147
6 31 33 470 06 8	4014586615738	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 50 mm		187.37	201.80	20	148
6 31 33 479 05 1	4014586615769	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 25 mm		106.31	114.50	20	145
6 31 33 479 05 2	4014586615806	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 50 mm		137.14	147.70	20	146
6 31 33 480 06 7	4014586615776	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 25 mm		160.63	173.00	20	147
6 31 33 480 06 8	4014586615813	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 50 mm		200.74	216.20	20	148
6 31 33 489 05 1	4014586615844	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 25 mm		106.31	114.50	20	145
6 31 33 489 05 2	4014586615882	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 50 mm		137.14	147.70	20	146
6 31 33 490 06 7	4014586615851	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 25 mm		160.63	173.00	20	147
6 31 33 490 06 8	4014586615899	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 50 mm		200.74	216.20	20	148
6 31 33 499 05 1	4014586615981	Fraise HSS Nova 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 25 mm		106.31	114.50	20	145
6 31 33 499 05 2	4014586616018	Fraise HSS Nova 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 50 mm		141.60	152.50	20	146
6 31 33 500 06 7	4014586615592	Fraise HSS Dura 25 emmanchement QuickIN, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 25 mm		160.63	173.00	20	147
6 31 33 500 06 8	4014586615653	Fraise HSS Dura 50 emmanchement QuickIN, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 50 mm		200.74	216.20	20	148
6 31 33 999 01 0	4014586375571	Set d'accessoires Best of cutters QuickIN		212.53	228.90	20	145
6 31 34 120 05 1	4014586611457	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	127
6 31 34 120 05 2	4014586611488	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	127
6 31 34 120 07 5	4014586611464	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	128
6 31 34 120 07 6	4014586611495	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	128
6 31 34 120 30 1	4014586635064	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 12 mm, Profondeur de coupe 25 mm		38.90	41.90	20	128
6 31 34 130 05 1	4014586611792	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	127
6 31 34 130 05 2	4014586611839	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	127
6 31 34 130 07 5	4014586611808	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	128
6 31 34 130 07 6	4014586611846	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	128
6 31 34 130 30 1	4014586635071	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 13 mm, Profondeur de coupe 25 mm		38.90	41.90	20	128
6 31 34 140 05 1	4014586611877	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	127
6 31 34 140 05 2	4014586611914	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	127
6 31 34 140 07 5	4014586611884	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	128
6 31 34 140 07 6	4014586611921	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	128
6 31 34 140 30 1	4014586635088	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 14 mm, Profondeur de coupe 25 mm		38.90	41.90	20	128
6 31 34 143 30 1	4014586635354	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 14,3 mm, Profondeur de coupe 25 mm		38.90	41.90	20	128
6 31 34 150 05 1	4014586612164	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	127
6 31 34 150 05 2	4014586612201	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	127

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 34 150 07 5	4014586612171	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	128
6 31 34 150 07 6	4014586612218	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	128
6 31 34 150 30 1	4014586635095	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 15 mm, Profondeur de coupe 25 mm		38.90	41.90	20	128
6 31 34 160 05 1	4014586612249	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 25 mm		23.40	25.20	20	127
6 31 34 160 05 2	4014586612287	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 50 mm		32.96	35.50	20	127
6 31 34 160 07 5	4014586612256	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 25 mm		36.77	39.60	20	128
6 31 34 160 07 6	4014586612294	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 50 mm		46.98	50.60	20	128
6 31 34 160 30 1	4014586635101	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 16 mm, Profondeur de coupe 25 mm		38.90	41.90	20	128
6 31 34 170 05 1	4014586612461	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 25 mm		25.53	27.50	20	127
6 31 34 170 05 2	4014586612508	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 50 mm		35.75	38.50	20	127
6 31 34 170 07 5	4014586612478	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 25 mm		40.20	43.30	20	128
6 31 34 170 07 6	4014586612515	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.23	54.10	20	128
6 31 34 170 30 1	4014586635118	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 17 mm, Profondeur de coupe 25 mm		41.60	44.80	20	128
6 31 34 180 05 1	4014586612546	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 25 mm		25.53	27.50	20	127
6 31 34 180 05 2	4014586612584	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 50 mm		35.75	38.50	20	127
6 31 34 180 07 5	4014586612553	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 25 mm		40.20	43.30	20	128
6 31 34 180 07 6	4014586612591	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.23	54.10	20	128
6 31 34 180 30 1	4014586635125	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 18 mm, Profondeur de coupe 25 mm		41.60	44.80	20	128
6 31 34 190 05 1	4014586612690	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 25 mm		25.53	27.50	20	127
6 31 34 190 05 2	4014586612737	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 50 mm		35.75	38.50	20	127
6 31 34 190 05 3	4014586612775	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 75 mm		76.79	82.70	20	147
6 31 34 190 07 5	4014586612706	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 25 mm		40.20	43.30	20	128
6 31 34 190 07 6	4014586612744	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 19 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.23	54.10	20	128
6 31 34 200 05 1	4014586612843	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 25 mm		29.81	32.10	20	127
6 31 34 200 05 2	4014586612881	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 50 mm		41.78	45.00	20	127
6 31 34 200 05 3	4014586612928	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 75 mm		76.79	82.70	20	147
6 31 34 200 07 5	4014586612850	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.13	48.60	20	128
6 31 34 200 07 6	4014586612898	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 50 mm		56.92	61.30	20	128
6 31 34 200 30 1	4014586635132	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 20 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.40	48.90	20	128
6 31 34 210 05 1	4014586613109	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 25 mm		29.81	32.10	20	127
6 31 34 210 05 2	4014586613147	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 50 mm		41.78	45.00	20	127
6 31 34 210 05 3	4014586613185	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 75 mm		82.92	89.30	20	147
6 31 34 210 07 5	4014586613116	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.13	48.60	20	128
6 31 34 210 07 6	4014586613154	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 21 mm, Profondeur de coupe 50 mm		56.92	61.30	20	128
6 31 34 220 05 1	4014586613192	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 25 mm		29.81	32.10	20	127
6 31 34 220 05 2	4014586613239	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 50 mm		41.78	45.00	20	127
6 31 34 220 05 3	4014586613277	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 75 mm		82.92	89.30	20	147
6 31 34 220 07 5	4014586613208	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.13	48.60	20	128
6 31 34 220 07 6	4014586613246	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 50 mm		56.92	61.30	20	128
6 31 34 220 30 1	4014586635149	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 22 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.40	48.90	20	128
6 31 34 230 05 1	4014586613383	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 25 mm		33.98	36.60	20	127
6 31 34 230 05 2	4014586613420	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 50 mm		41.78	45.00	20	127
6 31 34 230 05 3	4014586613468	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 75 mm		82.92	89.30	20	147
6 31 34 230 07 5	4014586613390	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 25 mm		55.34	59.60	20	128
6 31 34 230 07 6	4014586613437	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 23 mm, Profondeur de coupe 50 mm		66.95	72.10	20	128
6 31 34 240 05 1	4014586613475	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 25 mm		33.98	36.60	20	127
6 31 34 240 05 2	4014586613512	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 50 mm		44.85	48.30	20	127
6 31 34 240 05 3	4014586613550	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 75 mm		82.92	89.30	20	147
6 31 34 240 07 5	4014586613482	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 25 mm		55.34	59.60	20	128
6 31 34 240 07 6	4014586613529	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 50 mm		66.95	72.10	20	128
6 31 34 240 30 1	4014586635156	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 24 mm, Profondeur de coupe 25 mm		55.62	59.90	20	128
6 31 34 250 05 1	4014586613611	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 25 mm		33.98	36.60	20	127
6 31 34 250 05 2	4014586613659	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.70	54.60	20	127
6 31 34 250 05 3	4014586613697	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 75 mm		96.84	104.30	20	147
6 31 34 250 07 5	4014586613628	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 25 mm		55.34	59.60	20	128
6 31 34 250 07 6	4014586613666	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 25 mm, Profondeur de coupe 50 mm		66.95	72.10	20	128
6 31 34 260 05 1	4014586613703	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 25 mm		39.65	42.70	20	127
6 31 34 260 05 2	4014586613741	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.70	54.60	20	127
6 31 34 260 05 3	4014586613789	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 75 mm		96.84	104.30	20	147
6 31 34 260 07 5	4014586613710	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 25 mm		60.26	64.90	20	128
6 31 34 260 07 6	4014586613758	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 50 mm		75.30	81.10	20	128
6 31 34 260 30 1	4014586635163	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 26 mm, Profondeur de coupe 25 mm		59.70	64.30	20	128
6 31 34 270 05 1	4014586613796	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 25 mm		39.65	42.70	20	127
6 31 34 270 05 2	4014586613833	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 50 mm		50.70	54.60	20	127
6 31 34 270 05 3	4014586613871	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 75 mm		96.84	104.30	20	147

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 34 270 07 5	4014586613802	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 25 mm		60.26	64.90	20	128
6 31 34 270 07 6	4014586613840	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 27 mm, Profondeur de coupe 50 mm		75.30	81.10	20	128
6 31 34 280 05 1	4014586613888	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 25 mm		42.43	45.70	20	127
6 31 34 280 05 2	4014586613925	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 50 mm		59.80	64.40	20	127
6 31 34 280 05 3	4014586613963	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 75 mm		107.61	115.90	20	147
6 31 34 280 07 5	4014586613895	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 25 mm		65.27	70.30	20	128
6 31 34 280 07 6	4014586613932	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 50 mm		81.89	88.20	20	128
6 31 34 280 30 1	4014586635170	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 28 mm, Profondeur de coupe 25 mm		64.72	69.70	20	128
6 31 34 290 05 1	4014586613970	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 25 mm		42.43	45.70	20	127
6 31 34 290 05 2	4014586614014	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 50 mm		59.80	64.40	20	127
6 31 34 290 05 3	4014586614052	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 75 mm		107.61	115.90	20	147
6 31 34 290 07 5	4014586613987	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 25 mm		65.27	70.30	20	128
6 31 34 290 07 6	4014586614021	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 29 mm, Profondeur de coupe 50 mm		81.89	88.20	20	128
6 31 34 300 05 1	4014586614205	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.40	48.90	20	127
6 31 34 300 05 2	4014586614243	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 50 mm		59.80	64.40	20	127
6 31 34 300 05 3	4014586614281	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 75 mm		124.42	134.00	20	147
6 31 34 300 07 5	4014586614212	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 25 mm		71.96	77.50	20	128
6 31 34 300 07 6	4014586614250	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 50 mm		90.34	97.30	20	128
6 31 34 300 30 1	4014586635187	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 30 mm, Profondeur de coupe 25 mm		69.82	75.20	20	128
6 31 34 310 05 1	4014586614298	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 25 mm		45.40	48.90	20	127
6 31 34 310 05 2	4014586614335	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 50 mm		67.13	72.30	20	127
6 31 34 310 07 5	4014586614304	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 25 mm		71.96	77.50	20	128
6 31 34 310 07 6	4014586614342	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 31 mm, Profondeur de coupe 50 mm		90.34	97.30	20	128
6 31 34 320 05 1	4014586614373	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 25 mm		52.46	56.50	20	127
6 31 34 320 05 2	4014586614410	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 50 mm		67.13	72.30	20	127
6 31 34 320 05 3	4014586614458	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 75 mm		124.42	134.00	20	147
6 31 34 320 07 5	4014586614380	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 25 mm		81.89	88.20	20	128
6 31 34 320 07 6	4014586614427	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 50 mm		102.14	110.00	20	128
6 31 34 320 30 1	4014586635194	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 32 mm, Profondeur de coupe 25 mm		80.22	86.40	20	128
6 31 34 330 05 1	4014586614465	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 25 mm		52.46	56.50	20	127
6 31 34 330 05 2	4014586614502	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 50 mm		74.65	80.40	20	127
6 31 34 330 07 5	4014586614472	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 25 mm		81.89	88.20	20	128
6 31 34 330 07 6	4014586614519	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 33 mm, Profondeur de coupe 50 mm		102.14	110.00	20	128
6 31 34 340 05 1	4014586614540	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 25 mm		59.52	64.10	20	127
6 31 34 340 05 2	4014586614588	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 50 mm		74.65	80.40	20	127
6 31 34 340 07 5	4014586614557	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 25 mm		90.34	97.30	20	128
6 31 34 340 07 6	4014586614595	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 34 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.65	122.40	20	128
6 31 34 350 05 1	4014586614625	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 25 mm		59.52	64.10	20	127
6 31 34 350 05 2	4014586614663	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 50 mm		74.65	80.40	20	127
6 31 34 350 05 3	4014586614700	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 75 mm		133.61	143.90	20	147
6 31 34 350 07 5	4014586614632	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 25 mm		90.34	97.30	20	128
6 31 34 350 07 6	4014586614670	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.65	122.40	20	128
6 31 34 350 30 1	4014586635200	Fraise HSS SPECIAL 25 avec porte-outil Weldon 3/4", Ø perçage 35 mm, Profondeur de coupe 25 mm		86.82	93.50	20	128
6 31 34 360 05 1	4014586614717	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 25 mm		59.52	64.10	20	127
6 31 34 360 05 2	4014586614755	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.05	91.60	20	127
6 31 34 360 05 3	4014586614793	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 75 mm		144.38	155.50	20	147
6 31 34 360 07 5	4014586614724	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 25 mm		90.34	97.30	20	128
6 31 34 360 07 6	4014586614762	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 36 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.65	122.40	20	128
6 31 34 370 05 1	4014586614809	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 25 mm		69.45	74.80	20	127
6 31 34 370 05 2	4014586614847	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.05	91.60	20	127
6 31 34 370 07 5	4014586614816	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 25 mm		102.14	110.00	20	128
6 31 34 370 07 6	4014586614854	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 37 mm, Profondeur de coupe 50 mm		127.11	136.90	20	128
6 31 34 380 05 1	4014586614885	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 25 mm		69.45	74.80	20	127
6 31 34 380 05 2	4014586614922	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 50 mm		85.05	91.60	20	127
6 31 34 380 07 5	4014586614892	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 25 mm		102.14	110.00	20	128
6 31 34 380 07 6	4014586614939	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 38 mm, Profondeur de coupe 50 mm		127.11	136.90	20	128
6 31 34 390 05 1	4014586614960	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 25 mm		69.45	74.80	20	127
6 31 34 390 05 2	4014586615004	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 50 mm		97.03	104.50	20	127
6 31 34 390 07 5	4014586614977	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 25 mm		102.14	110.00	20	128
6 31 34 390 07 6	4014586615011	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 39 mm, Profondeur de coupe 50 mm		127.11	136.90	20	128
6 31 34 400 05 1	4014586615042	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 25 mm		78.09	84.10	20	127
6 31 34 400 05 2	4014586615080	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 50 mm		97.03	104.50	20	127
6 31 34 400 05 3	4014586615127	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 75 mm		176.60	190.20	20	147
6 31 34 400 07 5	4014586615059	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 25 mm		113.65	122.40	20	128
6 31 34 400 07 6	4014586615097	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 40 mm, Profondeur de coupe 50 mm		142.15	153.10	20	128

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 34 410 05 1	4014586615134	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 25 mm		78.09	84.10	20	127
6 31 34 410 05 2	4014586615172	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 50 mm		104.55	112.60	20	127
6 31 34 410 07 5	4014586615141	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 25 mm		113.65	122.40	20	128
6 31 34 410 07 6	4014586615189	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 41 mm, Profondeur de coupe 50 mm		142.15	153.10	20	128
6 31 34 420 05 1	4014586615219	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 25 mm		85.05	91.60	20	127
6 31 34 420 05 2	4014586615257	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.28	122.00	20	127
6 31 34 420 07 5	4014586615226	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 25 mm		123.86	133.40	20	128
6 31 34 420 07 6	4014586615264	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 42 mm, Profondeur de coupe 50 mm		155.52	167.50	20	128
6 31 34 430 05 1	4014586615295	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 25 mm		85.05	91.60	20	127
6 31 34 430 05 2	4014586615332	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.28	122.00	20	127
6 31 34 430 07 5	4014586615301	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 25 mm		123.86	133.40	20	128
6 31 34 430 07 6	4014586615349	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 43 mm, Profondeur de coupe 50 mm		155.52	167.50	20	128
6 31 34 440 05 1	4014586615370	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 25 mm		89.42	96.30	20	127
6 31 34 440 05 2	4014586615417	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 50 mm		113.28	122.00	20	127
6 31 34 440 07 5	4014586615387	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 25 mm		132.22	142.40	20	128
6 31 34 440 07 6	4014586615424	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 44 mm, Profondeur de coupe 50 mm		167.32	180.20	20	128
6 31 34 450 05 1	4014586615455	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 25 mm		89.42	96.30	20	127
6 31 34 450 05 2	4014586615493	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 50 mm		119.31	128.50	20	127
6 31 34 450 05 3	4014586615530	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 75 mm		184.40	198.60	20	147
6 31 34 450 07 5	4014586615462	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 25 mm		132.22	142.40	20	128
6 31 34 450 07 6	4014586615509	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 45 mm, Profondeur de coupe 50 mm		167.32	180.20	20	128
6 31 34 460 05 1	4014586615547	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 25 mm		102.14	110.00	20	127
6 31 34 460 05 2	4014586615608	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 50 mm		131.29	141.40	20	127
6 31 34 460 07 5	4014586615554	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 25 mm		147.26	158.60	20	128
6 31 34 460 07 6	4014586615615	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 46 mm, Profondeur de coupe 50 mm		187.37	201.80	20	128
6 31 34 470 05 1	4014586615660	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 25 mm		102.14	110.00	20	127
6 31 34 470 05 2	4014586615707	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 50 mm		131.29	141.40	20	127
6 31 34 470 07 5	4014586615677	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 25 mm		147.26	158.60	20	128
6 31 34 470 07 6	4014586615714	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 47 mm, Profondeur de coupe 50 mm		187.37	201.80	20	128
6 31 34 480 05 1	4014586615745	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 25 mm		106.31	114.50	20	127
6 31 34 480 05 2	4014586615783	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 50 mm		137.14	147.70	20	127
6 31 34 480 07 5	4014586615752	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 25 mm		160.63	173.00	20	128
6 31 34 480 07 6	4014586615790	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 48 mm, Profondeur de coupe 50 mm		200.74	216.20	20	128
6 31 34 490 05 1	4014586615820	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 25 mm		106.31	114.50	20	127
6 31 34 490 05 2	4014586615868	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 50 mm		137.14	147.70	20	127
6 31 34 490 07 5	4014586615837	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 25 mm		160.63	173.00	20	128
6 31 34 490 07 6	4014586615875	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 49 mm, Profondeur de coupe 50 mm		200.74	216.20	20	128
6 31 34 500 05 1	4014586615967	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 25 mm		106.31	114.50	20	127
6 31 34 500 05 2	4014586615998	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 50 mm		141.60	152.50	20	127
6 31 34 500 05 3	4014586616025	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 75 mm		207.43	223.40	20	147
6 31 34 500 07 5	4014586615974	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 25 mm		160.63	173.00	20	128
6 31 34 500 07 6	4014586616001	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 50 mm, Profondeur de coupe 50 mm		200.74	216.20	20	128
6 31 34 510 05 1	4014586616032	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 25 mm		113.28	122.00	20	146
6 31 34 510 05 2	4014586616056	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 50 mm		156.64	168.70	20	147
6 31 34 510 07 5	4014586616049	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 25 mm		170.66	183.80	20	148
6 31 34 510 07 6	4014586616063	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 51 mm, Profondeur de coupe 50 mm		214.02	230.50	20	149
6 31 34 520 05 1	4014586616070	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 25 mm		113.28	122.00	20	146
6 31 34 520 05 2	4014586616094	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 50 mm		156.64	168.70	20	147
6 31 34 520 07 5	4014586616087	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 25 mm		170.66	183.80	20	148
6 31 34 520 07 6	4014586616100	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 52 mm, Profondeur de coupe 50 mm		214.02	230.50	20	149
6 31 34 530 05 1	4014586616117	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 25 mm		120.52	129.80	20	146
6 31 34 530 05 2	4014586616131	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 50 mm		156.64	168.70	20	147
6 31 34 530 07 5	4014586616124	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 25 mm		178.92	192.70	20	148
6 31 34 530 07 6	4014586616148	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 53 mm, Profondeur de coupe 50 mm		225.81	243.20	20	149
6 31 34 540 05 1	4014586616155	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 25 mm		120.52	129.80	20	146
6 31 34 540 05 2	4014586616179	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 50 mm		163.97	176.60	20	147
6 31 34 540 07 5	4014586616162	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 25 mm		178.92	192.70	20	148
6 31 34 540 07 6	4014586616186	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 54 mm, Profondeur de coupe 50 mm		225.81	243.20	20	149
6 31 34 550 05 1	4014586616193	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 25 mm		131.85	142.00	20	146
6 31 34 550 05 2	4014586616216	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 50 mm		163.97	176.60	20	147
6 31 34 550 05 3	4014586616230	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 75 mm		222.75	239.90	20	-
6 31 34 550 07 5	4014586616209	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 25 mm		184.12	198.30	20	148
6 31 34 550 07 6	4014586616223	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 55 mm, Profondeur de coupe 50 mm		230.83	248.60	20	149
6 31 34 555 05 1	4014586613284	Fraise HSS Nova 1" emmanchement Weldon		139.00	149.70	20	-
6 31 34 555 05 3	4014586613321	Fraise HSS Nova 3" emmanchement Weldon		245.78	264.70	20	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 31 34 560 05 1	4014586616247	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 25 mm		150.23	161.80	20	146
6 31 34 560 05 2	4014586616261	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 50 mm		171.49	184.70	20	147
6 31 34 560 07 5	4014586616254	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 25 mm		192.57	207.40	20	148
6 31 34 560 07 6	4014586616278	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 56 mm, Profondeur de coupe 50 mm		241.04	259.60	20	149
6 31 34 570 05 1	4014586616285	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 25 mm		150.23	161.80	20	146
6 31 34 570 05 2	4014586616308	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 50 mm		171.49	184.70	20	147
6 31 34 570 07 5	4014586616292	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 25 mm		192.57	207.40	20	148
6 31 34 570 07 6	4014586616315	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 57 mm, Profondeur de coupe 50 mm		241.04	259.60	20	149
6 31 34 580 05 1	4014586616322	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 25 mm		161.56	174.00	20	146
6 31 34 580 05 2	4014586616346	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 50 mm		183.38	197.50	20	147
6 31 34 580 07 5	4014586616339	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 25 mm		209.19	225.30	20	148
6 31 34 580 07 6	4014586616353	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 58 mm, Profondeur de coupe 50 mm		261.10	281.20	20	149
6 31 34 590 05 1	4014586616360	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 25 mm		161.56	174.00	20	146
6 31 34 590 05 2	4014586616384	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 50 mm		183.38	197.50	20	147
6 31 34 590 07 5	4014586616377	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 25 mm		209.19	225.30	20	148
6 31 34 590 07 6	4014586616391	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 59 mm, Profondeur de coupe 50 mm		261.10	281.20	20	149
6 31 34 600 05 1	4014586616407	Fraise HSS Nova 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 25 mm		161.56	174.00	20	146
6 31 34 600 05 2	4014586616421	Fraise HSS Nova 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 50 mm		183.38	197.50	20	147
6 31 34 600 05 3	4014586616445	Fraise HSS Nova 75 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 75 mm		253.48	273.00	20	147
6 31 34 600 07 5	4014586616414	Fraise HSS Dura 25 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 25 mm		209.19	225.30	20	148
6 31 34 600 07 6	4014586616438	Fraise HSS Dura 50 emmanchement 3/4" Weldon, Ø perçage 60 mm, Profondeur de coupe 50 mm		261.10	281.20	20	149
6 31 34 998 30 0	4014586629926	Ejecteur, L 82 mm, Ø 6,35 mm		19.31	20.80	02	128
6 31 34 998 31 0	4014586629940	Ejecteur, L 100 mm, Ø 6,35 mm		19.31	20.80	02	128
6 31 34 998 31 5	4014586629957	Ejecteur, L 100 mm, Ø 4,75 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 31 34 998 33 0	4014586629971	Ejecteur, L 125 mm, Ø 6,35 mm		19.78	21.30	02	149
6 31 34 998 33 5	4014586633084	Ejecteur, L 135 mm, Ø 6,35 mm		23.68	25.50	02	149
6 31 34 998 36 0	4014586630007	Ejecteur, L 200 mm, Ø 6,35 mm		28.97	31.20	02	-
6 31 34 999 06 1	4014586375588	Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"		169.82	182.90	20	126
6 31 34 999 06 2	4014586375595	Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"		106.87	115.10	20	126
6 31 34 999 06 3	4014586375601	Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"		212.53	228.90	20	126
6 31 34 999 06 4	4014586375618	Set d'accessoires Best of cutters Weldon 3/4"		141.13	152.00	20	126
6 32 02 030 01 5	4014586176987	Mandrin à couronne dentée, Ouverture 1.5-13 mm		66.30	71.40	02	24
6 32 02 037 01 0	4014586177007	Mandrin à couronne dentée, Ouverture 3-16 mm		93.59	100.80	02	24
6 32 02 043 01 0	4014586177038	Mandrin à couronne dentée, Ouverture 0.5-8 mm		56.64	61.00	02	27
6 32 02 044 01 8	4014586223674	Mandrin à couronne dentée, Ouverture 0.8-10 mm		50.23	54.10	02	27
6 32 03 034 01 0	4014586177052	Mandrin à couronne dentée, Ouverture 1-10 mm		47.91	51.60	02	23
6 32 03 041 01 4	4014586177083	Mandrin à couronne dentée, Ouverture 1.5-13 mm		61.47	66.20	02	23
6 32 03 050 01 4	4014586204291	Mandrin à couronne dentée		72.05	77.60	02	-
6 32 04 025 00 3	4014586177281	Mandrin à serrage rapide, Ouverture 3-16 mm		138.07	148.70	02	24
6 32 04 032 00 6	4014586177359	Mandrin à serrage rapide, Ouverture 1-13 mm		125.81	135.50	02	24
6 32 05 033 01 0	4014586266084	Mandrin à serrage rapide, Ouverture 1-13 mm		127.39	137.20	02	23
6 32 05 035 01 0	4014586321721	Mandrin à serrage rapide, Ouverture 1.5-13 mm		108.36	116.70	02	23
6 32 05 036 01 0	4014586321738	Mandrin à serrage rapide, Ouverture 0.5 - 10 mm		104.64	112.70	02	23
6 32 05 038 01 0	4014586368870	Mandrin à serrage rapide, Ouverture 3-16 mm		159.33	171.60	02	23
6 32 06 018 00 5	4014586177410	Mandrin à mors		144.01	155.10	02	-
6 32 06 018 01 0	4014586336459	Mandrin à mors		160.72	173.10	02	-
6 32 06 019 00 9	4014586177427	Mandrin à mors		130.92	141.00	02	29
6 32 06 040 00 9	4014586177441	Mandrin à mors à rotule		210.49	226.70	02	-
6 32 06 041 00 8	4014586177458	Mandrin à mors à rotule		193.31	208.20	02	29
6 32 06 061 02 1	4014586177465	Mandrin à pince à rotule		207.80	223.80	02	-
6 32 06 063 01 2	4014586177489	Mandrin à pince		128.60	138.50	02	29
6 32 06 064 00 1	4014586177496	Pincettes de serrage, Ø 3,5 mm, Carré 2,7 mm		35.84	38.60	02	29
6 32 06 065 00 5	4014586177502	Pincettes de serrage, Ø 4,5 mm, Carré 3,4 mm		35.84	38.60	02	29
6 32 06 066 00 8	4014586177519	Pincettes de serrage, Ø 6 mm, Carré 4,9 mm		35.84	38.60	02	29
6 32 06 067 01 1	4014586177526	Mandrin à pince		138.72	149.40	02	-
6 32 06 067 02 0	4014586336749	Mandrin à pince		155.15	167.10	02	-
6 32 06 070 00 6	4014586177533	Pincettes de serrage, Ø 7 mm, Carré 5,5 mm		35.84	38.60	02	29
6 32 06 075 00 4	4014586177588	Pincettes de serrage, Ø 9 mm, Carré 7 mm		35.84	38.60	02	29
6 32 06 076 02 2	4014586177595	Mandrin à pince à rotule		201.30	216.80	02	29
6 32 06 077 00 1	4014586177601	Pincettes de serrage, Ø 2,8 mm, Carré 2,1 mm		35.84	38.60	02	29
6 32 06 078 00 9	4014586177618	Pincettes de serrage, Ø 8 mm, Carré 6,2 mm		35.84	38.60	02	29
6 32 06 079 00 3	4014586177625	Pincettes de serrage, Ø 10 mm, Carré 8 mm		34.54	37.20	02	29
6 32 06 095 01 1	4014586224350	Pincettes pour tarauds, Boulons M 6, Ø 6 mm, Carré 4,9 mm		107.71	116.00	02	151
6 32 06 096 01 4	4014586224367	Pincettes pour tarauds, Boulons M 10, Ø 7 mm, Carré 5,5 mm		107.71	116.00	02	151
6 32 06 097 01 8	4014586224374	Pincettes pour tarauds, Boulons M 12, Ø 9 mm, Carré 7 mm		107.71	116.00	02	151

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 32 06 098 01 6	4014586224381	Pinces pour tarauds, Boulons M 14, Ø 11 mm, Carré 9 mm		107.71	116.00	02	151
6 32 06 099 01 0	4014586224398	Pinces pour tarauds, Boulons M 16, Ø 12 mm, Carré 9 mm		107.71	116.00	02	151
6 32 06 100 01 1	4014586224404	Pinces pour tarauds, Boulons M 18, Ø 14 mm, Carré 11 mm		107.71	116.00	02	151
6 32 06 101 01 0	4014586224411	Pinces pour tarauds, Boulons M 20, Ø 16 mm, Carré 12 mm		107.71	116.00	02	151
6 32 06 102 01 3	4014586229294	Pinces pour tarauds, Boulons M 8, Ø 6 mm, Carré 4,9 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 103 01 7	4014586229300	Pinces pour tarauds, Boulons M 10, Ø 7 mm, Carré 5,5 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 104 01 5	4014586229317	Pinces pour tarauds, Boulons M 12, Ø 9 mm, Carré 7 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 105 01 9	4014586229324	Pinces pour tarauds, Boulons M 14, Ø 11 mm, Carré 9 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 106 01 2	4014586229331	Pinces pour tarauds, Boulons M 16, Ø 12 mm, Carré 9 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 107 01 6	4014586229348	Pinces pour tarauds, Boulons M 18, Ø 14 mm, Carré 11 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 108 01 4	4014586229355	Pinces pour tarauds, Boulons M 20, Ø 16 mm, Carré 12 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 117 01 5	4014586253459	Pinces pour tarauds, Boulons M 6, Ø 4,5 mm, Carré 3,4 mm		107.71	116.00	02	151
6 32 06 118 01 3	4014586253466	Pinces pour tarauds, Boulons M 6, Ø 6 mm, Carré 4,9 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 119 01 0	4014586298689	pinces pour tarauds, Boulons M22/M24, Ø 18 mm, Carré 14,5 mm		249.12	268.30	02	152
6 32 06 120 01 0	4014586298696	pinces pour tarauds, Boulons M 27, Ø 20 mm, Carré 16 mm		249.12	268.30	02	152
6 32 06 121 01 0	4014586298702	pinces pour tarauds, Boulons M 30, Ø 22 mm, Carré 18 mm		268.25	288.90	02	152
6 32 06 122 01 0	4014586298719	pinces pour tarauds, Boulons M22/M24, Ø 18 mm, Carré 14,5 mm		519.41	559.40	02	152
6 32 06 123 01 0	4014586298726	pinces pour tarauds, Boulons M 27, Ø 20 mm, Carré 16 mm		519.41	559.40	02	152
6 32 06 124 01 0	4014586298733	pinces pour tarauds, Boulons M 30, Ø 22 mm, Carré 18 mm		539.74	581.30	02	152
6 32 06 125 01 0	4014586298740	Insert de réduction taille 3 vers taille 2		306.96	330.60	02	152
6 32 06 138 01 0	4014586354446	Pinces pour tarauds, Boulons M 8, Ø 8 mm, Carré 6,2 mm		107.71	116.00	02	151
6 32 06 139 01 0	4014586354453	Pinces pour tarauds, Boulons M 10, Ø 10 mm, Carré 8 mm		107.71	116.00	02	151
6 32 06 140 01 0	4014586354460	Pinces pour tarauds, Boulons M 8, Ø 8 mm, Carré 6,2 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 141 01 0	4014586354477	Pinces pour tarauds, Boulons M 10, Ø 10 mm, Carré 8 mm		335.10	360.90	02	151
6 32 06 146 01 0	4014586633435	Adaptateur Weldon - QuickIN, Ø 6 mm, Carré 4,9 mm		30.83	33.20	02	152
6 32 06 147 01 0	4014586633442	Adaptateur Weldon - QuickIN, Ø 7 mm, Carré 5,5 mm		30.83	33.20	02	152
6 32 06 148 01 0	4014586633459	Adaptateur Weldon - QuickIN		30.83	33.20	02	129
6 32 06 149 01 0	4014586634562	Adaptateur Weldon - QuickIN, Ø 9 mm, Carré 7 mm		30.83	33.20	02	152
6 32 06 155 01 0	4014586425450	pinces pour tarauds, Boulons M 33, Ø 25 mm, Carré 20 mm		650.79	700.90	02	152
6 32 06 156 01 0	4014586425467	pinces pour tarauds, Boulons M 36, Ø 28 mm, Carré 22 mm		666.76	718.10	02	152
6 32 06 157 01 0	4014586425474	pinces pour tarauds, Boulons M 33, Ø 25 mm, Carré 20 mm		315.78	340.10	02	152
6 32 06 158 01 0	4014586425481	pinces pour tarauds, Boulons M 36, Ø 28 mm, Carré 22 mm		331.66	357.20	02	152
6 32 07 059 00 6	4014586177786	Pinces de serrage, Ø 6 mm		35.84	38.60	02	-
6 32 07 069 00 5	4014586177793	Pinces de serrage, Ø 8 mm		35.84	38.60	02	-
6 32 07 087 00 1	4014586177809	Pinces de serrage, Ø 3 mm		35.84	38.60	02	-
6 32 07 088 00 9	4014586177816	Pinces de serrage, Ø 1/4"		35.84	38.60	02	-
6 32 07 097 00 0	4014586177861	Pinces de serrage, Ø 3 mm		35.84	38.60	02	-
6 32 07 103 00 9	4014586177922	Pinces de serrage, Ø 6 mm		35.84	38.60	02	-
6 32 07 128 00 0	4014586375922	Pinces de serrage, Ø 6 mm		32.68	35.20	02	83
6 32 07 129 00 0	4014586375939	Pinces de serrage, Ø 8 mm		32.68	35.20	02	83
6 32 07 130 00 0	4014586375946	Pinces de serrage, Ø 3 mm		32.68	35.20	02	83
6 32 07 131 00 0	4014586375953	Pinces de serrage, Ø 1/4"		32.68	35.20	02	83
6 32 07 132 00 0	4014586375960	Pinces de serrage Inox, Ø 3 mm		37.70	40.60	02	83
6 32 07 133 00 0	4014586375977	Pinces de serrage Inox, Ø 6 mm		37.70	40.60	02	83
6 32 07 134 00 0	4014586375984	Pinces de serrage Inox, Ø 8 mm		37.70	40.60	02	83
6 32 07 135 00 0	4014586375991	Pinces de serrage Inox, Ø 1/4"		37.70	40.60	02	83
6 32 08 001 02 0	4014586368153	Mandrin		68.15	73.40	02	-
6 32 08 002 01 0	4014586392080	Mandrin, Interface pour accessoires QuickIN		48.56	52.30	02	41
6 32 08 005 01 0	4014586404837	Mandrin, Interface pour accessoires QuickIN		65.65	70.70	02	41
6 33 01 012 00 5	4014586178141	Adaptateur cône morse, Montage CM 3/B 16		18.38	19.80	02	24
6 33 01 014 00 7	4014586178165	Adaptateur cône morse, Montage CM 3/B 22		24.98	26.90	02	24
6 33 01 016 00 4	4014586178172	Adaptateur cône morse, Montage CM 4/B 22		48.65	52.40	02	150
6 33 01 021 00 1	4014586223704	Adaptateur cône morse		64.81	69.80	02	-
6 33 02 003 00 4	4014586178196	Douille de réduction		22.84	24.60	02	24
6 33 02 004 00 2	4014586178202	Douille de réduction, Montage CM 4/CM 3		33.52	36.10	02	150
6 33 04 005 00 0	4014586312996	Rallonge cône morse, Montage CM 3/CM 3		249.12	268.30	02	151
6 33 05 003 00 3	4014586178257	Chasse-cône, Montage CM 1/CM 2, Longueur 140 mm		9.01	9.70	02	24
6 33 05 004 00 1	4014586178264	Chasse-cône, Montage CM 3/CM 4, Longueur 190 mm		9.47	10.20	02	24
6 33 05 006 00 8	4014586178288	Câle d'écartement		15.04	16.20	02	111
6 33 05 009 01 3	4014586230627	Chasse-mandrin, Montage B 12, Longueur 125 mm		43.36	46.70	02	29
6 33 05 010 01 5	4014586230634	Chasse-mandrin		43.08	46.40	02	-
6 33 05 013 00 2	4014586178318	Clavette		166.39	179.20	08	-
6 34 02 027 00 0	4014586199672	Clé à cliquet avec carré femelle		67.22	72.40	02	-
6 35 02 022 00 6	4014586178417	Lames de scie circulaire, forme 1, Largeur 4 mm, Dents 50, Ø 160 mm		287.56	309.70	08	-
6 35 02 037 00 8	4014586178448	Lames de scie circulaire, forme 1, Largeur 4 mm, Dents 60, Ø 180 mm		363.60	391.60	08	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 35 02 041 00 1	4014586178455	Lames de scie circulaire, forme 1, Largeur 5 mm, Dents 70, Ø 220 mm		s. d.	s. d.	08	-
6 35 02 053 00 7	4014586178479	Lames de scie circulaire, forme 1, Largeur 4 mm, Dents 64, Ø 200 mm		s. d.	s. d.	08	-
6 35 02 061 00 9	4014586178493	Lames de scie circulaire, forme 3, Largeur 4 mm, Dents 44, Ø 180 mm		542.99	584.80	08	-
6 35 02 080 00 8	4014586178585	Lames de scie circulaire, forme 3, Largeur 4 mm, Dents 40, Ø 160 mm		439.65	473.50	08	-
6 35 02 084 00 2	4014586178608	Lames de scie circulaire, forme 3, Largeur 4 mm, Dents 50, Ø 200 mm		645.13	694.80	08	-
6 35 02 097 21 0	4014586389431	Lame de scie HSS, Ø 85 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		32.31	34.80	04	195
6 35 02 097 22 0	4014586389448	Lame de scie HSS, Ø 85 mm, Condit. 2 Pce, Porte-outil SL		61.19	65.90	04	195
6 35 02 097 23 0	4014586389455	Lame de scie HSS, Ø 85 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		145.03	156.20	04	195
6 35 02 102 01 6	4014586178783	Lames droites, Ø 63 mm, Condit. 2 Pce		59.05	63.60	04	209
6 35 02 102 07 0	4014586291703	Lames droites, Ø 63 mm, Condit. 5 Pce		140.02	150.80	04	209
6 35 02 103 01 0	4014586178806	Lames droites, Ø 80 mm, Condit. 2 Pce		61.93	66.70	04	209
6 35 02 103 05 0	4014586291710	Lames droites, Ø 80 mm, Condit. 5 Pce		146.61	157.90	04	209
6 35 02 106 21 0	4014586389462	Lame de scie HSS, Ø 85 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		35.00	37.70	04	195
6 35 02 106 22 0	4014586389479	Lame de scie HSS, Ø 85 mm, Condit. 2 Pce, Porte-outil SL		66.48	71.60	04	195
6 35 02 106 23 0	4014586389486	Lame de scie HSS, Ø 85 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		157.10	169.20	04	195
6 35 02 113 21 0	4014586390222	Lame de scie, Ø 85 mm, Porte-outil SL		30.73	33.10	04	195
6 35 02 114 21 0	4014586390239	Lame de scie diamantée, Ø 75 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		80.78	87.00	04	203
6 35 02 114 23 0	4014586390246	Lame de scie diamantée, Ø 75 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		362.86	390.80	04	203
6 35 02 115 01 1	4014586231914	Lame de scie diamantée, Ø 80 mm, Condit. 1 Pce		106.69	114.90	04	211
6 35 02 115 03 0	4014586315058	Lame de scie diamantée, Ø 80 mm, Condit. 5 Pce		461.10	496.60	04	211
6 35 02 116 01 4	4014586231921	Lame de scie diamantée, Ø 80 mm, Condit. 1 Pce		106.69	114.90	04	211
6 35 02 116 02 0	4014586315065	Lame de scie diamantée, Ø 80 mm, Condit. 5 Pce		480.50	517.50	04	211
6 35 02 118 21 0	4014586389493	Lame à concrétion carbure, Ø 75 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		39.55	42.60	04	202
6 35 02 118 23 0	4014586389509	Lame à concrétion carbure, Ø 75 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		177.72	191.40	04	202
6 35 02 119 01 0	4014586232348	Lames de scie de précision E-Cut, Largeur 35 mm, Condit. 1 Pce		17.55	18.90	04	209
6 35 02 119 03 2	4014586258829	Lames de scie de précision E-Cut, Largeur 35 mm, Condit. 25 Pce		331.10	356.60	04	209
6 35 02 119 04 8	4014586264561	Lames de scie de précision E-Cut, Largeur 35 mm, Condit. 5 Pce		74.65	80.40	04	209
6 35 02 119 07 0	4014586291772	Lames de scie de précision E-Cut, Largeur 35 mm, Condit. 100 Pce		1'300.19	1'400.30	04	-
6 35 02 122 01 4	4014586232379	Lames de scie de précision E-Cut, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce		19.31	20.80	04	210
6 35 02 122 03 6	4014586258850	Lames de scie de précision E-Cut, Largeur 65 mm, Condit. 25 Pce		382.45	411.90	04	210
6 35 02 122 04 2	4014586264592	Lames de scie de précision E-Cut, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce		86.35	93.00	04	210
6 35 02 122 07 0	4014586291802	Lames de scie de précision E-Cut, Largeur 65 mm, Condit. 100 Pce		1'434.17	1'544.60	04	-
6 35 02 123 01 8	4014586232386	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 32 mm, Condit. 1 Pce		12.81	13.80	04	209
6 35 02 123 03 0	4014586250793	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 32 mm, Condit. 25 Pce		252.18	271.60	04	209
6 35 02 123 04 6	4014586264608	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 32 mm, Condit. 5 Pce		57.01	61.40	04	209
6 35 02 123 07 0	4014586291819	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 32 mm, Condit. 100 Pce		946.43	1'019.30	04	-
6 35 02 124 01 6	4014586232393	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 42 mm, Condit. 1 Pce		13.37	14.40	04	209
6 35 02 124 03 8	4014586250809	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 42 mm, Condit. 25 Pce		262.30	282.50	04	209
6 35 02 124 04 4	4014586264615	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 42 mm, Condit. 5 Pce		59.24	63.80	04	209
6 35 02 124 07 0	4014586291826	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 42 mm, Condit. 100 Pce		983.38	1'059.10	04	-
6 35 02 125 21 0	4014586389516	Lame à concrétion carbure, Ø 75 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		39.55	42.60	04	203
6 35 02 125 23 0	4014586389523	Lame à concrétion carbure, Ø 75 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		178.09	191.80	04	203
6 35 02 126 21 0	4014586386157	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		15.88	17.10	04	197
6 35 02 126 22 0	4014586386164	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		44.75	48.20	04	197
6 35 02 126 23 0	4014586386171	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		70.38	75.80	04	197
6 35 02 126 24 0	4014586386188	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		132.68	142.90	04	197
6 35 02 126 25 0	4014586390260	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		584.96	630.00	04	197
6 35 02 127 21 0	4014586386232	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		17.55	18.90	04	198
6 35 02 127 22 0	4014586386249	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLP		49.21	53.00	04	198
6 35 02 127 23 0	4014586386256	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		77.62	83.60	04	198
6 35 02 127 24 0	4014586386263	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLP		146.33	157.60	04	198
6 35 02 127 25 0	4014586390291	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLP		645.22	694.90	04	198
6 35 02 129 01 9	4014586248400	Lame de scie HSS MiniCut		s. d.	s. d.	04	-
6 35 02 130 01 1	4014586248417	Lame de scie HSS MiniCut		s. d.	s. d.	04	-
6 35 02 133 21 0	4014586386317	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		13.28	14.30	04	196
6 35 02 133 22 0	4014586386324	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		37.23	40.10	04	196
6 35 02 133 23 0	4014586386331	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		58.68	63.20	04	196
6 35 02 133 24 0	4014586386348	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		109.75	118.20	04	196
6 35 02 133 25 0	4014586390321	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		486.63	524.10	04	196
6 35 02 134 21 0	4014586386393	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		14.30	15.40	04	197
6 35 02 134 22 0	4014586386409	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLP		40.58	43.70	04	197
6 35 02 134 23 0	4014586386416	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		64.16	69.10	04	197
6 35 02 134 24 0	4014586386423	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLP		120.71	130.00	04	197
6 35 02 134 25 0	4014586390352	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLP		532.13	573.10	04	197
6 35 02 135 01 9	4014586248486	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 35 mm, Condit. 1 Pce		13.46	14.50	04	209

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 35 02 135 02 5	4014586258867	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 35 mm, Condit. 25 Pce		264.81	285.20	04	209
6 35 02 135 03 1	4014586264622	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 35 mm, Condit. 5 Pce		59.70	64.30	04	209
6 35 02 135 07 0	4014586291833	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 35 mm, Condit. 100 Pce		992.29	1'068.70	04	-
6 35 02 136 01 2	4014586248493	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce		14.48	15.60	04	209
6 35 02 136 02 8	4014586258874	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 65 mm, Condit. 25 Pce		286.07	308.10	04	209
6 35 02 136 03 4	4014586264639	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce		64.53	69.50	04	209
6 35 02 136 07 0	4014586291840	Lames de scie standard E-Cut, Largeur 65 mm, Condit. 100 Pce		1'088.67	1'172.50	04	-
6 35 02 146 01 1	4014586259437	Disque diamant		170,01	183.10	02	-
6 35 02 147 01 5	4014586262321	Lames de scie universelles E-Cut, Largeur 28 mm, Condit. 1 Pce		18.29	19.70	04	210
6 35 02 147 02 1	4014586264646	Lames de scie universelles E-Cut, Largeur 28 mm, Condit. 5 Pce		74.00	79.70	04	210
6 35 02 147 03 7	4014586264721	Lames de scie universelles E-Cut, Largeur 28 mm, Condit. 25 Pce		327.58	352.80	04	210
6 35 02 147 07 0	4014586291857	Lames de scie universelles E-Cut, Largeur 28 mm, Condit. 100 Pce		1'227.95	1'322.50	04	-
6 35 02 147 12 0	4014586369655	Set d'accessoires Best of E-Cut		74.56	80.30	04	209
6 35 02 148 01 3	4014586262338	Lames de scie universelles E-Cut, Largeur 44 mm, Condit. 1 Pce		18.29	19.70	04	210
6 35 02 148 02 9	4014586264653	Lames de scie universelles E-Cut, Largeur 44 mm, Condit. 5 Pce		77.44	83.40	04	210
6 35 02 148 03 5	4014586264738	Lames de scie universelles E-Cut, Largeur 44 mm, Condit. 25 Pce		360.54	388.30	04	210
6 35 02 148 07 0	4014586291864	Lames de scie universelles E-Cut, Largeur 44 mm, Condit. 100 Pce		1'351.35	1'455.40	04	-
6 35 02 151 21 0	4014586386461	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 28 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		17.18	18.50	04	198
6 35 02 151 22 0	4014586386478	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 28 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLP		48.75	52.50	04	198
6 35 02 151 23 0	4014586386485	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 28 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		76.88	82.80	04	198
6 35 02 151 24 0	4014586386492	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 28 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLP		144.94	156.10	04	198
6 35 02 151 25 0	4014586390390	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 28 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLP		638.81	688.00	04	198
6 35 02 152 21 0	4014586386539	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 44 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		18.29	19.70	04	198
6 35 02 152 22 0	4014586386546	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 44 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLP		51.53	55.50	04	198
6 35 02 152 23 0	4014586386553	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 44 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		81.34	87.60	04	198
6 35 02 152 24 0	4014586386560	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 44 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLP		153.30	165.10	04	198
6 35 02 152 25 0	4014586390437	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 60 mm, Largeur 44 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLP		675.67	727.70	04	198
6 35 02 155 01 0	4014586291956	Lame à concrétion carbure, Ø 80 mm, Condit. 1 Pce		59.89	64.50	04	211
6 35 02 156 01 0	4014586291963	Lame à concrétion carbure, Ø 80 mm, Condit. 1 Pce		61.10	65.80	04	211
6 35 02 157 21 0	4014586386614	Lame de scie fine E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 30 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		11.70	12.60	04	198
6 35 02 157 22 0	4014586386621	Lame de scie fine E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 30 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		32.68	35.20	04	198
6 35 02 157 23 0	4014586386638	Lame de scie fine E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 30 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		51.53	55.50	04	198
6 35 02 157 24 0	4014586386645	Lame de scie fine E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 30 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		97.21	104.70	04	198
6 35 02 157 25 0	4014586390451	Lame de scie fine E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 30 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		428.04	461.00	04	198
6 35 02 160 21 0	4014586386690	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		15.04	16.20	04	196
6 35 02 160 22 0	4014586386706	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		42.90	46.20	04	196
6 35 02 160 23 0	4014586386713	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		67.50	72.70	04	196
6 35 02 160 24 0	4014586386720	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		127.39	137.20	04	196
6 35 02 160 25 0	4014586390482	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		560.72	603.90	04	196
6 35 02 161 21 0	4014586386775	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		16.71	18.00	04	196
6 35 02 161 22 0	4014586386782	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLP		47.26	50.90	04	196
6 35 02 161 23 0	4014586386799	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		74.65	80.40	04	196
6 35 02 161 24 0	4014586386805	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLP		140.76	151.60	04	196
6 35 02 161 25 0	4014586390512	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLP		620.06	667.80	04	196
6 35 02 162 01 0	4014586336008	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 32 mm, Condit. 1 Pce		14.48	15.60	04	209
6 35 02 162 02 0	4014586336015	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 32 mm, Condit. 5 Pce		64.81	69.80	04	209
6 35 02 162 03 0	4014586336022	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 32 mm, Condit. 25 Pce		286.72	308.80	04	209
6 35 02 162 04 0	4014586341545	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 32 mm, Condit. 100 Pce		1'075.12	1'157.90	04	-
6 35 02 163 01 0	4014586336039	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 42 mm, Condit. 1 Pce		15.04	16.20	04	209
6 35 02 163 02 0	4014586336046	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 42 mm, Condit. 5 Pce		67.13	72.30	04	209
6 35 02 163 03 0	4014586336053	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 42 mm, Condit. 25 Pce		297.68	320.60	04	209
6 35 02 163 04 0	4014586341552	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 42 mm, Condit. 100 Pce		1'116.43	1'202.40	04	-
6 35 02 164 01 0	4014586336060	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 35 mm, Condit. 1 Pce		15.60	16.80	04	209
6 35 02 164 02 0	4014586336077	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 35 mm, Condit. 5 Pce		68.80	74.10	04	209
6 35 02 164 03 0	4014586336084	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 35 mm, Condit. 25 Pce		305.11	328.60	04	209
6 35 02 164 04 0	4014586341569	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 35 mm, Condit. 100 Pce		1'130.27	1'217.30	04	-
6 35 02 165 01 0	4014586336091	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce		16.71	18.00	04	209
6 35 02 165 02 0	4014586336107	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce		74.65	80.40	04	209
6 35 02 165 03 0	4014586336114	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 65 mm, Condit. 25 Pce		316.71	341.10	04	209
6 35 02 165 04 0	4014586341576	Lames de scie E-Cut Long-Life, Largeur 65 mm, Condit. 100 Pce		1'240.58	1'336.10	04	-
6 35 02 166 21 0	4014586390536	Lame de scie diamantée, Ø 90 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		92.11	99.20	04	203
6 35 02 166 23 0	4014586390543	Lame de scie diamantée, Ø 90 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		421.63	454.10	04	203
6 35 02 167 01 0	4014586342023	Lame de scie diamantée, Ø 105 mm, Condit. 1 Pce		154.04	165.90	04	-
6 35 02 168 01 0	4014586342047	Lame de scie diamantée, Ø 105 mm, Condit. 1 Pce		154.04	165.90	04	-
6 35 02 168 02 0	4014586342054	Lame de scie diamantée, Ø 105 mm, Condit. 5 Pce		693.13	746.50	04	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 35 02 169 21 0	4014586390550	Lame à concrétion carbure, Ø 90 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		46.80	50.40	04	202
6 35 02 169 23 0	4014586390567	Lame à concrétion carbure, Ø 90 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		210.31	226.50	04	202
6 35 02 170 21 0	4014586390574	Lame à concrétion carbure, Ø 90 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		46.80	50.40	04	203
6 35 02 170 23 0	4014586390581	Lame à concrétion carbure, Ø 90 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		210.31	226.50	04	203
6 35 02 172 01 0	4014586347691	Lame à concrétion carbure, Ø 105 mm, Condit. 1 Pce		59.89	64.50	04	-
6 35 02 172 02 0	4014586347707	Lame à concrétion carbure, Ø 105 mm, Condit. 5 Pce		269.92	290.70	04	-
6 35 02 173 01 0	4014586347714	Lame à concrétion carbure, Ø 105 mm, Condit. 1 Pce		59.89	64.50	04	-
6 35 02 174 21 0	4014586389530	Lame de scie HSS, Ø 85 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		60.35	65.00	04	195
6 35 02 174 23 0	4014586389547	Lame de scie HSS, Ø 85 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		270.75	291.60	04	195
6 35 02 175 21 0	4014586389554	Lame de scie HSS, Ø 100 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		63.51	68.40	04	195
6 35 02 175 23 0	4014586389561	Lame de scie HSS, Ø 100 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		285.61	307.60	04	195
6 35 02 176 21 0	4014586389578	Lame de scie HSS, Ø 100 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		72.89	78.50	04	195
6 35 02 177 01 0	4014586379494	Lames droites, Ø 85 mm, Condit. 1 Pce		66.76	71.90	04	209
6 35 02 177 05 0	4014586379500	Lames droites, Ø 85 mm, Condit. 5 Pce		287.84	310.00	04	209
6 35 02 178 01 0	4014586379517	Lames droites, Ø 100 mm, Condit. 1 Pce		69.36	74.70	04	209
6 35 02 178 05 0	4014586379524	Lames droites, Ø 100 mm, Condit. 5 Pce		312.26	336.30	04	209
6 35 02 179 01 0	4014586379272	Lame de scie HSS pour le bois, Largeur 100 mm, Condit. 1 Pce		82.73	89.10	04	210
6 35 02 179 02 0	4014586379289	Lame de scie HSS pour le bois, Largeur 100 mm, Condit. 1 Pce		108.64	117.00	04	210
6 35 02 181 00 0	4014586354606	Lame de scie		s. d.	s. d.	08	-
6 35 02 183 21 0	4014586386850	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 34 mm, Largeur 20 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		11.70	12.60	04	196
6 35 02 183 22 0	4014586386867	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 34 mm, Largeur 20 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		32.68	35.20	04	196
6 35 02 183 23 0	4014586386874	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 34 mm, Largeur 20 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		51.53	55.50	04	196
6 35 02 183 24 0	4014586386881	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 34 mm, Largeur 20 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		97.21	104.70	04	196
6 35 02 183 25 0	4014586390604	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 34 mm, Largeur 20 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		427.86	460.80	04	196
6 35 02 184 21 0	4014586386935	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 30 mm, Largeur 10 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		9.19	9.90	04	196
6 35 02 184 22 0	4014586386942	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 30 mm, Largeur 10 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		25.26	27.20	04	196
6 35 02 184 23 0	4014586386959	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 30 mm, Largeur 10 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		39.83	42.90	04	196
6 35 02 184 24 0	4014586386966	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 30 mm, Largeur 10 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		75.02	80.80	04	196
6 35 02 184 25 0	4014586390635	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 30 mm, Largeur 10 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		330.45	355.90	04	196
6 35 02 185 03 0	4014586369747	Lames de scie E-Cut Long Life, Largeur 20 mm, Condit. 25 Pce		s. d.	s. d.	04	-
6 35 02 187 21 0	4014586390659	Lame à concrétion carbure, Ø 90 mm, Porte-outil SLP		63.32	68.20	04	199
6 35 02 188 21 0	4014586390666	Lame de scie diamantée, Ø 90 mm, Porte-outil SLP		126.37	136.10	04	199
6 35 02 189 01 0	4014586377537	Lame à concrétion carbure avec denture ouverte, Ø 105 mm, Largeur de coupe 1,2 mm		71.31	76.80	04	210
6 35 02 190 01 0	4014586377544	Lame de scie à concrétion diamant avec denture ouverte, Ø 105 mm, Largeur de coupe 1,2 mm		171.87	185.10	04	210
6 35 02 191 21 0	4014586389585	Lame de scie E-Cut à concrétion carbure, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Porte-outil SLP		44.85	48.30	04	199
6 35 02 193 21 0	4014586389592	Lame de scie E-Cut à concrétion diamant, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Porte-outil SLP		72.79	78.40	04	199
6 35 02 195 01 0	4014586378183	Lame de scie E-Cut à concrétion diamant, Longueur 60 mm, Largeur 42 mm		75.39	81.20	04	210
6 35 02 196 01 0	4014586379531	Lame de scie segment, Ø 100 mm, Condit. 1 Pce		69.36	74.70	04	209
6 35 02 196 05 0	4014586379548	Lame de scie segment, Ø 100 mm, Condit. 5 Pce		312.26	336.30	04	209
6 35 02 196 21 0	4014586389608	Lame de scie HSS, Ø 100 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		61.75	66.50	04	195
6 35 02 196 23 0	4014586389615	Lame de scie HSS, Ø 100 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		278.64	300.10	04	195
6 35 02 200 21 0	4014586387178	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		12.81	13.80	04	197
6 35 02 200 22 0	4014586387185	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLM		36.21	39.00	04	197
6 35 02 200 23 0	4014586387192	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		57.01	61.40	04	197
6 35 02 200 24 0	4014586387208	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLM		107.43	115.70	04	197
6 35 02 200 25 0	4014586390710	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLM		473.17	509.60	04	197
6 35 02 201 21 0	4014586387253	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		14.39	15.50	04	196
6 35 02 201 22 0	4014586387260	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLM		40.76	43.90	04	196
6 35 02 201 23 0	4014586387277	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		64.35	69.30	04	196
6 35 02 201 24 0	4014586387284	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLM		121.26	130.60	04	196
6 35 02 201 25 0	4014586390734	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 32 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLM		533.80	574.90	04	196
6 35 02 202 21 0	4014586387338	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		13.37	14.40	04	197
6 35 02 202 22 0	4014586387345	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLM		37.60	40.50	04	197
6 35 02 202 23 0	4014586387352	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		59.24	63.80	04	197
6 35 02 202 24 0	4014586387369	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLM		111.51	120.10	04	197
6 35 02 202 25 0	4014586390802	Lame de scie standard E-Cut, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLM		491.46	529.30	04	197
6 35 02 203 21 0	4014586387413	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		15.04	16.20	04	196
6 35 02 203 22 0	4014586387420	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLM		42.53	45.80	04	196
6 35 02 203 23 0	4014586387437	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		67.13	72.30	04	196
6 35 02 203 24 0	4014586387444	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLM		126.65	136.40	04	196
6 35 02 203 25 0	4014586390826	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 78 mm, Largeur 42 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLM		557.94	600.90	04	196
6 35 02 204 21 0	4014586389622	Lame de scie E-Cut à concrétion diamant, Longueur 60 mm, Largeur 44 mm, Porte-outil SLM		77.07	83.00	04	199
6 35 02 205 21 0	4014586387499	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		17.64	19.00	04	197
6 35 02 205 22 0	4014586387505	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		49.58	53.40	04	197
6 35 02 205 23 0	4014586387512	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		78.27	84.30	04	197

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 35 02 205 24 0	4014586387529	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		147.54	158.90	04	197
6 35 02 205 25 0	4014586390840	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 35 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		650.14	700.20	04	197
6 35 02 208 21 0	4014586387734	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		19.31	20.80	04	197
6 35 02 208 22 0	4014586387741	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLP		54.69	58.90	04	197
6 35 02 208 23 0	4014586387758	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		86.35	93.00	04	197
6 35 02 208 24 0	4014586387765	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLP		162.58	175.10	04	197
6 35 02 208 25 0	4014586390901	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLP		716.62	771.80	04	197
6 35 02 209 01 0	4014586381602	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Largeur 35 mm, Condit. 1 Pce		18.01	19.40	04	210
6 35 02 209 02 0	4014586381619	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Largeur 35 mm, Condit. 5 Pce		79.76	85.90	04	210
6 35 02 209 03 0	4014586381626	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Largeur 35 mm, Condit. 25 Pce		353.85	381.10	04	210
6 35 02 212 01 0	4014586381695	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce		19.31	20.80	04	210
6 35 02 212 02 0	4014586381701	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce		86.35	93.00	04	210
6 35 02 212 03 0	4014586381718	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Largeur 65 mm, Condit. 25 Pce		382.45	411.90	04	210
6 35 02 213 23 0	4014586390932	Lame à concrétion carbure, Ø 105 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		258.22	278.10	04	-
6 35 02 216 21 0	4014586390970	Lame de scie diamantée, Ø 75 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		83.84	90.30	04	203
6 35 02 216 23 0	4014586390987	Lame de scie diamantée, Ø 75 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		377.53	406.60	04	203
6 35 02 217 21 0	4014586390994	Lame de scie diamantée, Ø 90 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		92.11	99.20	04	203
6 35 02 217 23 0	4014586391007	Lame de scie diamantée, Ø 90 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		421.63	454.10	04	203
6 35 02 220 21 0	4014586391052	Lame de scie diamantée, Ø 105 mm, Porte-outil SLM		152.83	164.60	04	199
6 35 02 221 21 0	4014586400402	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		16.43	17.70	04	196
6 35 02 221 22 0	4014586400419	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		46.52	50.10	04	196
6 35 02 221 23 0	4014586400426	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		73.26	78.90	04	196
6 35 02 221 24 0	4014586400433	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		137.98	148.60	04	196
6 35 02 221 25 0	4014586400440	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		608.17	655.00	04	196
6 35 02 222 21 0	4014586400457	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 28 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		16.99	18.30	04	198
6 35 02 222 22 0	4014586400464	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 28 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		48.10	51.80	04	198
6 35 02 222 23 0	4014586400471	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 28 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		75.95	81.80	04	198
6 35 02 222 24 0	4014586400488	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 28 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		143.18	154.20	04	198
6 35 02 222 25 0	4014586400495	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 28 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		630.92	679.50	04	198
6 35 02 223 21 0	4014586400501	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 44 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		18.01	19.40	04	198
6 35 02 223 22 0	4014586400518	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 44 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		50.60	54.50	04	198
6 35 02 223 23 0	4014586400525	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 44 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		79.76	85.90	04	198
6 35 02 223 24 0	4014586400532	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 44 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		150.32	161.90	04	198
6 35 02 223 25 0	4014586400549	Lame de scie universelle E-Cut, Longueur 55 mm, Largeur 44 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		662.49	713.50	04	198
6 35 02 224 21 0	4014586408170	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 90 mm, Largeur 32 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		15.32	16.50	04	196
6 35 02 224 22 0	4014586408187	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 90 mm, Largeur 32 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLM		42.99	46.30	04	196
6 35 02 224 23 0	4014586408194	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 90 mm, Largeur 32 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		67.69	72.90	04	196
6 35 02 224 24 0	4014586408200	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 90 mm, Largeur 32 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLM		127.86	137.70	04	196
6 35 02 224 25 0	4014586408217	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 90 mm, Largeur 32 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLM		563.14	606.50	04	196
6 35 02 225 21 0	4014586408262	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		14.76	15.90	04	197
6 35 02 225 22 0	4014586408279	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		41.97	45.20	04	197
6 35 02 225 23 0	4014586408286	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		66.20	71.30	04	197
6 35 02 225 24 0	4014586408293	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		124.79	134.40	04	197
6 35 02 225 25 0	4014586408309	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		549.58	591.90	04	197
6 35 02 226 21 0	4014586408354	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		14.30	15.40	04	197
6 35 02 226 22 0	4014586408361	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		40.48	43.60	04	197
6 35 02 226 23 0	4014586408378	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		64.07	69.00	04	197
6 35 02 226 24 0	4014586408385	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		120.52	129.80	04	197
6 35 02 226 25 0	4014586408392	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		531.29	572.20	04	197
6 35 02 227 21 0	4014586408446	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 55 mm, Largeur 35 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		13.74	14.80	04	197
6 35 02 227 22 0	4014586408453	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 55 mm, Largeur 35 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		39.00	42.00	04	197
6 35 02 227 23 0	4014586408460	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 55 mm, Largeur 35 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		61.37	66.10	04	197
6 35 02 227 24 0	4014586408477	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 55 mm, Largeur 35 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		115.51	124.40	04	197
6 35 02 227 25 0	4014586408484	Lame de scie standard E-Cut curved, Longueur 55 mm, Largeur 35 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		508.82	548.00	04	197
6 35 02 228 21 0	4014586408538	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		15.88	17.10	04	196
6 35 02 228 22 0	4014586408545	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		44.57	48.00	04	196
6 35 02 228 23 0	4014586408552	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		70.19	75.60	04	196
6 35 02 228 24 0	4014586408569	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		132.40	142.60	04	196
6 35 02 228 25 0	4014586408576	Lame de scie E-Cut Long Life, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		583.47	628.40	04	196
6 35 02 229 21 0	4014586408620	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		16.25	17.50	04	197
6 35 02 229 22 0	4014586408637	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		45.96	49.50	04	197
6 35 02 229 23 0	4014586408644	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		72.24	77.80	04	197
6 35 02 229 24 0	4014586408651	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		136.30	146.80	04	197
6 35 02 229 25 0	4014586408668	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		600.28	646.50	04	197

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 35 02 230 21 0	4014586408712	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		15.88	17.10	04	198
6 35 02 230 22 0	4014586408729	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		44.57	48.00	04	198
6 35 02 230 23 0	4014586408736	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		70.19	75.60	04	198
6 35 02 230 24 0	4014586408743	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		132.40	142.60	04	198
6 35 02 230 25 0	4014586408750	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 65 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		583.47	628.40	04	198
6 35 02 232 21 0	4014586417295	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		20.24	21.80	04	197
6 35 02 232 22 0	4014586417301	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		57.47	61.90	04	197
6 35 02 232 23 0	4014586417318	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		90.53	97.50	04	197
6 35 02 232 24 0	4014586417325	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		169.64	182.70	04	197
6 35 02 232 25 0	4014586417332	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		752.46	810.40	04	197
6 35 02 233 21 0	4014586417387	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		18.29	19.70	04	198
6 35 02 233 22 0	4014586417394	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		51.53	55.50	04	198
6 35 02 233 23 0	4014586417400	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		81.24	87.50	04	198
6 35 02 233 24 0	4014586417417	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		153.02	164.80	04	198
6 35 02 233 25 0	4014586417424	Lame de scie de précision E-Cut, Longueur 50 mm, Largeur 50 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		677.16	729.30	04	198
6 35 02 234 01 0	4014586417479	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Largeur 50 mm, Condit. 1 Pce		20.33	21.90	04	210
6 35 02 234 02 0	4014586417486	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Largeur 50 mm, Condit. 5 Pce		90.53	97.50	04	210
6 35 02 234 03 0	4014586421049	Lame de scie de précision E-Cut BIM, Largeur 50 mm, Condit. 25 Pce		406.87	438.20	04	210
6 35 02 235 01 0	4014586417493	Lame de scie de précision E-Cut, Largeur 50 mm, Condit. 1 Pce		19.87	21.40	04	210
6 35 02 235 02 0	4014586417509	Lame de scie de précision E-Cut, Largeur 50 mm, Condit. 5 Pce		88.30	95.10	04	210
6 35 02 235 03 0	4014586421056	Lame de scie de précision E-Cut, Largeur 50 mm, Condit. 25 Pce		396.19	426.70	04	210
6 35 02 235 07 0	4014586425825	Lames de scie de précision E-Cut, Largeur 50 mm, Condit. 100 Pce		1'443.27	1'554.40	04	-
6 35 02 236 21 0	4014586427799	E-Cut Carbide Pro, Longueur 40 mm, Largeur 32 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		31.94	34.40	04	198
6 35 02 236 22 0	4014586427805	E-Cut Carbide Pro, Longueur 40 mm, Largeur 32 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SL		85.98	92.60	04	198
6 35 02 236 23 0	4014586427812	E-Cut Carbide Pro, Longueur 40 mm, Largeur 32 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		135.19	145.60	04	198
6 35 02 236 24 0	4014586427829	E-Cut Carbide Pro, Longueur 40 mm, Largeur 32 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SL		238.25	256.60	04	198
6 35 02 236 25 0	4014586427836	E-Cut Carbide Pro, Longueur 40 mm, Largeur 32 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SL		1'031.85	1'111.30	04	198
6 35 02 237 21 0	4014586427874	E-Cut Carbide Pro, Longueur 60 mm, Largeur 32 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLP		35.00	37.70	04	198
6 35 02 237 22 0	4014586427881	E-Cut Carbide Pro, Longueur 60 mm, Largeur 32 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLP		94.15	101.40	04	198
6 35 02 237 23 0	4014586427898	E-Cut Carbide Pro, Longueur 60 mm, Largeur 32 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLP		148.10	159.50	04	198
6 35 02 237 24 0	4014586427904	E-Cut Carbide Pro, Longueur 60 mm, Largeur 32 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLP		261.19	281.30	04	198
6 35 02 237 25 0	4014586427911	E-Cut Carbide Pro, Longueur 60 mm, Largeur 32 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLP		1'131.01	1'218.10	04	198
6 35 02 238 21 0	4014586427959	E-Cut Carbide Pro, Longueur 75 mm, Largeur 32 mm, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		36.58	39.40	04	198
6 35 02 238 22 0	4014586427966	E-Cut Carbide Pro, Longueur 75 mm, Largeur 32 mm, Condit. 3 Pce, Porte-outil SLM		98.33	105.90	04	198
6 35 02 238 23 0	4014586427973	E-Cut Carbide Pro, Longueur 75 mm, Largeur 32 mm, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		154.69	166.60	04	198
6 35 02 238 24 0	4014586427980	E-Cut Carbide Pro, Longueur 75 mm, Largeur 32 mm, Condit. 10 Pce, Porte-outil SLM		272.79	293.80	04	198
6 35 02 238 25 0	4014586446639	E-Cut Carbide Pro, Longueur 75 mm, Largeur 32 mm, Condit. 50 Pce, Porte-outil SLM		1'181.89	1'272.90	04	-
6 35 02 301 00 0	4014586450803	Lame de scie		155.06	167.00	02	107
6 35 02 302 00 0	4014586450810	Lame de scie		193.50	208.40	02	107
6 35 02 303 00 0	4014586450827	Lame de scie		189.42	204.00	02	107
6 35 02 304 00 0	4014586450834	Lame de scie		189.42	204.00	02	107
6 35 03 037 01 8	4014586178936	Lame de scie, Longueur 88 mm		15.04	16.20	02	-
6 35 03 038 01 6	4014586178943	Lame de scie, Longueur 88 mm		15.04	16.20	02	-
6 35 03 039 01 0	4014586178950	Lame de scie, Longueur 88 mm		16.62	17.90	02	-
6 35 03 040 00 3	4014586178967	Lame de scie, Longueur 530 mm, Espacement des dents 6,3 mm, Épaisseur 1,5 mm		18.85	20.30	02	110
6 35 03 043 01 8	4014586179001	Lames droites, Condit. 3 Pce		18.85	20.30	02	-
6 35 03 047 01 7	4014586179049	Lames droites, Condit. 3 Pce		23.68	25.50	02	-
6 35 03 051 01 0	4014586179087	Lames droites, Condit. 3 Pce		34.45	37.10	02	-
6 35 03 058 01 4	4014586179148	Lames droites, Condit. 3 Pce		34.08	36.70	02	-
6 35 03 059 01 8	4014586179155	Lames droites, Condit. 3 Pce		34.45	37.10	02	-
6 35 03 060 01 0	4014586179162	Lame de scie, Longueur 77 mm		17.83	19.20	02	-
6 35 03 061 01 9	4014586179186	Lame de scie, Longueur 77 mm		65.65	70.70	02	-
6 35 03 063 00 7	4014586179209	Lame de scie, Longueur 300 mm, Espacement des dents 1,6 mm, Épaisseur 1,5 mm		15.04	16.20	02	110
6 35 03 064 00 5	4014586179216	Lame de scie, Longueur 400 mm, Espacement des dents 1,6 mm, Épaisseur 1,5 mm		20.89	22.50	02	110
6 35 03 065 00 9	4014586179223	Lame de scie, Longueur 200 mm, Espacement des dents 3,2 mm, Épaisseur 1,5 mm		9.75	10.50	02	110
6 35 03 066 00 2	4014586179230	Lame de scie, Longueur 200 mm, Espacement des dents 1,6 mm, Épaisseur 1,5 mm		12.07	13.00	02	110
6 35 03 067 00 6	4014586179247	Lame de scie, Longueur 200 mm, Espacement des dents 1 mm, Épaisseur 1,5 mm		12.44	13.40	02	110
6 35 03 068 00 4	4014586179254	Lame de scie, Longueur 400 mm, Espacement des dents 3,2 mm, Épaisseur 1,5 mm		20.89	22.50	02	110
6 35 03 069 00 8	4014586179261	Lame de scie, Longueur 530 mm, Espacement des dents 2,1 mm, Épaisseur 1,5 mm		27.11	29.20	02	110
6 35 03 070 00 0	4014586179278	Lame de scie, Longueur 300 mm, Espacement des dents 2,1 mm, Épaisseur 1,5 mm		14.95	16.10	02	110
6 35 03 071 00 9	4014586179285	Lame de scie, Longueur 300 mm, Espacement des dents 6,3 mm, Épaisseur 1,5 mm		10.40	11.20	02	110
6 35 03 072 00 2	4014586179292	Lame de scie, Longueur 500 mm, Espacement des dents 1,8 mm, Épaisseur 2 mm		42.71	46.00	02	110
6 35 03 073 00 6	4014586179308	Lame de scie, Longueur 600 mm, Espacement des dents 1,8 mm, Épaisseur 2 mm		51.72	55.70	02	110
6 35 03 076 01 0	4014586179339	Lame de scie, Longueur 100 mm		25.16	27.10	02	-
6 35 03 077 01 4	4014586179346	Lame de scie, Longueur 120 mm		28.88	31.10	02	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 35 03 082 01 0	4014586179360	Lame de scie, Longueur 100 mm		18.48	19.90	02	-
6 35 03 088 01 1	4014586179407	Lame de scie, Longueur 100 mm		20.15	21.70	02	-
6 35 03 093 00 4	4014586200774	Lames de scie HD, Longueur 300 mm, Espacement des dents 1,6 mm, Épaisseur 2 mm		26.83	28.90	02	110
6 35 03 094 00 2	4014586200781	Lames de scie HD, Longueur 400 mm, Espacement des dents 2,1 mm, Épaisseur 2 mm		36.12	38.90	02	110
6 35 03 095 00 6	4014586200798	Lames de scie HD, Longueur 400 mm, Espacement des dents 3,2 mm, Épaisseur 2 mm		36.12	38.90	02	110
6 35 03 096 01 8	4014586202921	Lames de scie TD a concrétion diamant, Longueur 320 mm, Épaisseur 2,2 mm		262.40	282.60	02	110
6 35 03 097 01 2	4014586202938	Lames de scie TD a concrétion diamant, Longueur 490 mm, Épaisseur 2,9 mm		346.24	372.90	02	110
6 35 03 098 00 1	4014586212548	Lames de scie HD, Longueur 600 mm, Espacement des dents 1,8 mm, Épaisseur 2 mm		60.54	65.20	02	110
6 35 03 099 00 5	4014586212555	Lames de scie HD, Longueur 500 mm, Espacement des dents 1,8 mm, Épaisseur 2 mm		49.68	53.50	02	110
6 35 03 100 00 6	4014586212562	Lames de scie HD, Longueur 530 mm, Espacement des dents 2,1 mm, Épaisseur 1,6 mm		38.63	41.60	02	110
6 35 03 112 01 0	4014586305370	Lame de scie, Longueur 88 mm		16.43	17.70	02	-
6 35 03 113 01 0	4014586305387	Lame de scie, Longueur 88 mm		16.43	17.70	02	-
6 35 03 115 01 0	4014586305417	Lame de scie, Condit. 3 Pce		18.57	20.00	02	-
6 35 08 056 00 4	4014586179506	Fraise de forme, en forme de V pour les angles de 30°, Ø 125 mm, Largeur 25 mm, Dents 32		1'163.14	1'252.70	08	-
6 35 08 081 00 9	4014586179513	Fraise de forme, en forme de V pour les angles de 30°, Ø 160 mm, Largeur 30 mm, Dents 36		1'751.16	1'886.00	08	-
6 35 08 085 00 8	4014586179520	Fraise de forme, en forme de V pour les angles de 30°, Ø 180 mm, Largeur 42 mm, Dents 36		2'339.18	2'519.30	08	-
6 35 08 093 00 0	4014586340395	Fraise de forme, en forme de V pour les angles de 37,5°, Ø 160 mm, Largeur 30 mm, Dents 36		s. d.	s. d.	08	-
6 35 08 094 00 0	4014586340401	Fraise de forme, en forme de V pour les angles de 37,5°, Ø 180 mm, Largeur 42 mm, Dents 36		s. d.	s. d.	08	-
6 35 08 098 00 0	4014586354613	Fraiseuse d'angle, droite		s. d.	s. d.	08	-
6 35 08 099 00 0	4014586354620	Fraiseuse d'angle, gauche		s. d.	s. d.	08	-
6 36 01 101 00 9	4014586179766	Couteau du coulisseau et couteau fixe, Épaisseur de tôle 1,6 mm		34.54	37.20	02	102
6 36 02 001 00 4	4014586179797	Couteau jusqu'à 2,0 mm		15.32	16.50	02	-
6 36 02 046 00 2	4014586179834	Couteau jusqu'à 2,0 mm		26.74	28.80	02	-
6 36 02 048 00 4	4014586224053	Poinçon, Condit. 1 Pce		29.99	32.30	02	94
6 36 02 048 01 3	4014586246260	Poinçon et matrice		93.59	100.80	02	94
6 36 02 048 04 0	4014586317984	Poinçon, Condit. 5 Pce		119.68	128.90	02	94
6 36 02 048 05 0	4014586317991	Poinçon, Condit. 10 Pce		208.45	224.50	02	94
6 36 02 049 00 8	4014586246611	Poinçon, Condit. 1 Pce		88.77	95.60	02	94
6 36 02 049 01 7	4014586246628	Poinçon et matrice		205.94	221.80	02	94
6 36 02 049 04 0	4014586318004	Poinçon, Condit. 2 Pce		160.26	172.60	02	94
6 36 02 049 05 0	4014586318011	Poinçon, Condit. 5 Pce		355.34	382.70	02	94
6 36 02 050 00 0	4014586264370	Poinçon, Épaisseur de tôle 1,3 mm, Condit. 1 Pce		26.46	28.50	02	93
6 36 02 050 01 0	4014586269511	Poinçon, Épaisseur de tôle 1,3 mm, Condit. 10 Pce		185.33	199.60	02	93
6 36 02 050 03 0	4014586318028	Poinçon, Épaisseur de tôle 1,3 mm, Condit. 5 Pce		106.22	114.40	02	93
6 36 02 051 00 9	4014586262987	Poinçon		75.86	81.70	02	94
6 36 02 051 01 8	4014586264356	Set poinçon et matrice		154.97	166.90	02	94
6 37 03 005 01 0	4014586450094	Meule à ébarber à moyen déporté, Ø 125 mm, Épaisseur 6 mm		27.95	30.10	02	171
6 37 06 012 02 4	4014586260884	Lime diamant		17.46	18.80	04	-
6 37 06 019 21 0	4014586389639	Limes à concrétion carbure, Longueur 30 mm, Largeur 10 mm, Porte-outil SL		30.73	33.10	04	204
6 37 09 013 01 0	4014586450100	Disque de tronçonnage, Ø 125 mm, Épaisseur 1 mm		34.82	37.50	02	171
6 37 09 014 01 0	4014586450117	Disque de tronçonnage, Ø 125 mm, Épaisseur 2,5 mm		38.25	41.20	02	171
6 37 13 007 00 9	4014586180717	Meule		147.73	159.10	02	-
6 37 13 008 00 7	4014586180724	Meule		147.73	159.10	02	-
6 37 13 009 00 1	4014586180731	Meule		147.73	159.10	02	-
6 37 13 010 00 3	4014586180748	Meule		165.83	178.60	02	-
6 37 13 011 00 2	4014586180755	Roues à polir		173.44	186.80	02	-
6 37 13 013 01 8	4014586226811	Roues à polir		190.06	204.70	02	176
6 37 13 015 01 0	4014586226835	Roues à polir		190.06	204.70	02	177
6 37 13 016 01 3	4014586226842	Roues à polir		190.06	204.70	02	177
6 37 14 004 00 5	4014586180779	Bandes abrasives en toile, Grain 40, Largeur 30 mm		4.46	4.80	02	-
6 37 14 006 00 2	4014586180793	Bandes abrasives en toile, Grain 80, Largeur 30 mm		4.46	4.80	02	-
6 37 14 008 00 4	4014586180816	Bandes abrasives en toile, Grain 180, Largeur 30 mm		3.99	4.30	02	-
6 37 14 014 00 4	4014586180878	Bandes abrasives en toile, Grain 120, Largeur 50 mm		5.01	5.40	02	-
6 37 14 015 00 8	4014586180885	Bandes abrasives en toile, Grain 180, Largeur 50 mm		s. d.	s. d.	02	-
6 37 14 044 01 0	4014586246406	Bandes abrasives, Grain 60, Condit. 10 Pce		32.96	35.50	02	176
6 37 14 045 01 4	4014586246413	Bandes abrasives, Grain 120, Condit. 10 Pce		32.96	35.50	02	176
6 37 14 046 01 7	4014586246420	Bandes abrasives, Grain 240, Condit. 10 Pce		32.96	35.50	02	176
6 37 14 047 01 1	4014586246437	Bandes fibres, Modèle Dur		18.01	19.40	02	176
6 37 14 048 01 9	4014586246444	Bandes fibres, Modèle Moyen		18.01	19.40	02	176
6 37 14 049 01 3	4014586246451	Bandes fibres, Modèle Texture fine		18.01	19.40	02	176
6 37 14 050 01 5	4014586259444	Bandes abrasives, Condit. 10 Pce, Grain 120		46.70	50.30	02	170
6 37 14 050 02 1	4014586259451	Set de base pour tubes		309.66	333.50	02	170
6 37 14 051 01 4	4014586259468	Bandes abrasives, Condit. 10 Pce, Grain 180		46.70	50.30	02	170
6 37 14 052 01 7	4014586259475	Bandes abrasives, Condit. 10 Pce, Grain 320		46.70	50.30	02	170
6 37 14 053 01 1	4014586259499	Bandes abrasives, Condit. 10 Pce, Grain 400		46.70	50.30	02	170

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 37 14 054 01 9	4014586259505	Bandes abrasives, Condit. 10 Pce, Grain 120		76.79	82.70	02	170
6 37 14 055 01 3	4014586259512	Bandes abrasives, Condit. 10 Pce, Grain 180		76.79	82.70	02	170
6 37 14 056 01 6	4014586259529	Bandes fibres, Condit. 5 Pce, Grain 80		54.04	58.20	02	170
6 37 14 057 01 0	4014586259536	Bandes fibres, Condit. 5 Pce, Grain 120		54.04	58.20	02	170
6 37 14 058 01 8	4014586259543	Bandes fibres, Condit. 5 Pce, Grain 280		63.23	68.10	02	170
6 37 14 061 01 0	4014586313160	Bande abrasive en céramique, Grain 80, Largeur 3 mm		20.89	22.50	02	170
6 37 14 062 01 0	4014586313177	Bande abrasive en céramique, Grain 120, Largeur 3 mm		20.89	22.50	02	170
6 37 14 063 01 0	4014586313184	Bande abrasive en céramique, Grain 180, Largeur 3 mm		20.89	22.50	02	170
6 37 14 068 01 0	4014586313191	Bande abrasive en céramique, Grain 80, Largeur 6 mm		23.12	24.90	02	170
6 37 14 069 01 0	4014586313207	Bande abrasive en céramique, Grain 120, Largeur 6 mm		23.12	24.90	02	170
6 37 14 070 01 0	4014586313214	Bande abrasive en céramique, Grain 180, Largeur 6 mm		23.12	24.90	02	170
6 37 14 089 01 0	4014586313221	Bande abrasive en céramique, Grain 80, Largeur 20 mm		31.85	34.30	02	170
6 37 14 090 01 0	4014586313238	Bande abrasive en céramique, Grain 120, Largeur 20 mm		31.85	34.30	02	170
6 37 14 091 01 0	4014586313245	Bande abrasive en céramique, Grain 180, Largeur 20 mm		31.85	34.30	02	170
6 37 14 114 01 0	4014586313252	Bande fibre, Largeur 6 mm, Modèle Dur		29.43	31.70	02	171
6 37 14 115 01 0	4014586313269	Bande fibre, Largeur 6 mm, Modèle Moyen		29.43	31.70	02	171
6 37 14 116 01 0	4014586313276	Bande fibre, Largeur 6 mm, Modèle Texture fine		29.43	31.70	02	171
6 37 14 123 01 0	4014586313283	Bande fibre, Largeur 20 mm, Modèle Dur		41.41	44.60	02	171
6 37 14 124 01 0	4014586313290	Bande fibre, Largeur 20 mm, Modèle Moyen		41.41	44.60	02	171
6 37 14 125 01 0	4014586313306	Bande fibre, Largeur 20 mm, Modèle Texture fine		41.41	44.60	02	171
6 37 14 130 01 0	4014586300849	Bandes abrasives en céramique, Dim. 20 x 815 mm, Condit. 10 Pce, Grain 80		67.22	72.40	02	170
6 37 14 131 01 0	4014586300856	Bandes abrasives en céramique, Dim. 40 x 815 mm, Condit. 10 Pce, Grain 80		105.57	113.70	02	170
6 37 14 132 01 0	4014586305264	Manchon abrasif, Grain 60, Condit. 5 Pce		18.85	20.30	02	177
6 37 14 133 01 0	4014586305271	Manchon abrasif, Grain 80, Condit. 5 Pce		18.29	19.70	02	177
6 37 14 134 01 0	4014586306674	Manchon abrasif, Grain 120, Condit. 5 Pce		17.83	19.20	02	177
6 37 14 136 01 0	4014586329512	Bandes abrasives, Grain 80		37.23	40.10	02	173
6 37 14 137 01 0	4014586329529	Bandes abrasives, Grain 120		37.23	40.10	02	173
6 37 14 138 01 0	4014586329536	Bandes abrasives, Grain 180		37.23	40.10	02	173
6 37 14 139 01 0	4014586329543	Bandes abrasives, Grain 320		37.23	40.10	02	173
6 37 14 140 01 0	4014586329741	Bandes abrasives, Grain 400		37.23	40.10	02	173
6 37 14 143 01 0	4014586329574	Bandes fibres, Modèle Texture fine		52.83	56.90	02	173
6 37 14 144 01 0	4014586330013	Bandes de polissage		29.53	31.80	02	173
6 37 14 145 01 0	4014586409672	Manchon abrasif Pyramix, Grain 280, Condit. 5 Pce		81.89	88.20	02	177
6 37 14 146 01 0	4014586409689	Manchon abrasif Pyramix, Grain 400, Condit. 5 Pce		81.89	88.20	02	177
6 37 14 147 01 0	4014586409696	Manchon abrasif Pyramix, Grain 600, Condit. 5 Pce		81.89	88.20	02	177
6 37 14 148 01 0	4014586409702	Manchon abrasif Pyramix, Grain 1 400, Condit. 5 Pce		81.89	88.20	02	177
6 37 17 081 01 8	4014586182575	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 081 04 6	4014586211114	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.31	6.80	04	200
6 37 17 082 01 1	4014586182612	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 082 03 3	4014586207667	Set de feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 082 04 9	4014586211121	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.31	6.80	04	200
6 37 17 083 01 5	4014586182643	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 083 04 3	4014586211138	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.31	6.80	04	200
6 37 17 084 01 3	4014586182674	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 084 04 1	4014586211145	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.31	6.80	04	200
6 37 17 085 01 7	4014586182704	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 085 04 5	4014586211152	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.31	6.80	04	200
6 37 17 086 01 0	4014586182728	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		38.07	41.00	04	200
6 37 17 086 04 8	4014586211107	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	200
6 37 17 087 01 4	4014586182742	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 087 04 2	4014586211169	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.31	6.80	04	200
6 37 17 088 01 2	4014586182773	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 088 04 0	4014586211176	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.31	6.80	04	200
6 37 17 089 01 6	4014586182797	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 089 04 4	4014586211183	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.31	6.80	04	200
6 37 17 090 01 8	4014586182810	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		26.09	28.10	04	200
6 37 17 090 04 6	4014586211190	Feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		6.31	6.80	04	200
6 37 17 107 01 1	4014586182896	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		43.64	47.00	04	201
6 37 17 107 04 9	4014586211237	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		8.17	8.80	04	201
6 37 17 108 01 9	4014586182919	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201
6 37 17 108 04 7	4014586211244	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	201
6 37 17 109 01 3	4014586182933	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201
6 37 17 109 03 5	4014586213002	Set de feuilles abrasives, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201
6 37 17 109 04 1	4014586211251	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	201
6 37 17 110 01 5	4014586182957	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 37 17 110 04 3	4014586211268	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	201
6 37 17 111 01 4	4014586182971	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201
6 37 17 111 04 2	4014586211275	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	201
6 37 17 112 01 7	4014586182995	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201
6 37 17 112 04 5	4014586211282	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	201
6 37 17 113 01 1	4014586183015	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201
6 37 17 113 04 9	4014586211299	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	201
6 37 17 114 01 9	4014586183039	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201
6 37 17 114 04 7	4014586211305	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	201
6 37 17 115 01 3	4014586183053	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201
6 37 17 115 04 1	4014586211312	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	201
6 37 17 116 01 6	4014586183077	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		28.13	30.30	04	201
6 37 17 116 04 4	4014586211329	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 80 mm		6.78	7.30	04	201
6 37 17 120 01 4	4014586183152	Feuilles abrasives, pierre, Longueur d'arête 80 mm		29.99	32.30	04	200
6 37 17 121 01 3	4014586183176	Feuilles abrasives, pierre, Longueur d'arête 80 mm		27.67	29.80	04	200
6 37 17 122 01 6	4014586183190	Feuilles abrasives, pierre, Longueur d'arête 80 mm		27.02	29.10	04	200
6 37 17 123 01 0	4014586183213	Feuilles abrasives, pierre, Longueur d'arête 80 mm		27.02	29.10	04	200
6 37 17 124 01 8	4014586183237	Feuilles abrasives, pierre, Longueur d'arête 80 mm		27.02	29.10	04	200
6 37 17 125 01 2	4014586183251	Feuilles abrasives, pierre, Longueur d'arête 80 mm		27.02	29.10	04	200
6 37 17 126 01 5	4014586183275	Feuilles abrasives, super-souple, Longueur d'arête 80 mm		27.58	29.70	04	200
6 37 17 127 01 9	4014586183299	Feuilles abrasives, super-souple, Longueur d'arête 80 mm		27.58	29.70	04	200
6 37 17 128 01 7	4014586183312	Feuilles abrasives, super-souple, Longueur d'arête 80 mm		27.58	29.70	04	200
6 37 17 175 01 7	4014586183343	Feuilles abrasives, pierre, Longueur d'arête 80 mm		27.02	29.10	04	200
6 37 17 179 01 6	4014586201375	Feuilles abrasives, super-souple, Longueur d'arête 80 mm		27.58	29.70	04	200
6 37 17 184 01 2	4014586208473	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage, Grain 40, Condit. 20 Pce		9.01	9.70	04	200
6 37 17 185 01 6	4014586208480	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage, Grain 60, Condit. 20 Pce		9.01	9.70	04	200
6 37 17 186 01 9	4014586208497	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage, Grain 80, Condit. 20 Pce		9.01	9.70	04	200
6 37 17 187 01 3	4014586208503	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage, Grain 100, Condit. 20 Pce		9.01	9.70	04	200
6 37 17 188 01 1	4014586208510	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage, Grain 120, Condit. 20 Pce		9.01	9.70	04	200
6 37 17 189 01 5	4014586208527	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage, Grain 150, Condit. 20 Pce		9.01	9.70	04	200
6 37 17 190 01 7	4014586208534	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage, Grain 180, Condit. 20 Pce		9.01	9.70	04	200
6 37 17 191 01 6	4014586208541	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage, Grain 220, Condit. 20 Pce		9.01	9.70	04	200
6 37 17 192 01 9	4014586208558	Feuilles abrasives pour doigts de ponçage, Grain 240, Condit. 20 Pce		9.01	9.70	04	200
6 37 17 217 01 6	4014586260914	Papier abrasif pour set de ponçage de profils, Grain 80, Condit. 25 Pce		14.21	15.30	04	201
6 37 17 218 01 4	4014586260921	Papier abrasif pour set de ponçage de profils, Grain 120, Condit. 25 Pce		14.21	15.30	04	201
6 37 17 219 01 8	4014586260938	Papier abrasif pour set de ponçage de profils, Grain 180, Condit. 25 Pce		14.21	15.30	04	201
6 37 17 221 01 0	4014586282893	Disques à poncer autocollants		15.04	16.20	02	182
6 37 17 227 01 0	4014586317182	Set de feuilles abrasives		17.46	18.80	04	202
6 37 17 227 02 0	4014586317199	Feuilles abrasives, Grain 60, Condit. 16 Pce		17.46	18.80	04	202
6 37 17 228 02 0	4014586317205	Feuilles abrasives, Grain 80, Condit. 16 Pce		17.46	18.80	04	202
6 37 17 229 01 0	4014586317212	Feuilles abrasives, Grain 120, Condit. 16 Pce		17.46	18.80	04	202
6 37 17 230 02 0	4014586317229	Feuilles abrasives, Grain 40, Condit. 16 Pce		17.46	18.80	04	202
6 37 17 231 02 0	4014586317236	Feuilles abrasives, Grain 180, Condit. 16 Pce		17.46	18.80	04	202
6 37 17 232 01 0	4014586317243	Feuilles abrasives, Grain 240, Condit. 16 Pce		17.46	18.80	04	202
6 37 17 233 01 0	4014586329581	Feuilles abrasives, zircon, Grain 40, Condit. 12 Pce		29.53	31.80	04	202
6 37 17 233 02 0	4014586329598	Set de feuilles abrasives, zircon		29.53	31.80	04	202
6 37 17 234 01 0	4014586329604	Feuilles abrasives, zircon, Grain 60, Condit. 12 Pce		29.53	31.80	04	202
6 37 17 235 01 0	4014586329611	Feuilles abrasives, zircon, Grain 80, Condit. 12 Pce		29.53	31.80	04	202
6 37 17 236 01 0	4014586329628	Feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 80 mm		27.02	29.10	04	201
6 37 17 237 01 0	4014586329635	Feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 80 mm		27.02	29.10	04	201
6 37 17 238 01 0	4014586329642	Feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 80 mm		27.02	29.10	04	201
6 37 17 239 01 0	4014586328768	Feuilles abrasive Pyramix, Grain 280, Condit. 5 Pce		36.40	39.20	02	172
6 37 17 239 02 0	4014586328775	Feuilles abrasive Pyramix, Grain 280, Condit. 25 Pce		158.40	170.60	02	172
6 37 17 240 01 0	4014586328782	Feuilles abrasive Pyramix, Grain 400, Condit. 5 Pce		36.40	39.20	02	172
6 37 17 240 02 0	4014586328799	Feuilles abrasive Pyramix, Grain 400, Condit. 25 Pce		158.40	170.60	02	172
6 37 17 241 01 0	4014586328805	Feuilles abrasive Pyramix, Grain 800, Condit. 5 Pce		36.40	39.20	02	172
6 37 17 241 02 0	4014586328812	Feuilles abrasive Pyramix, Grain 800, Condit. 25 Pce		158.40	170.60	02	172
6 37 17 242 01 0	4014586328829	Feuilles abrasive Pyramix, Grain 1 400, Condit. 5 Pce		36.40	39.20	02	172
6 37 17 242 02 0	4014586328836	Feuilles abrasive Pyramix, Grain 1 400, Condit. 25 Pce		158.40	170.60	02	172
6 37 17 243 01 0	4014586329659	Feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 80 mm		25.16	27.10	04	200
6 37 17 244 01 0	4014586329666	Feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 80 mm		25.16	27.10	04	200
6 37 17 245 01 0	4014586329673	Feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 80 mm		25.16	27.10	04	200
6 37 17 246 01 0	4014586373867	Feuilles abrasives, envers en mousse, Grain 500, Condit. 5 Pce		22.28	24.00	04	202
6 37 17 247 01 0	4014586373874	Feuilles abrasives, envers en mousse, Grain 1000, Condit. 5 Pce		22.28	24.00	04	202
6 37 17 293 02 0	4014586399157	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 130 mm		17.73	19.10	04	201

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 37 17 294 02 0	4014586399164	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 130 mm		17.73	19.10	04	201
6 37 17 295 02 0	4014586399171	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 130 mm		17.73	19.10	04	201
6 37 17 296 02 0	4014586399188	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 130 mm		17.73	19.10	04	201
6 37 17 297 02 0	4014586399195	Feuilles abrasives, perforées, Longueur d'arête 130 mm		17.73	19.10	04	201
6 37 17 298 01 0	4014586401430	Feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 130 mm		29.53	31.80	04	201
6 37 17 299 01 0	4014586401447	Feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 130 mm		29.53	31.80	04	201
6 37 17 300 01 0	4014586401454	Feuilles abrasives, zircon, Longueur d'arête 130 mm		29.53	31.80	04	201
6 37 17 301 01 0	4014586450124	Disque abrasif en fibres, Ø 125 mm, Condit. 25 Pce		29.71	32.00	02	171
6 37 17 302 01 0	4014586450131	Disque abrasif en fibres, Ø 125 mm, Condit. 25 Pce		29.71	32.00	02	171
6 37 17 303 01 0	4014586450148	Disque abrasif en fibres, Ø 125 mm, Condit. 25 Pce		29.71	32.00	02	171
6 37 18 011 01 0	4014586334998	Disque feutre, Ø 150 mm, Épaisseur 6 mm		23.40	25.20	02	173
6 37 19 007 01 0	4014586213101	Bloc à nettoyer		33.70	36.30	04	111
6 37 19 010 01 4	4014586213453	Pierre à aiguiser		17.46	18.80	04	217
6 37 19 011 01 0	4014586336466	Pierre à profiler		28.69	30.90	02	173
6 37 19 011 22 0	4014586389646	Outil de nettoyage de joints de carrelage, Condit. 2 Pce, Porte-outil SLP		45.13	48.60	04	204
6 37 21 001 00 1	4014586183428	Roue fibre à lamelles, Ø 200 mm		195.82	210.90	02	177
6 37 21 003 01 7	4014586226583	Roue fibre à lamelles		84.03	90.50	02	175
6 37 21 004 01 5	4014586226590	Roue fibre à lamelles		84.03	90.50	02	175
6 37 21 005 01 9	4014586226606	Roue fibre à lamelles		84.03	90.50	02	175
6 37 21 006 01 2	4014586246321	Roues à poncer élastique, Grain 60, Modèle Moyen		130.18	140.20	02	175
6 37 21 006 04 0	4014586306629	Set pour acier inoxydable standard pour les surfaces		300.84	324.00	02	175
6 37 21 007 01 6	4014586246338	Roues à poncer élastique, Grain 180, Modèle Texture fine		130.18	140.20	02	175
6 37 21 008 01 4	4014586246345	Roue fibre lamelles, Grain 100, Modèle Moyen		56.64	61.00	02	176
6 37 21 009 01 8	4014586246352	Roue fibre lamelles, Grain 180, Modèle Texture fine		56.64	61.00	02	176
6 37 21 010 01 0	4014586248448	Roue fibre lamelles, Grain 280, Modèle Fin		56.64	61.00	02	176
6 37 21 015 01 0	4014586282329	Roue fibre lamelles		s. d.	s. d.	02	175
6 37 21 050 02 0	4014586306636	Set pour acier inoxydable pour le satinage de surfaces		325.53	350.60	02	175
6 37 21 051 01 0	4014586305288	Roue fibre Sinus, Grain 180, Modèle Texture fine		74.28	80.00	02	175
6 37 21 052 01 0	4014586305189	Roue fibre à lamelles, Grain 120		37.98	40.90	02	172
6 37 21 054 01 0	4014586328843	Roues à poncer élastique, Grain 60, Modèle Moyen		90.53	97.50	02	175
6 37 21 054 02 0	4014586328850	Set acier inoxydable Satinage de profilés		270.19	291.00	02	175
6 37 21 055 01 0	4014586328874	Roues à poncer élastique, Grain 180, Modèle Texture fine		90.53	97.50	02	175
6 37 21 056 01 0	4014586329062	Roue fibre Sinus, Grain 180, Modèle Texture fine		52.37	56.40	02	175
6 37 21 057 01 0	4014586409917	Roue à lamelles en feutre, Modèle Souple		102.14	110.00	02	176
6 37 21 058 01 0	4014586409924	Roue à lamelles en feutre, Modèle Moyen		102.14	110.00	02	176
6 37 22 048 01 4	4014586226736	Brosse boisseau en nylon		58.68	63.20	02	183
6 37 23 003 00 3	4014586183633	Peau de mouton, Ø 170 mm		23.96	25.80	02	183
6 37 23 007 00 2	4014586183688	Peau de mouton, Ø 120 mm		12.44	13.40	02	182
6 37 23 008 00 0	4014586216720	Peau de mouton, Ø 125 mm		11.88	12.80	02	175
6 37 23 009 00 4	4014586216737	Peau de mouton, Ø 150 mm		15.60	16.80	02	174
6 37 23 010 00 6	4014586216744	Peau de mouton, Ø 200 mm		26.56	28.60	02	174
6 37 23 011 01 4	4014586226637	Roues de polissage, sisal, tissu, Ø 150 mm		26.83	28.90	02	176
6 37 23 012 01 7	4014586226644	Roues de polissage, sisal, tissu, Ø 200 mm		36.95	39.80	02	176
6 37 23 013 01 1	4014586226651	Roues de polissage, tissu, ferme, Ø 150 mm		15.69	16.90	02	176
6 37 23 014 01 9	4014586226668	Roues de polissage, tissu, doux, Ø 150 mm		12.35	13.30	02	176
6 37 23 015 01 3	4014586226675	Roues de polissage, tissu, ferme, Ø 200 mm		18.29	19.70	02	176
6 37 23 016 01 6	4014586226682	Roues de polissage, tissu, doux, Ø 200 mm		17.73	19.10	02	176
6 37 23 017 01 0	4014586232829	Eponges de polissage, Ø 125 mm, Modèle Moyen		20.61	22.20	02	182
6 37 23 018 01 8	4014586232836	Eponges de polissage, Ø 150 mm, Modèle Moyen		22.75	24.50	02	-
6 37 23 019 01 2	4014586233710	Roues de polissage, tissu, extra doux, Ø 150 mm		15.97	17.20	02	176
6 37 23 020 01 4	4014586233727	Roues de polissage, tissu, extra doux, Ø 200 mm		23.58	25.40	02	176
6 37 23 021 01 3	4014586233734	Disques fibres, Ø 150 mm		23.68	25.50	02	176
6 37 23 022 01 6	4014586233741	Disques fibres, Ø 200 mm		28.88	31.10	02	176
6 37 23 023 01 0	4014586233918	Eponges de polissage, Ø 100 mm, Modèle Dur		28.32	30.50	02	182
6 37 23 024 01 8	4014586233925	Eponges de polissage, Ø 100 mm, Modèle Souple		29.53	31.80	02	182
6 37 23 025 01 2	4014586233932	Eponges de polissage, Ø 160 mm, Modèle Dur		37.70	40.60	02	183
6 37 23 026 01 5	4014586233949	Eponges de polissage, Ø 160 mm, Modèle Souple		37.70	40.60	02	183
6 37 23 028 01 0	4014586282909	Eponge de polissage orange		24.70	26.60	02	182
6 37 23 029 01 0	4014586282930	Éponge gaufrée		24.70	26.60	02	182
6 37 23 031 01 0	4014586304939	Patin fibre de nettoyage, Condit. 2 Pce, Longueur d'arête 80 mm		16.62	17.90	04	202
6 37 23 032 01 0	4014586304946	Patin de polissage en feutre, Condit. 5 Pce, Longueur d'arête 80 mm		29.16	31.40	04	202
6 37 23 033 01 0	4014586304953	Patin fibre de nettoyage, Ø 195 mm		45.22	48.70	02	183
6 37 23 034 01 0	4014586304960	Eponges de polissage, Ø 195 mm		27.30	29.40	02	182
6 37 23 035 01 0	4014586304977	Peau de mouton, Ø 230 mm		36.21	39.00	02	183
6 37 23 036 01 0	4014586335001	Patin de polissage en feutre, Condit. 5 Pce		32.87	35.40	04	202

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 37 23 037 01 0	4014586409931	Disque à lamelles en feutre, Modèle Souple, Ø 125 mm		43.36	46.70	02	172
6 37 23 038 01 0	4014586409948	Disque à lamelles en feutre, Modèle Moyen, Ø 125 mm		43.36	46.70	02	172
6 37 26 010 01 8	4014586259574	Bandes de polissage		91.46	98.50	02	170
6 37 26 016 01 0	4014586313313	Bande de polissage, Largeur 6 mm		18.85	20.30	02	171
6 37 26 019 01 0	4014586313320	Bande de polissage, Largeur 20 mm		26.09	28.10	02	171
6 37 28 009 01 4	4014586184500	Feuilles abrasives, Grain 40, Condit. 50 Pce		149.58	161.10	02	174
6 37 28 010 01 6	4014586184524	Feuilles abrasives, Grain 60, Condit. 50 Pce		139.93	150.70	02	174
6 37 28 011 01 5	4014586184548	Feuilles abrasives		60.45	65.10	02	-
6 37 28 012 01 8	4014586184562	Feuilles abrasives, Grain 150, Condit. 50 Pce		60.45	65.10	02	174
6 37 28 013 01 2	4014586184586	Feuilles abrasives, Grain 180, Condit. 50 Pce		60.45	65.10	02	174
6 37 28 015 01 4	4014586184623	Feuilles abrasives, Grain 240, Condit. 50 Pce		60.45	65.10	02	174
6 37 28 022 01 7	4014586184739	Feuilles abrasives, Grain 60, Condit. 50 Pce		81.06	87.30	02	174
6 37 28 054 01 6	4014586185002	Feuilles abrasives, Grain 100, Condit. 50 Pce		127.11	136.90	02	174
6 37 28 056 01 3	4014586185040	Feuilles abrasives, Grain 80, Condit. 50 Pce		127.11	136.90	02	174
6 37 28 073 01 6	4014586185194	Feuilles abrasives, Grain 60, Condit. 50 Pce		71.77	77.30	02	175
6 37 28 074 01 4	4014586185217	Feuilles abrasives, Grain 80, Condit. 50 Pce		70.29	75.70	02	174
6 37 28 084 01 3	4014586185354	Feuilles abrasives, Grain 120, Condit. 50 Pce		60.45	65.10	02	174
6 37 28 096 01 9	4014586215969	Feuilles abrasives, Grain 80, Condit. 50 Pce		39.28	42.30	02	174
6 37 28 135 01 0	4014586329994	Feuilles abrasives, Grain 80, Condit. 25 Pce		39.28	42.30	02	172
6 37 30 019 01 0	4014586409719	Disque à lamelles, Modèle Souple, Ø 125 mm, Condit. 5 Pce		131.10	141.20	02	172
6 37 30 020 01 0	4014586409726	Disque à lamelles, Modèle Dur, Ø 125 mm, Condit. 5 Pce		131.10	141.20	02	172
6 37 30 021 01 0	4014586410296	Disque à lamelles, Modèle Moyen, Ø 125 mm, Condit. 5 Pce		131.10	141.20	02	172
6 37 30 022 01 0	4014586450155	Disque à lamelles, Ø 125 mm, Condit. 10 Pce		47.35	51.00	02	171
6 37 30 023 01 0	4014586450162	Disque à lamelles, Ø 125 mm, Condit. 10 Pce		47.35	51.00	02	171
6 37 30 024 01 0	4014586450179	Disque à lamelles, Ø 125 mm, Condit. 10 Pce		47.35	51.00	02	171
6 37 31 001 21 0	4014586391069	Râpe à concrétion carbure, Longueur d'arête 80 mm, Porte-outil SL		42.99	46.30	04	203
6 37 31 002 21 0	4014586391076	Râpe à concrétion carbure, Porte-outil SLP		54.04	58.20	04	203
6 37 31 006 21 0	4014586391083	Râpe à concrétion carbure, Longueur d'arête 110 mm, Porte-outil SLM		45.13	48.60	04	203
6 37 32 001 01 8	4014586226781	Disques fibres, Modèle Dur, Condit. 10 Pce		54.04	58.20	02	172
6 37 32 002 01 1	4014586226798	Disques fibres, Modèle Moyen, Condit. 10 Pce		51.25	55.20	02	172
6 37 32 003 01 5	4014586226804	Disques fibres, Modèle Texture fine, Condit. 10 Pce		43.83	47.20	02	172
6 37 32 004 01 0	4014586305493	Disque fibre antifouling, Ø 150 mm, Condit. 5 Pce		31.10	33.50	02	183
6 37 32 005 01 0	4014586305202	Disque de finition fibre		38.53	41.50	02	172
6 37 33 001 01 0	4014586282992	Dé d'humification		4.92	5.30	02	182
6 37 33 002 01 0	4014586283005	Bloc ponçage manuel		18.48	19.90	02	182
6 37 33 003 01 0	4014586283012	Chiffon en microfibres		11.33	12.20	02	170
6 37 33 005 01 0	4014586309569	Adaptateur pour FEIN SuperCut avec QuickIN		35.65	38.40	04	212
6 37 33 006 01 0	4014586307312	Support		88.02	94.80	02	177
6 37 33 010 01 0	4014586409733	Tôle de recouvrement en acier inoxydable, L 5 m		81.06	87.30	02	170
6 37 34 001 01 0	4014586334868	Disque fibre, Modèle Dur, Ø 150 mm, Épaisseur 3 mm		43.55	46.90	02	173
6 37 34 002 01 0	4014586334875	Disque fibre, Modèle Dur, Ø 150 mm, Épaisseur 6 mm		55.52	59.80	02	173
6 37 34 003 01 0	4014586334882	Disque fibre, Modèle Moyen, Ø 150 mm, Épaisseur 3 mm		32.59	35.10	02	173
6 37 34 004 01 0	4014586334899	Disque fibre, Modèle Dur, Ø 150 mm, Épaisseur 6 mm		39.93	43.00	02	173
6 37 34 005 01 0	4014586334905	Disque fibre, Modèle Texture fine, Ø 150 mm, Épaisseur 3 mm		32.59	35.10	02	173
6 37 34 006 01 0	4014586334912	Disque fibre, Modèle Texture fine, Ø 150 mm, Épaisseur 6 mm		39.93	43.00	02	173
6 37 34 007 01 0	4014586334929	Disque fibre, Modèle Fin, Ø 150 mm, Épaisseur 6 mm		35.38	38.10	02	173
6 37 34 008 01 0	4014586409740	Disque fibre, Modèle Texture très grossière, Ø 150 mm, Épaisseur 7 mm		44.48	47.90	02	173
6 38 01 079 00 9	4014586185569	Flasque intérieur		11.33	12.20	02	-
6 38 01 096 00 1	4014586185613	Flasque intérieur		49.21	53.00	02	-
6 38 01 097 00 5	4014586185620	Meule		45.50	49.00	02	-
6 38 01 098 00 3	4014586185637	Flasque		42.99	46.30	02	-
6 38 01 116 00 8	4014586185743	Flasque		s. d.	s. d.	02	-
6 38 01 137 00 0	4014586185842	Flasque		s. d.	s. d.	02	-
6 38 01 154 00 7	4014586185972	Flasque fileté		10.58	11.40	02	171
6 38 01 176 01 1	4014586212517	Flasque		10.58	11.40	02	-
6 38 01 178 00 4	4014586259857	Adaptateur		s. d.	s. d.	02	-
6 38 01 182 01 0	4014586412405	Flasque intérieur		11.33	12.20	02	73
6 38 02 052 00 0	4014586186115	Flasque fileté		11.33	12.20	02	171
6 38 02 084 00 9	4014586186207	Flasque fileté		11.33	12.20	02	-
6 38 02 105 00 0	4014586186252	Flasque fileté		32.59	35.10	02	-
6 38 02 106 00 3	4014586186269	Meule		32.59	35.10	02	-
6 38 02 107 00 7	4014586186276	Flasque		43.27	46.60	02	-
6 38 02 178 02 3	4014586212890	Dispositif de serrage		43.27	46.60	02	-
6 38 02 180 02 9	4014586212883	Dispositif de serrage		52.18	56.20	02	-
6 38 02 182 00 6	4014586232805	Flasque		s. d.	s. d.	02	-

s. d. = sur demande

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 38 02 183 02 5	4014586233314	Dispositif de serrage		55.90	60.20	02	-
6 38 02 183 03 1	4014586233468	Dispositif de serrage		s. d.	s. d.	02	-
6 38 02 185 02 7	4014586233321	Dispositif de serrage		55.90	60.20	02	-
6 38 02 191 01 0	4014586356266	Écrou de serrage rapide		38.72	41.70	02	171
6 38 02 197 00 0	4014586455587	Écrou de serrage rapide		21.26	22.90	02	-
6 38 02 198 00 0	4014586455594	Écrou de serrage rapide		27.39	29.50	02	-
6 38 03 027 03 8	4014586228136	Axe de fixation		45.40	48.90	02	177
6 38 03 066 02 4	4014586226613	Axe de fixation		50.32	54.20	02	177
6 38 03 067 02 8	4014586226729	Axe de fixation, Longueur 100 mm		75.39	81.20	02	177
6 38 03 071 02 0	4014586328898	Axe de fixation, Longueur 50 mm		65.00	70.00	02	177
6 38 06 012 00 8	4014586186801	Plateaux de fixation, Ø 120 mm		24.88	26.80	02	182
6 38 06 030 00 4	4014586186832	Plateaux de fixation, Ø 170 mm		34.45	37.10	02	183
6 38 06 034 01 7	4014586186849	Plateau souple, Ø 180 mm		18.29	19.70	02	-
6 38 06 076 00 1	4014586187006	Roue de contact		s. d.	s. d.	02	-
6 38 06 077 00 5	4014586187013	Roue de contact		196.38	211.50	02	-
6 38 06 087 01 3	4014586187112	Plateau souple, Ø 125 mm		18.29	19.70	02	171
6 38 06 088 02 7	4014586187136	Plateau de ponçage, Modèle Moyen		115.23	124.10	02	174
6 38 06 090 02 3	4014586187174	Plateau de ponçage, Modèle Moyen		135.19	145.60	02	174
6 38 06 095 02 1	4014586187235	Plateau de ponçage, Modèle Moyen		168.99	182.00	02	174
6 38 06 101 02 0	4014586187358	Plateau de ponçage, Modèle Dur		132.78	143.00	02	174
6 38 06 102 02 3	4014586187372	Plateau de ponçage, Modèle Dur		167.69	180.60	02	174
6 38 06 103 02 7	4014586187396	Plateau de ponçage, Modèle Dur		113.65	122.40	02	174
6 38 06 114 02 4	4014586187556	Plateau de ponçage, Modèle Souple		121.54	130.90	02	174
6 38 06 116 02 1	4014586187594	Plateau de ponçage, Modèle Dur		152.74	164.50	02	174
6 38 06 117 02 5	4014586187617	Plateau de ponçage, Modèle Souple		147.17	158.50	02	174
6 38 06 118 02 3	4014586187631	Plateau de ponçage, Modèle extra-souple		168.99	182.00	02	174
6 38 06 129 22 0	4014586391090	Set de patins de ponçage, non perforés, Longueur d'arête 80 mm, Porte-outil SL		18.57	20.00	04	199
6 38 06 136 22 0	4014586391106	Set de patins de ponçage, perforés, Longueur d'arête 80 mm, Porte-outil SL		23.58	25.40	04	201
6 38 06 138 01 5	4014586213798	Plateau souple		21.73	23.40	02	-
6 38 06 140 22 0	4014586391113	Plateau de polissage feutre, Longueur d'arête 80 mm, Porte-outil SL		47.54	51.20	04	202
6 38 06 141 22 0	4014586391120	Patin de ponçage, super-souple, Longueur d'arête 80 mm, Porte-outil SL		23.58	25.40	04	200
6 38 06 142 22 0	4014586391137	Set de patins de ponçage, plat, Longueur d'arête 80 mm, Porte-outil SL		23.58	25.40	04	200
6 38 06 143 01 7	4014586212906	Plateau souple		16.16	17.40	02	-
6 38 06 159 22 0	4014586391144	Doigts de ponçage, Condit. 2 Pce, Porte-outil SL		19.13	20.60	04	200
6 38 06 166 02 6	4014586215990	Plateau de ponçage, Modèle extra-souple		150.42	162.00	02	174
6 38 06 167 02 0	4014586216003	Plateau de ponçage		55.34	59.60	02	174
6 38 06 168 01 2	4014586226569	Plateaux de fixation, Ø 115 mm		16.16	17.40	02	171
6 38 06 169 01 6	4014586226743	Plateaux de fixation, Ø 125 mm		20.15	21.70	02	182
6 38 06 170 01 8	4014586226750	Plateaux de fixation, Ø 150 mm		24.61	26.50	02	182
6 38 06 171 01 7	4014586226767	Plateaux de fixation, Ø 200 mm		38.53	41.50	02	183
6 38 06 172 01 0	4014586226774	Plateaux de fixation, Ø 115 mm		22.10	23.80	02	171
6 38 06 174 01 2	4014586233420	Plateau souple, Ø 180 mm		25.26	27.20	02	-
6 38 06 174 02 8	4014586233437	Plateau souple, Ø 180 mm		72.05	77.60	02	-
6 38 06 178 01 1	4014586233994	Plateaux de fixation, Ø 130 mm		45.50	49.00	02	182
6 38 06 179 01 5	4014586233956	Plateaux de fixation, Ø 80 mm		32.40	34.90	02	182
6 38 06 181 01 6	4014586246383	Rouleau d'entraînement		108.82	117.20	02	176
6 38 06 181 03 0	4014586306698	Set pour acier inoxydable standard pour tubes		213.74	230.20	02	175
6 38 06 184 01 0	4014586282381	Plateaux de fixation		s. d.	s. d.	02	-
6 38 06 186 01 0	4014586299228	Plateaux de fixation		s. d.	s. d.	02	-
6 38 06 187 01 0	4014586304984	Plateaux de fixation, Ø 170 mm		58.50	63.00	02	182
6 38 06 188 01 0	4014586304991	Plateau de ponçage, Ø 150 mm		97.31	104.80	02	183
6 38 06 192 01 0	4014586305257	Roue a expansion		249.68	268.90	02	177
6 38 06 192 02 0	4014586306704	Set pour acier inoxydable pour le ponçage de surfaces		302.97	326.30	02	175
6 38 06 193 01 0	4014586305363	Plateau de ponçage rainuré, Ø 115 mm		18.29	19.70	02	172
6 38 06 193 04 0	4014586328911	Set acier inoxydable pour la préparation au polissage de surface / tubes / profilés		212.72	229.10	02	172
6 38 06 195 21 0	4014586391151	Set de ponçage, Ø 115 mm, Porte-outil SLP		40.11	43.20	04	202
6 38 06 196 01 0	4014586328935	Plateau de ponçage rainuré, Ø 75 mm		17.27	18.60	02	172
6 38 06 204 21 0	4014586399201	Set de ponçage, Longueur d'arête 130 mm, Porte-outil SLP		47.54	51.20	04	201
6 38 09 004 01 9	4014586246468	Ruban adhésif		16.16	17.40	02	176
6 38 10 026 01 0	4014586313337	Bras ponçage à moyeu déporté, Largeur de bande 3/6 mm		99.16	106.80	02	170
6 38 10 027 01 0	4014586313344	Bras de ponçage droit, Largeur de bande 6 mm		99.16	106.80	02	170
6 38 10 030 01 0	4014586313351	Bras de ponçage droit, Largeur de bande 20 mm		129.62	139.60	02	170
6 38 10 031 01 0	4014586392912	Set de profils de ponçage, Porte-outil SLP		64.62	69.60	04	200
6 38 11 004 01 0	4014586324838	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 180 mm		46.98	50.60	02	-
6 38 11 005 01 0	4014586324845	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 230 mm		48.19	51.90	02	-

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 38 11 008 01 0	4014586324852	Capot de protection pour travaux de tronçonnage		64.81	69.80	02	-
6 38 11 009 01 0	4014586324869	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 180 mm		68.43	73.70	02	-
6 38 11 010 01 0	4014586324876	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 230 mm		79.20	85.30	02	-
6 38 11 016 01 0	4014586392400	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 115 mm		s. d.	s. d.	02	74
6 38 11 017 01 0	4014586392417	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 125 mm		43.83	47.20	02	74
6 38 11 018 01 0	4014586392424	Capot de protection pour travaux de tronçonnage, Ø 150 mm		s. d.	s. d.	02	74
6 39 01 018 01 9	4014586241807	Adaptateurs QuickIN, Cône CM 2, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 12 - 35 mm		251.25	270.60	02	151
6 39 01 019 01 3	4014586241814	Adaptateurs QuickIN, Cône CM 3, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		263.88	284.20	02	151
6 39 01 020 00 6	4014586241821	Adaptateur QuickIN - Weldon		31.85	34.30	02	149
6 39 01 021 01 4	4014586241845	Adaptateur QuickIN - Weldon		31.85	34.30	02	149
6 39 01 022 00 8	4014586241852	Adaptateur QuickIN - Weldon		31.85	34.30	02	149
6 39 01 023 00 2	4014586241869	Adaptateurs QuickIN		31.85	34.30	02	149
6 39 01 023 01 1	4014586258621	Mandrin à clé avec adaptateur QuickIN, Ouverture 3 - 16 mm		121.82	131.20	02	150
6 39 01 023 02 0	4014586317960	Mandrin à clé avec adaptateur QuickIN, Ouverture 1.5 - 13 mm		102.69	110.60	02	150
6 39 01 024 01 9	4014586244433	Adaptateur QuickIN - Weldon		31.85	34.30	02	149
6 39 01 027 01 0	4014586253480	Adaptateur Weldon - QuickIN		68.15	73.40	02	149
6 39 01 028 01 8	4014586254685	Adaptateur de transformation		170.57	183.70	02	-
6 39 01 030 01 4	4014586262796	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 35 mm, Condit. 1 000 Pce		70.66	76.10	02	59
6 39 01 030 02 0	4014586331928	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 35 mm, Condit. 10 000 Pce		s. d.	s. d.	02	59
6 39 01 031 01 3	4014586262802	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 30 mm, Condit. 1 000 Pce		70.66	76.10	02	59
6 39 01 031 02 0	4014586331935	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 30 mm, Condit. 10 000 Pce		s. d.	s. d.	02	59
6 39 01 032 01 6	4014586262819	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 35 mm, Condit. 1 000 Pce		70.66	76.10	02	59
6 39 01 032 02 0	4014586331942	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 35 mm, Condit. 10 000 Pce		s. d.	s. d.	02	59
6 39 01 033 01 0	4014586262826	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 45 mm, Condit. 1 000 Pce		91.83	98.90	02	59
6 39 01 033 02 0	4014586331959	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 45 mm, Condit. 10 000 Pce		s. d.	s. d.	02	59
6 39 01 034 01 8	4014586262833	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 30 mm, Condit. 1 000 Pce		76.42	82.30	02	59
6 39 01 034 02 0	4014586331966	Vis fixation rapide, Ø 3,9 mm, L 30 mm, Condit. 10 000 Pce		s. d.	s. d.	02	59
6 39 01 035 02 0	4014586331973	Vis fixation rapide, Ø 4,2 mm, L 35 mm, Condit. 10 000 Pce		s. d.	s. d.	02	59
6 39 01 036 01 0	4014586274096	Dispositif de lubrification par gravité.		62.30	67.10	02	-
6 39 01 037 01 0	4014586274980	Protection contre les contacts et les copeaux		115.78	124.70	02	-
6 39 01 038 02 0	4014586298757	Sortie QuickIN MAX, Cône CM 3, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 50 - 80 mm		364.90	393.00	02	151
6 39 01 039 02 0	4014586310299	Sortie QuickIN, Cône CM 3, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		249.12	268.30	02	151
6 39 01 040 01 0	4014586296647	Sortie Weldon 32, Montage Jancy		422.75	455.30	02	-
6 39 01 041 01 0	4014586296678	Sortie Weldon 32, Cône CM 3, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 50 - 80 mm		422.75	455.30	02	151
6 39 01 042 01 0	4014586296685	Sortie Weldon 32, Montage Hougen		422.75	455.30	02	-
6 39 01 045 01 0	4014586317977	Adaptateur avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32		65.74	70.80	02	150
6 39 01 047 00 0	4014586336756	Adaptateur QuickIN PLUS sur B16		31.94	34.40	02	-
6 39 01 048 02 0	4014586355528	Adaptateurs QuickIN, Cône CM 3, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		251.25	270.60	02	150
6 39 01 049 02 0	4014586355535	Adaptateurs QuickIN, Cône CM 3, Profondeur de coupe 75 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		269.36	290.10	02	150
6 39 01 050 02 0	4014586355542	Adaptateur 3/4" Weldon, Cône CM 3, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		251.25	270.60	02	150
6 39 01 051 02 0	4014586355559	Adaptateur 3/4" Weldon, Cône CM 3, Profondeur de coupe 75 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		269.36	290.10	02	150
6 39 01 052 02 0	4014586355566	Adaptateur 3/4" Weldon, Cône CM 3, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		263.88	284.20	02	151
6 39 01 053 02 0	4014586355573	Adaptateur 3/4" Weldon, Cône CM 3, Profondeur de coupe 75 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		281.89	303.60	02	151
6 39 01 054 00 0	4014586365169	Adaptateur QuickIN Plus sur 1/2" - 20 UNF		31.94	34.40	02	-
6 39 01 054 01 0	4014586365176	Mandrin à serrage rapide		163.70	176.30	02	-
6 39 01 055 02 0	4014586371160	Adaptateurs QuickIN, Cône CM 3, Profondeur de coupe 75 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		281.89	303.60	02	151
6 39 01 057 02 0	4014586371122	Adaptateurs QuickIN, Cône CM 2, Profondeur de coupe 75 mm, Ø perçage 12 - 35 mm		281.89	303.60	02	151
6 39 01 061 00 0	4014586369235	Adaptateurs QuickIN		31.85	34.30	02	149
6 39 01 061 02 0	4014586425245	Mandrin de perçage à couronne dentée avec porte-outil Weldon 3/4", Ouverture 1.5 - 13 mm		100.65	108.40	02	150
6 39 01 063 02 0	4014586403182	Adaptateur 3/4" Weldon, Cône CM 2, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 12 - 35 mm		251.25	270.60	02	150
6 39 01 064 02 0	4014586403199	Adaptateur 3/4" Weldon, Cône CM 2, Profondeur de coupe 75 mm, Ø perçage 12 - 35 mm		269.36	290.10	02	150
6 39 01 065 02 0	4014586403205	Adaptateurs QuickIN, Cône CM 2, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 12 - 35 mm		251.25	270.60	02	150
6 39 01 066 02 0	4014586403212	Adaptateurs QuickIN, Cône CM 2, Profondeur de coupe 75 mm, Ø perçage 12 - 35 mm		269.36	290.10	02	150
6 39 01 070 00 0	4014586407678	Adaptateur Weldon - QuickIN		31.85	34.30	02	149
6 39 01 072 02 0	4014586425276	Adaptateur Weldon 32, Cône CM 4, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 50 - 100 mm		220.71	237.70	02	151
6 39 01 073 02 0	4014586425283	Adaptateur 3/4" Weldon, Cône CM 3, Profondeur de coupe 75 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		157.10	169.20	02	151
6 39 01 074 02 0	4014586425290	Adaptateur 3/4" Weldon, Cône CM 3, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 12 - 65 mm		141.23	152.10	02	151
6 39 01 075 01 0	4014586425191	Adaptateur avec porte-outil Weldon 32		65.74	70.80	02	150
6 39 01 076 01 0	4014586425207	Adaptateur avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32		65.74	70.80	02	150
6 39 01 077 02 0	4014586425306	Adaptateur Weldon 1-1/4", Cône CM 4, Profondeur de coupe 50 mm, Ø perçage 50 - 100 mm		268.25	288.90	02	-
6 39 01 078 01 0	4014586425214	Adaptateur avec porte-outil Weldon 1-1/4"		65.74	70.80	02	-
6 39 02 002 01 3	4014586188232	Mélangeur		s. d.	s. d.	02	23
6 39 03 072 01 7	4014586188577	Forme incurvée, Longueur de coupe 45 mm, Longueur totale 80 mm		111.79	120.40	04	220
6 39 03 073 01 1	4014586188584	Forme droite, Longueur de coupe 35 mm, Longueur totale 56 mm		79.02	85.10	04	217
6 39 03 076 01 6	4014586188621	En forme de U, Longueur de coupe 24 mm		111.79	120.40	04	218

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 39 03 079 01 2	4014586188645	En forme de U, Longueur de coupe 36 mm		111.79	120.40	04	218
6 39 03 081 01 3	4014586188676	Forme droite, Longueur de coupe 60 mm, Longueur totale 120 mm		111.79	120.40	04	217
6 39 03 082 01 6	4014586188683	Forme incurvée, Longueur de coupe 14 mm, Longueur totale 80 mm		116.81	125.80	04	219
6 39 03 087 01 9	4014586188737	En forme de U, Longueur de coupe 18 mm		123.77	133.30	04	218
6 39 03 095 01 1	4014586188799	En forme de U, Longueur de coupe 16 mm		123.77	133.30	04	218
6 39 03 097 01 8	4014586188829	Forme droite, Longueur de coupe 58 mm, Longueur totale 125 mm		116.81	125.80	04	219
6 39 03 099 01 0	4014586188850	Forme droite, Longueur de coupe 16 mm, Longueur totale 120 mm		106.22	114.40	04	219
6 39 03 101 01 0	4014586188874	En forme de U, Longueur de coupe 60 mm		116.81	125.80	04	218
6 39 03 103 01 7	4014586188898	Forme droite, Longueur de coupe 35 mm, Longueur totale 75 mm		69.45	74.80	04	219
6 39 03 104 01 5	4014586188904	Forme droite, Longueur de coupe 16 mm, Longueur totale 75 mm		85.98	92.60	04	219
6 39 03 105 01 9	4014586188911	Ra cloir, Longueur de coupe 25 mm, Longueur totale 64 mm		102.97	110.90	04	218
6 39 03 107 01 6	4014586188935	En forme de U, Longueur de coupe 60 mm		129.81	139.80	04	218
6 39 03 108 01 4	4014586188942	En forme de U, Longueur de coupe 16 mm		137.60	148.20	04	218
6 39 03 109 01 8	4014586188959	Forme droite, Longueur de coupe 35 mm, Longueur totale 75 mm		77.34	83.30	04	219
6 39 03 110 01 0	4014586188966	En forme de U, Longueur de coupe 40 mm		123.77	133.30	04	218
6 39 03 111 01 9	4014586188973	En forme de U, Longueur de coupe 95 mm		129.81	139.80	04	218
6 39 03 113 01 6	4014586188997	Ra cloir, Largeur de lame 13 mm		102.97	110.90	04	218
6 39 03 113 02 2	4014586189000	Set de ra cloirs		102.97	110.90	04	218
6 39 03 114 01 4	4014586189017	En forme de U, Longueur de coupe 32 mm		137.60	148.20	04	218
6 39 03 115 01 8	4014586189031	En forme de U, Longueur de coupe 22 mm		137.60	148.20	04	218
6 39 03 116 01 1	4014586189048	Couteau		111.14	119.70	04	211
6 39 03 117 01 5	4014586189055	Couteau		34.73	37.40	04	211
6 39 03 118 01 3	4014586189062	En forme de U, Longueur de coupe 19,5 mm		129.81	139.80	04	218
6 39 03 120 01 9	4014586189086	Forme droite, Longueur de coupe 14 mm, Longueur totale 65 mm		102.97	110.90	04	219
6 39 03 121 01 8	4014586189093	Forme droite, Longueur de coupe 26 mm, Longueur totale 56 mm		102.97	110.90	04	219
6 39 03 122 01 1	4014586189109	Forme droite, Longueur de coupe 19 mm, Longueur totale 68 mm		102.97	110.90	04	219
6 39 03 123 01 5	4014586189116	Forme droite, Longueur de coupe 32 mm, Longueur totale 110 mm		120.24	129.50	04	219
6 39 03 124 01 3	4014586189123	Forme droite, Longueur de coupe 25 mm, Longueur totale 65 mm		120.24	129.50	04	219
6 39 03 125 01 7	4014586189130	Forme droite, Longueur de coupe 70 mm, Longueur totale 120 mm		111.79	120.40	04	219
6 39 03 128 01 2	4014586189161	Couteau		25.16	27.10	04	211
6 39 03 129 01 6	4014586189178	Set de ra cloirs		102.97	110.90	04	218
6 39 03 129 05 0	4014586210636	Ra cloir, Longueur de coupe 12 mm, Longueur totale 64 mm		102.97	110.90	04	218
6 39 03 131 01 7	4014586210643	Ra cloir, Largeur de lame 25 mm		102.97	110.90	04	218
6 39 03 132 01 0	4014586189208	Lame segment, Longueur de coupe 30 mm, Longueur totale 73 mm		77.72	83.70	04	211
6 39 03 133 01 4	4014586189215	Forme incurvée, Longueur de coupe 16 mm, Longueur totale 80 mm		116.81	125.80	04	219
6 39 03 143 01 3	4014586189314	Forme droite, Longueur de coupe 16-43 mm, Longueur totale 100 mm		157.01	169.10	04	219
6 39 03 144 01 1	4014586189321	Ra cloir, Largeur de lame 13 mm		102.69	110.60	04	218
6 39 03 146 01 8	4014586189345	Ra cloir, Longueur de coupe 18 mm, Longueur totale 65 mm		102.69	110.60	04	218
6 39 03 147 01 2	4014586189352	En forme de U, Longueur de coupe 32 mm		129.81	139.80	04	218
6 39 03 152 01 8	4014586189413	Forme incurvée, Longueur de coupe 39 mm, Longueur totale 85 mm		116.81	125.80	04	219
6 39 03 153 01 2	4014586189420	En forme de U, Longueur de coupe 52 mm		116.81	125.80	04	218
6 39 03 154 01 0	4014586189437	En forme de U, Longueur de coupe 45 mm		123.77	133.30	04	218
6 39 03 154 03 0	4014586269016	En forme de U, Condit. 1 Pce		s. d.	s. d.	04	-
6 39 03 155 01 4	4014586189444	En forme de U, Longueur de coupe 70 mm		122.38	131.80	04	218
6 39 03 156 01 7	4014586193939	En forme de U, Longueur de coupe 40 mm		137.88	148.50	04	220
6 39 03 157 01 1	4014586195803	En forme de U, Longueur de coupe 60 mm		116.81	125.80	04	218
6 39 03 160 01 5	4014586198781	Forme droite, Longueur de coupe 54 mm, Longueur totale 120 mm		125.63	135.30	04	219
6 39 03 161 01 4	4014586198934	Lame de nettoyage		119.50	128.70	04	-
6 39 03 161 03 0	4014586315072	Lame de nettoyage		537.33	578.70	04	-
6 39 03 162 01 7	4014586198958	Lame segment, Condit. 1 Pce		111.51	120.10	04	211
6 39 03 162 03 0	4014586315089	Lame segment, Condit. 5 Pce		501.11	539.70	04	211
6 39 03 163 01 1	4014586200729	En forme de U, Longueur de coupe 28 mm		118.76	127.90	04	218
6 39 03 165 21 0	4014586389653	Ra cloir souple, Porte-outil SL		13.18	14.20	04	204
6 39 03 166 01 6	4014586208862	Lame de scie segment		102.88	110.80	04	210
6 39 03 167 25 7	4014586240794	Set d'accessoires pour la réparation automobile		324.98	350.00	04	220
6 39 03 167 32 0	4014586252445	Set d'accessoires Cargo		324.98	350.00	04	220
6 39 03 167 38 3	4014586265032	Set d'accessoires pour le vitrage automobile		324.98	350.00	04	220
6 39 03 167 66 0	4014586343549	Set d'accessoires Second oeuvre bois		275.86	297.10	04	212
6 39 03 167 67 0	4014586343556	Set d'accessoires Réparation/remplacement de fenêtres		275.86	297.10	04	212
6 39 03 168 01 8	4014586210247	Forme droite, Longueur de coupe 45 mm, Longueur totale 120 mm		111.79	120.40	04	219
6 39 03 169 01 2	4014586210261	Forme droite, Longueur de coupe 60-76 mm, Longueur totale 100 mm		157.01	169.10	04	219
6 39 03 170 01 4	4014586210285	Forme droite, Longueur de coupe 18-39 mm, Longueur totale 100 mm		157.01	169.10	04	219
6 39 03 171 01 3	4014586210308	Forme droite, Longueur de coupe 70 mm, Longueur totale 120 mm		111.79	120.40	04	219
6 39 03 172 01 6	4014586211978	Forme droite, Longueur de coupe 35 mm, Longueur totale 75 mm		77.34	83.30	04	219
6 39 03 173 01 0	4014586211985	Forme droite, Longueur de coupe 23 mm, Longueur totale 65 mm		109.29	117.70	04	219

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 39 03 174 01 8	4014586213736	Forme droite, Longueur de coupe 27 mm, Longueur totale 85 mm		120.24	129.50	04	219
6 39 03 176 01 5	4014586214245	Forme droite, Longueur de coupe 40 mm, Longueur totale 90 mm		79.02	85.10	04	219
6 39 03 177 01 9	4014586214252	Forme droite, Longueur de coupe 65/8 mm, Longueur totale 85 mm		114.48	123.30	04	219
6 39 03 181 01 2	4014586215785	Forme droite, Longueur de coupe 18 mm, Longueur totale 84 mm		120.24	129.50	04	219
6 39 03 182 01 5	4014586216010	Forme droite, Longueur de coupe 42-60 mm, Longueur totale 145 mm		129.81	139.80	04	219
6 39 03 183 01 9	4014586216539	Couteau, Largeur de lame 3 mm, Condit. 2 Pce		97.86	105.40	04	-
6 39 03 184 01 7	4014586216546	Couteau, Largeur de lame 4 mm, Condit. 2 Pce		97.86	105.40	04	-
6 39 03 185 01 1	4014586216553	Couteau, Largeur de lame 5 mm, Condit. 2 Pce		97.86	105.40	04	-
6 39 03 186 01 4	4014586216560	Couteau, Largeur de lame 6 mm, Condit. 2 Pce		97.86	105.40	04	-
6 39 03 191 01 1	4014586217376	En forme de U, Longueur de coupe 32 mm		123.77	133.30	04	218
6 39 03 194 01 6	4014586221878	Forme droite, Longueur de coupe 35 mm, Longueur totale 145 mm		129.81	139.80	04	219
6 39 03 195 01 0	4014586223513	Forme incurvée, Longueur de coupe 32-46 mm, Longueur totale 110 mm		157.01	169.10	04	219
6 39 03 196 01 3	4014586222974	Lame segment, Condit. 1 Pce		113.00	121.70	04	211
6 39 03 196 02 0	4014586315096	Lame segment, Condit. 5 Pce		508.45	547.60	04	211
6 39 03 197 01 7	4014586223506	Forme droite		131.66	141.80	04	217
6 39 03 198 01 5	4014586223469	Forme droite, Longueur de coupe 20-35 mm, Longueur totale 100 mm		157.01	169.10	04	219
6 39 03 200 21 0	4014586389660	Couteau, Largeur de lame 3 mm, Porte-outil SLP		52.65	56.70	04	204
6 39 03 201 21 0	4014586389677	Couteau, Largeur de lame 4 mm, Porte-outil SLP		52.65	56.70	04	204
6 39 03 202 21 0	4014586389684	Couteau, Largeur de lame 5 mm, Porte-outil SLP		52.65	56.70	04	204
6 39 03 203 01 3	4014586228488	Forme droite, Longueur de coupe 35/20 mm, Longueur totale 83 mm		114.48	123.30	04	219
6 39 03 206 01 8	4014586240930	Spatule, Longueur 64 mm, Condit. 2 Pce		32.96	35.50	04	211
6 39 03 207 01 2	4014586240947	En forme de L, Longueur de coupe 25,4 mm		79.57	85.70	04	218
6 39 03 208 01 0	4014586240954	En forme de L, Longueur de coupe 19 mm		79.57	85.70	04	218
6 39 03 209 01 4	4014586245133	En forme de L, Longueur de coupe 38 mm		79.57	85.70	04	218
6 39 03 210 01 6	4014586245140	En forme de U, Longueur de coupe 19 mm		75.12	80.90	04	218
6 39 03 211 01 5	4014586245157	En forme de U, Longueur de coupe 22,5 mm		78.27	84.30	04	218
6 39 03 212 01 8	4014586245164	En forme de U, Longueur de coupe 38 mm		78.27	84.30	04	218
6 39 03 216 01 7	4014586258164	Forme droite, Longueur de coupe 60 mm, Longueur totale 120 mm		109.94	118.40	04	219
6 39 03 216 02 0	4014586324302	Forme droite, Condit. 100 Pce		s. d.	s. d.	04	-
6 39 03 217 01 1	4014586265810	En forme de crochet, Longueur de coupe 38 mm		75.12	80.90	04	220
6 39 03 225 01 0	4014586294254	Lame segment à concrétion carbure, Condit. 1 Pce		57.47	61.90	04	211
6 39 03 225 02 0	4014586294261	Lame segment à concrétion carbure, Condit. 5 Pce		269.92	290.70	04	211
6 39 03 226 21 0	4014586389691	Ra cloir rigide, Porte-outil SL		23.68	25.50	04	204
6 39 03 227 01 0	4014586342078	Spatule, Longueur 72 mm, Condit. 2 Pce		33.43	36.00	04	211
6 39 03 234 21 0	4014586389714	Ra cloir rigide, Porte-outil SLP		23.68	25.50	04	204
6 39 03 236 23 0	4014586389776	Couteau, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		34.73	37.40	04	204
6 39 03 237 21 0	4014586391175	Lame de nettoyage à concrétion diamant, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		119.50	128.70	04	204
6 39 03 237 23 0	4014586391182	Lame de nettoyage à concrétion diamant, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		537.33	578.70	04	204
6 39 03 238 21 0	4014586389738	Couteau, Porte-outil SLM, Condit. 1 Pce, Profondeur de coupe 69 mm		34.82	37.50	04	204
6 39 03 238 31 0	4014586433363	Couteau, Porte-outil SLM, Condit. 100 Pce, Profondeur de coupe 69 mm		s. d.	s. d.	04	-
6 39 03 239 23 0	4014586389745	Couteau, Porte-outil SLM, Condit. 5 Pce, Profondeur de coupe 65 mm		111.14	119.70	04	204
6 39 03 240 21 0	4014586391199	Lame à concrétion carbure, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		59.52	64.10	04	203
6 39 03 240 23 0	4014586391205	Lame à concrétion carbure, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		268.25	288.90	04	203
6 39 03 241 21 0	4014586391212	Lame à concrétion carbure, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		59.52	64.10	04	203
6 39 03 241 23 0	4014586391229	Lame à concrétion carbure, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		268.06	288.70	04	203
6 39 03 242 21 0	4014586391236	Lame de scie diamantée, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		107.52	115.80	04	203
6 39 03 242 23 0	4014586391243	Lame de scie diamantée, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		484.77	522.10	04	203
6 39 03 243 21 0	4014586391250	Lame de scie diamantée, Condit. 1 Pce, Porte-outil SLM		107.52	115.80	04	203
6 39 03 243 23 0	4014586391267	Lame de scie diamantée, Condit. 5 Pce, Porte-outil SLM		484.77	522.10	04	203
6 39 03 244 22 0	4014586389783	Lame de scie segment, Condit. 2 Pce, Porte-outil SLM		100.65	108.40	04	199
6 39 03 245 23 0	4014586389752	Couteau, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		45.13	48.60	04	204
6 39 03 251 21 0	4014586409276	Multilames, Condit. 1 Pce, Porte-outil SL		31.66	34.10	04	204
6 39 03 251 23 0	4014586409283	Multilames, Condit. 5 Pce, Porte-outil SL		142.15	153.10	04	204
6 39 98 611 03 0	4014586621241	Grille de protection		42.53	45.80	02	-
6 42 01 001 00 0	4014586307305	Crochet à copeaux magnétique		56.92	61.30	02	-
6 42 01 005 01 0	4014586376554	Ramasse-copeaux magnétique		66.95	72.10	02	107
6 42 03 001 00 0	4014586325118	Support de châssis		7.34	7.90	02	-
6 42 03 002 01 0	4014586404844	Adaptateur pour douilles, Interface pour accessoires QuickIN		48.65	52.40	02	42
6 42 03 003 01 0	4014586404851	Adaptateur de taraudage, Interface pour accessoires QuickIN		115.97	124.90	02	42
6 42 03 003 02 0	4014586414546	Adaptateur de taraudage, Interface pour accessoires QuickIN		45.40	48.90	02	42
6 42 03 004 01 0	4014586404547	Rallonge		s. d.	s. d.	02	-
6 42 03 005 01 0	4014586404554	Rallonge		165.46	178.20	02	53
6 42 03 006 01 0	4014586420844	Mandrin, Interface pour accessoires QuickIN		128.23	138.10	02	42
6 42 03 007 01 0	4014586420851	Adaptateur pour scie-cloche, Interface pour accessoires QuickIN		109.66	118.10	02	42
6 42 03 008 01 0	4014586422909	Renvoi d'angle, Interface pour accessoires QuickIN		141.23	152.10	02	42

298 | LISTE DES ACCESSOIRES PAR RÉFÉRENCE CROISSANTE

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 42 03 009 01 0	4014586422985	Pince de serrage de taraudage, Ø 3,5 mm, Carré 2,7 mm, Interface pour accessoires QuickIN		69.92	75.30	02	42
6 42 03 010 01 0	4014586419961	Pince de serrage de taraudage, Ø 4,5 mm, Carré 3,4 mm, Interface pour accessoires QuickIN		69.92	75.30	02	42
6 42 03 011 01 0	4014586419978	Pince de serrage de taraudage, Ø 6 mm, Carré 4,9 mm, Interface pour accessoires QuickIN		69.92	75.30	02	42
6 42 03 012 01 0	4014586422992	Pince de serrage de taraudage, Ø 7 mm, Carré 5,5 mm, Interface pour accessoires QuickIN		69.92	75.30	02	42
6 42 03 013 01 0	4014586423005	Pince de serrage de taraudage, Ø 8 mm, Carré 6,2 mm, Interface pour accessoires QuickIN		69.92	75.30	02	42
6 42 03 014 01 0	4014586423012	Pince de serrage de taraudage, Ø 9 mm, Carré 7 mm, Interface pour accessoires QuickIN		69.92	75.30	02	42
6 42 03 015 01 0	4014586423029	Pince de serrage de taraudage, Ø 10 mm, Carré 8 mm, Interface pour accessoires QuickIN		69.92	75.30	02	42
6 42 03 016 01 0	4014586423203	Pince de serrage de taraudage, Ø 11 mm, Carré 9 mm, Interface pour accessoires QuickIN		69.92	75.30	02	42
6 42 03 017 02 0	4014586436401	Set d'accessoires QuickIN Métal, Interface pour accessoires QuickIN		163.70	176.30	02	42
6 42 04 001 01 0	4014586351988	Fil de coupe		51.35	55.30	02	-
6 42 04 002 01 0	4014586354354	Set Anti-Metal-Cut		28.41	30.60	02	-
6 42 04 003 01 0	4014586371177	Set de rallonge		120.80	130.10	02	-
6 43 01 001 01 0	4014586440972	Porte-plaquettes		493.69	531.70	02	115
6 43 01 002 01 0	4014586440989	Porte-plaquettes		493.69	531.70	02	115
6 43 01 003 01 0	4014586440996	Porte-plaquettes		719.13	774.50	02	115
6 43 01 004 01 0	4014586441009	Porte-plaquettes		719.13	774.50	02	115
6 43 01 005 01 0	4014586444482	Porte-plaquettes		557.47	600.40	02	-
6 43 01 006 01 0	4014586444499	Porte-plaquettes		836.30	900.70	02	-
6 43 01 007 01 0	4014586447780	Porte-plaquettes		493.69	531.70	02	115
6 43 01 008 01 0	4014586447797	Porte-plaquettes		719.13	774.50	02	115
6 43 02 001 01 0	4014586441016	Plaquette amovible SX, Condit. 10 Pce		266.95	287.50	02	114
6 43 02 002 01 0	4014586441023	Plaquette amovible SX, Condit. 10 Pce		403.34	434.40	02	114
6 43 02 003 01 0	4014586441030	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		398.89	429.60	02	115
6 43 02 004 01 0	4014586441047	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		398.89	429.60	02	115
6 43 02 005 01 0	4014586441054	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		443.45	477.60	02	115
6 43 02 006 01 0	4014586441061	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		443.45	477.60	02	115
6 43 02 007 01 0	4014586447803	Plaquette amovible SX, Condit. 10 Pce		266.95	287.50	02	114
6 43 02 008 01 0	4014586447810	Plaquette amovible SX, Condit. 10 Pce		403.34	434.40	02	114
6 43 02 009 01 0	4014586447827	Plaquette amovible SX, Condit. 10 Pce		403.34	434.40	02	114
6 43 02 010 01 0	4014586447834	Plaquette amovible SX, Condit. 10 Pce		403.34	434.40	02	114
6 43 02 011 01 0	4014586447841	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		428.60	461.60	02	115
6 43 02 012 01 0	4014586447858	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		547.17	589.30	02	115
6 43 02 013 01 0	4014586447865	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		576.88	621.30	02	115
6 43 02 014 01 0	4014586447872	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		473.07	509.50	02	115
6 43 02 015 01 0	4014586447889	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		443.45	477.60	02	115
6 43 02 016 01 0	4014586447896	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		443.45	477.60	02	115
6 43 02 017 01 0	4014586447902	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		473.07	509.50	02	115
6 43 02 018 01 0	4014586447919	Plaquette amovible KX, Condit. 10 Pce		547.17	589.30	02	115
6 43 03 001 01 0	4014586441078	Galet de guidage		123.12	132.60	02	114
6 43 03 002 01 0	4014586441085	Galet de guidage		189.79	204.40	02	116
6 43 03 003 01 0	4014586441092	Galet de guidage		189.79	204.40	02	116
6 43 03 004 01 0	4014586441108	Galet de guidage		189.79	204.40	02	116
6 43 03 006 01 0	4014586447933	Galet de guidage		123.12	132.60	02	114
6 43 03 007 01 0	4014586447940	Galet de guidage		189.79	204.40	02	114
6 43 03 008 01 0	4014586447957	Galet de guidage		189.79	204.40	02	116
6 43 03 009 01 0	4014586447964	Galet de guidage		189.79	204.40	02	116
6 43 03 010 01 0	4014586447971	Galet de guidage		189.79	204.40	02	116
6 43 03 011 01 0	4014586447988	Galet de guidage		189.79	204.40	02	116
6 99 02 000 00 0	4014586277479	Boîte à poussières		123.40	132.90	13	244
6 99 02 000 14 6	4014586330693	Dispositif de nettoyage pour tube		368.99	397.40	13	247
6 99 02 000 14 8	4014586369129	Support de ponçage en acier inoxydable		s. d.	s. d.	13	244
6 99 02 000 14 9	4014586369136	Support de ponçage en acier inoxydable		245.22	264.10	13	245
6 99 02 000 15 0	4014586369143	Support de chanfreinage pour la préparation du cordon de soudure		s. d.	s. d.	13	244
6 99 02 000 15 1	4014586369150	Support de chanfreinage pour la préparation du cordon de soudure		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 000 18 7	4014586372655	Rouleau de contact, Ø 193,7 mm, Largeur 150,0 mm		634.63	683.50	13	245
6 99 02 000 40 9	4014586405292	Rouleau de contact, Ø 16,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 41 0	4014586405308	Rouleau de contact, Ø 18,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 41 1	4014586405315	Rouleau de contact, Ø 19,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 41 2	4014586405322	Rouleau de contact, Ø 20,0 mm, Largeur 50,0 mm		84.77	91.30	13	226
6 99 02 000 41 3	4014586405339	Rouleau de contact, Ø 21,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 41 4	4014586405346	Rouleau de contact, Ø 21,3 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 41 5	4014586405353	Rouleau de contact, Ø 22,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 41 6	4014586405360	Rouleau de contact, Ø 25,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 41 7	4014586405377	Rouleau de contact, Ø 25,4 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 41 8	4014586405384	Rouleau de contact, Ø 26,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 99 02 000 41 9	4014586405391	Rouleau de contact, Ø 26,9 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 42 0	4014586405407	Rouleau de contact, Ø 27,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 42 1	4014586405414	Rouleau de contact, Ø 28,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 42 2	4014586405421	Rouleau de contact, Ø 28,8 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 42 3	4014586405438	Rouleau de contact, Ø 30,0 mm, Largeur 50,0 mm		81.34	87.60	13	226
6 99 02 000 42 4	4014586405445	Rouleau de contact, Ø 31,7 mm, Largeur 50,0 mm		84.77	91.30	13	226
6 99 02 000 42 6	4014586405469	Rouleau de contact, Ø 33,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 42 7	4014586405476	Rouleau de contact, Ø 33,7 mm, Largeur 50,0 mm		81.34	87.60	13	226
6 99 02 000 42 8	4014586405483	Rouleau de contact, Ø 34,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 42 9	4014586405490	Rouleau de contact, Ø 35,0 mm, Largeur 50,0 mm		s. d.	s. d.	13	226
6 99 02 000 43 0	4014586405506	Rouleau de contact, Ø 38,0 mm, Largeur 50,0 mm		84.77	91.30	13	226
6 99 02 000 43 1	4014586405513	Rouleau de contact, Ø 38,1 mm, Largeur 50,0 mm		84.77	91.30	13	226
6 99 02 000 43 2	4014586405520	Rouleau de contact, Ø 38,3 mm, Largeur 50,0 mm		84.77	91.30	13	226
6 99 02 000 43 3	4014586405537	Rouleau de contact, Ø 40,0 mm, Largeur 50,0 mm		84.77	91.30	13	226
6 99 02 000 43 4	4014586405544	Rouleau de contact, Ø 42,0 mm, Largeur 50,0 mm		84.77	91.30	13	226
6 99 02 000 43 5	4014586405551	Rouleau de contact, Ø 42,4 mm, Largeur 50,0 mm		84.77	91.30	13	226
6 99 02 001 00 0	4014586277486	Butée longitudinale		199.44	214.80	13	242
6 99 02 002 00 0	4014586277493	Manchons d'aspiration		s. d.	s. d.	02	-
6 99 02 004 00 0	4014586277516	Mors acier inox		205.57	221.40	06	242
6 99 02 006 00 0	4014586277530	Brosse métallique, Epaisseur du fil 0,20 mm		275.02	296.20	12	244
6 99 02 007 00 0	4014586277547	Brosse métallique, Epaisseur du fil 0,35 mm		253.11	272.60	12	244
6 99 02 008 00 0	4014586277554	Brosse métallique, Epaisseur du fil 0,50 mm		253.11	272.60	12	244
6 99 02 009 00 0	4014586277561	Brosse métallique, Epaisseur du fil 0,20 mm		483.01	520.20	12	244
6 99 02 010 00 0	4014586277578	Brosse métallique, Epaisseur du fil 0,35 mm		419.13	451.40	12	244
6 99 02 020 00 0	4014586277677	Rouleau de contact, Ø 16,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 021 00 0	4014586277684	Rouleau de contact, Ø 17,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 022 00 0	4014586277691	Rouleau de contact, Ø 17,2 mm, Largeur 75,0 mm		123.03	132.50	13	243
6 99 02 023 00 0	4014586277707	Rouleau de contact, Ø 18,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 024 00 0	4014586277714	Rouleau de contact, Ø 19,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 025 00 0	4014586277721	Rouleau de contact, Ø 20,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 026 00 0	4014586277738	Rouleau de contact, Ø 21,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 027 00 0	4014586277745	Rouleau de contact, Ø 21,3 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 028 00 0	4014586277752	Rouleau de contact, Ø 22,0 mm, Largeur 75,0 mm		116.90	125.90	13	243
6 99 02 029 00 0	4014586277769	Rouleau de contact, Ø 22,2 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 030 00 0	4014586277776	Rouleau de contact, Ø 22,5 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 031 00 0	4014586277783	Rouleau de contact, Ø 23,0 mm, Largeur 75,0 mm		119.03	128.20	13	243
6 99 02 032 00 0	4014586277790	Rouleau de contact, Ø 23,1 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 033 00 0	4014586277806	Rouleau de contact, Ø 24,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 034 00 0	4014586277813	Rouleau de contact, Ø 24,5 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 035 00 0	4014586277820	Rouleau de contact, Ø 25,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 036 00 0	4014586277837	Rouleau de contact, Ø 25,4 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 037 00 0	4014586277844	Rouleau de contact, Ø 25,9 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 038 00 0	4014586277851	Rouleau de contact, Ø 26,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 039 00 0	4014586277868	Rouleau de contact, Ø 26,4 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 040 00 0	4014586277875	Rouleau de contact, Ø 26,9 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 041 00 0	4014586277882	Rouleau de contact, Ø 27,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 042 00 0	4014586277899	Rouleau de contact, Ø 28,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 043 00 0	4014586277905	Rouleau de contact, Ø 28,6 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 044 00 0	4014586277912	Rouleau de contact, Ø 28,8 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 045 00 0	4014586277929	Rouleau de contact, Ø 29,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 046 00 0	4014586277936	Rouleau de contact, Ø 30,0 mm, Largeur 75,0 mm		123.03	132.50	13	243
6 99 02 047 00 0	4014586277943	Rouleau de contact, Ø 31,7 mm, Largeur 75,0 mm		123.03	132.50	13	243
6 99 02 048 00 0	4014586277950	Rouleau de contact, Ø 32,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 049 00 0	4014586277967	Rouleau de contact, Ø 33,0 mm, Largeur 75,0 mm		123.03	132.50	13	243
6 99 02 050 00 0	4014586277974	Rouleau de contact, Ø 33,7 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 051 00 0	4014586277981	Rouleau de contact, Ø 34,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 052 00 0	4014586277998	Rouleau de contact, Ø 35,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 053 00 0	4014586278001	Rouleau de contact, Ø 36,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 054 00 0	4014586278018	Rouleau de contact, Ø 37,5 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 055 00 0	4014586278025	Rouleau de contact, Ø 38,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 056 00 0	4014586278032	Rouleau de contact, Ø 38,1 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 057 00 0	4014586278049	Rouleau de contact, Ø 38,3 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 058 00 0	4014586278056	Rouleau de contact, Ø 40,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 059 00 0	4014586278063	Rouleau de contact, Ø 41,0 mm, Largeur 75,0 mm		119.03	128.20	13	243
6 99 02 060 00 0	4014586278070	Rouleau de contact, Ø 41,2 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243

s. d. = sur demande

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 99 02 061 00 0	4014586278087	Rouleau de contact, Ø 42,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 062 00 0	4014586278094	Rouleau de contact, Ø 42,4 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 063 00 0	4014586278100	Rouleau de contact, Ø 42,6 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 064 00 0	4014586278117	Rouleau de contact, Ø 43,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 065 00 0	4014586278124	Rouleau de contact, Ø 43,3 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 066 00 0	4014586278131	Rouleau de contact, Ø 44,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 067 00 0	4014586278148	Rouleau de contact, Ø 44,5 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 068 00 0	4014586278155	Rouleau de contact, Ø 45,0 mm, Largeur 75,0 mm		119.03	128.20	13	243
6 99 02 069 00 0	4014586278162	Rouleau de contact, Ø 46,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 070 00 0	4014586278179	Rouleau de contact, Ø 48,0 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 071 00 0	4014586278186	Rouleau de contact, Ø 48,3 mm, Largeur 75,0 mm		128.23	138.10	13	243
6 99 02 072 00 0	4014586278193	Rouleau de contact, Ø 49,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 073 00 0	4014586278209	Rouleau de contact, Ø 50,0 mm, Largeur 75,0 mm		123.03	132.50	13	243
6 99 02 074 00 0	4014586278216	Rouleau de contact, Ø 50,8 mm, Largeur 75,0 mm		157.75	169.90	13	243
6 99 02 075 00 0	4014586278223	Rouleau de contact, Ø 51,0 mm, Largeur 75,0 mm		146.52	157.80	13	243
6 99 02 076 00 0	4014586278230	Rouleau de contact, Ø 53,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 077 00 0	4014586278247	Rouleau de contact, Ø 53,7 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 078 00 0	4014586278254	Rouleau de contact, Ø 54,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 079 00 0	4014586278261	Rouleau de contact, Ø 55,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 080 00 0	4014586278278	Rouleau de contact, Ø 57,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 081 00 0	4014586278285	Rouleau de contact, Ø 58,0 mm, Largeur 75,0 mm		151.44	163.10	13	243
6 99 02 082 00 0	4014586278292	Rouleau de contact, Ø 59,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 083 00 0	4014586278308	Rouleau de contact, Ø 60,0 mm, Largeur 75,0 mm		151.44	163.10	13	243
6 99 02 084 00 0	4014586278315	Rouleau de contact, Ø 60,3 mm, Largeur 75,0 mm		157.75	169.90	13	243
6 99 02 085 00 0	4014586278322	Rouleau de contact, Ø 63,0 mm, Largeur 75,0 mm		146.52	157.80	13	243
6 99 02 086 00 0	4014586278339	Rouleau de contact, Ø 63,5 mm, Largeur 75,0 mm		157.75	169.90	13	243
6 99 02 087 00 0	4014586278346	Rouleau de contact, Ø 65,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 088 00 0	4014586278353	Rouleau de contact, Ø 67,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 089 00 0	4014586278360	Rouleau de contact, Ø 69,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 090 00 0	4014586278377	Rouleau de contact, Ø 70,0 mm, Largeur 75,0 mm		157.75	169.90	13	243
6 99 02 091 00 0	4014586278384	Rouleau de contact, Ø 73,0 mm, Largeur 75,0 mm		157.75	169.90	13	243
6 99 02 092 00 0	4014586278391	Rouleau de contact, Ø 75,0 mm, Largeur 75,0 mm		151.44	163.10	13	243
6 99 02 093 00 0	4014586278407	Rouleau de contact, Ø 76,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 094 00 0	4014586278414	Rouleau de contact, Ø 76,1 mm, Largeur 75,0 mm		180.13	194.00	13	243
6 99 02 095 00 0	4014586278421	Rouleau de contact, Ø 76,2 mm, Largeur 75,0 mm		180.13	194.00	13	243
6 99 02 096 00 0	4014586278438	Rouleau de contact, Ø 80,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 097 00 0	4014586278445	Rouleau de contact, Ø 82,5 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 098 00 0	4014586278452	Rouleau de contact, Ø 88,9 mm, Largeur 75,0 mm		180.13	194.00	13	243
6 99 02 099 00 0	4014586278469	Rouleau de contact, Ø 90,0 mm, Largeur 75,0 mm		180.13	194.00	13	243
6 99 02 100 00 0	4014586278476	Grysol liquide de refroidissement		359.05	386.70	13	244
6 99 02 101 00 0	4014586283098	Rouleau de contact, Ø 20,0 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 102 00 0	4014586283104	Rouleau de contact, Ø 22,0 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 103 00 0	4014586283111	Rouleau de contact, Ø 25,0 mm, Largeur 150,0 mm		176.51	190.10	13	245
6 99 02 104 00 0	4014586283128	Rouleau de contact, Ø 25,4 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 105 00 0	4014586283135	Rouleau de contact, Ø 26,9 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 106 00 0	4014586283142	Rouleau de contact, Ø 28,0 mm, Largeur 150,0 mm		176.51	190.10	13	245
6 99 02 107 00 0	4014586283159	Rouleau de contact, Ø 30,0 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 108 00 0	4014586283166	Rouleau de contact, Ø 32,0 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 109 00 0	4014586283173	Rouleau de contact, Ø 33,7 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 110 00 0	4014586283180	Rouleau de contact, Ø 35,0 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 111 00 0	4014586283197	Rouleau de contact, Ø 38,0 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 112 00 0	4014586283203	Rouleau de contact, Ø 38,1 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 113 00 0	4014586283210	Rouleau de contact, Ø 38,3 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 114 00 0	4014586283227	Rouleau de contact, Ø 40,0 mm, Largeur 150,0 mm		176.51	190.10	13	245
6 99 02 115 00 0	4014586283234	Rouleau de contact, Ø 42,4 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 116 00 0	4014586283241	Rouleau de contact, Ø 44,5 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 117 00 0	4014586283258	Rouleau de contact, Ø 48,3 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 118 00 0	4014586283265	Rouleau de contact, Ø 50,0 mm, Largeur 150,0 mm		176.51	190.10	13	245
6 99 02 119 00 0	4014586283272	Rouleau de contact, Ø 50,8 mm, Largeur 150,0 mm		209.94	226.10	13	245
6 99 02 120 00 0	4014586283289	Rouleau de contact, Ø 60,0 mm, Largeur 150,0 mm		201.39	216.90	13	245
6 99 02 121 00 0	4014586283296	Rouleau de contact, Ø 60,3 mm, Largeur 150,0 mm		209.94	226.10	13	245
6 99 02 122 00 0	4014586283302	Rouleau de contact, Ø 63,5 mm, Largeur 150,0 mm		209.94	226.10	13	245
6 99 02 123 00 0	4014586283319	Rouleau de contact, Ø 69,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 125 00 0	4014586283333	Rouleau de contact, Ø 76,2 mm, Largeur 150,0 mm		285.33	307.30	13	245
6 99 02 126 00 0	4014586283340	Rouleau de contact, Ø 84,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 99 02 127 00 0	4014586283357	Rouleau de contact, Ø 88,9 mm, Largeur 150,0 mm		285.33	307.30	13	245
6 99 02 128 00 0	4014586283364	Rouleau de contact, Ø 101,6 mm, Largeur 150,0 mm		285.33	307.30	13	245
6 99 02 129 00 0	4014586283371	Rouleau de contact, Ø 104,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 130 00 0	4014586283388	Rouleau de contact, Ø 108,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 131 00 0	4014586283395	Rouleau de contact, Ø 114,3 mm, Largeur 150,0 mm		397.31	427.90	13	245
6 99 02 132 00 0	4014586283401	Rouleau de contact, Ø 133,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 133 00 0	4014586283418	Rouleau de contact, Ø 139,7 mm, Largeur 150,0 mm		879.39	947.10	13	245
6 99 02 134 00 0	4014586283425	Rouleau de contact, Ø 168,3 mm, Largeur 150,0 mm		960.91	1'034.90	13	245
6 99 02 155 00 0	4014586284835	Rouleau de contact, Ø 152,4 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 176 00 0	4014586285528	Système de rotation GiT		356.64	384.10	13	247
6 99 02 179 60 0	4014586349381	Guidage pour tubes		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 180 60 0	4014586351193	Guidage pour tubes, Longueur de tube max. 1 000 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 181 60 0	4014586351209	Guidage pour tubes, Longueur de tube max. 1 500 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 182 00 0	4014586285580	Manchons d'aspiration		194.89	209.90	13	246
6 99 02 183 00 0	4014586285597	Connecteur 7 pôles pour Gi		157.10	169.20	13	247
6 99 02 188 00 0	4014586290683	Rouleau de contact, Ø 16,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 189 00 0	4014586290706	Rouleau de contact, Ø 18,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 190 00 0	4014586290713	Rouleau de contact, Ø 19,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 191 00 0	4014586290720	Rouleau de contact, Ø 19,1 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 192 00 0	4014586290737	Rouleau de contact, Ø 21,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 193 00 0	4014586290744	Rouleau de contact, Ø 21,3 mm, Largeur 150,0 mm		183.94	198.10	13	245
6 99 02 194 00 0	4014586290751	Rouleau de contact, Ø 22,3 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 195 00 0	4014586290768	Rouleau de contact, Ø 23,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 196 00 0	4014586290775	Rouleau de contact, Ø 23,2 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 197 00 0	4014586290782	Rouleau de contact, Ø 24,3 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 198 00 0	4014586290799	Rouleau de contact, Ø 26,1 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 199 00 0	4014586290805	Rouleau de contact, Ø 26,7 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 200 00 0	4014586290812	Rouleau de contact, Ø 27,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 201 00 0	4014586290829	Rouleau de contact, Ø 28,3 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 202 00 0	4014586290836	Rouleau de contact, Ø 28,6 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 203 00 0	4014586290843	Rouleau de contact, Ø 29,2 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 204 00 0	4014586290850	Rouleau de contact, Ø 31,1 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 205 00 0	4014586290867	Rouleau de contact, Ø 31,5 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 206 00 0	4014586290874	Rouleau de contact, Ø 31,8 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 207 00 0	4014586290881	Rouleau de contact, Ø 33,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 208 00 0	4014586290898	Rouleau de contact, Ø 33,4 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 209 00 0	4014586290904	Rouleau de contact, Ø 34,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 210 00 0	4014586290911	Rouleau de contact, Ø 37,4 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 211 00 0	4014586290928	Rouleau de contact, Ø 39,8 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 212 00 0	4014586290935	Rouleau de contact, Ø 40,1 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 213 00 0	4014586290942	Rouleau de contact, Ø 41,3 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 214 00 0	4014586290959	Rouleau de contact, Ø 42,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 215 00 0	4014586290966	Rouleau de contact, Ø 42,1 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 216 00 0	4014586290973	Rouleau de contact, Ø 42,2 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 217 00 0	4014586290980	Rouleau de contact, Ø 43,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 218 00 0	4014586290997	Rouleau de contact, Ø 45,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 219 00 0	4014586291000	Rouleau de contact, Ø 45,7 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 221 00 0	4014586291024	Rouleau de contact, Ø 47,4 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 222 00 0	4014586291031	Rouleau de contact, Ø 48,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 223 00 0	4014586291048	Rouleau de contact, Ø 49,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 224 00 0	4014586291055	Rouleau de contact, Ø 50,1 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 225 00 0	4014586291062	Rouleau de contact, Ø 51,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 226 00 0	4014586291086	Rouleau de contact, Ø 53,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 227 00 0	4014586291093	Rouleau de contact, Ø 93,2 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 228 00 0	4014586291109	Rouleau de contact, Ø 107,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 229 00 0	4014586291116	Rouleau de contact, Ø 54,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 230 00 0	4014586291123	Rouleau de contact, Ø 55,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 231 00 0	4014586291130	Rouleau de contact, Ø 57,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 232 00 0	4014586291147	Rouleau de contact, Ø 57,8 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 233 00 0	4014586291154	Rouleau de contact, Ø 58,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 234 00 0	4014586291161	Rouleau de contact, Ø 59,5 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 235 00 0	4014586291178	Rouleau de contact, Ø 62,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 236 00 0	4014586291185	Rouleau de contact, Ø 63,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 237 00 0	4014586291192	Rouleau de contact, Ø 64,2 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 238 00 0	4014586291208	Rouleau de contact, Ø 65,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 99 02 306 00 0	4014586292281	Rouleau de contact, Ø 152,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 308 00 0	4014586292304	Rouleau de contact, Ø 154,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 309 00 0	4014586292311	Rouleau de contact, Ø 159,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 310 00 0	4014586292328	Rouleau de contact, Ø 160,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 311 00 0	4014586292335	Rouleau de contact, Ø 163,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 312 00 0	4014586292342	Rouleau de contact, Ø 165,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 313 00 0	4014586292359	Rouleau de contact, Ø 165,1 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 314 00 0	4014586292366	Rouleau de contact, Ø 168,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 315 00 0	4014586292373	Rouleau de contact, Ø 172,2 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	-
6 99 02 316 00 0	4014586292380	Rouleau de contact, Ø 180,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	-
6 99 02 317 00 0	4014586292397	Rouleau de contact, Ø 188,4 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	-
6 99 02 318 00 0	4014586292403	Rouleau de contact, Ø 190,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	-
6 99 02 319 00 0	4014586292410	Rouleau de contact, Ø 195,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	-
6 99 02 320 00 0	4014586292427	Rouleau de contact, Ø 202,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	-
6 99 02 321 00 0	4014586292533	Rouleau de contact, Ø 215,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	-
6 99 02 322 00 0	4014586292540	Rouleau de contact, Ø 219,0 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	-
6 99 02 323 00 0	4014586292557	Rouleau de contact, Ø 31,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 324 00 0	4014586292564	Rouleau de contact, Ø 57,5 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 326 00 0	4014586292588	Rouleau de contact, Ø 68,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 327 00 0	4014586292595	Rouleau de contact, Ø 84,0 mm, Largeur 75,0 mm		s. d.	s. d.	13	243
6 99 02 332 00 0	4014586295435	Rouleau de contact, Ø 68,9 mm, Largeur 150,0 mm		s. d.	s. d.	13	245
6 99 02 338 00 0	4014586299488	Support de ponçage en acier inoxydable		s. d.	s. d.	13	242
6 99 02 343 00 0	4014586349398	Boîte à poussières		124.61	134.20	13	242
6 99 02 344 00 0	4014586349404	Support de ponçage en acier inoxydable		66.57	71.70	13	244
6 99 02 410 00 0	4014586299310	Extracteur roue d'entraînement GRIT		s. d.	s. d.	07	247
6 99 03 000 00 0	4014586278483	Abrasif R, Grain 24, Condit. 10 Pce		204.09	219.80	12	241
6 99 03 002 00 0	4014586278506	Abrasif R, Grain 36, Condit. 10 Pce		163.14	175.70	12	241
6 99 03 003 00 0	4014586278513	Abrasif Z, Grain 36, Condit. 10 Pce		123.77	133.30	12	241
6 99 03 004 00 0	4014586278520	Abrasif R, Grain 40, Condit. 10 Pce		154.87	166.80	12	241
6 99 03 005 00 0	4014586278537	Abrasif Z, Grain 40, Condit. 10 Pce		117.55	126.60	12	241
6 99 03 007 00 0	4014586278551	Abrasif R, Grain 60, Condit. 10 Pce		137.05	147.60	12	241
6 99 03 008 00 0	4014586278568	Abrasif Z, Grain 60, Condit. 10 Pce		103.99	112.00	12	241
6 99 03 009 00 0	4014586278575	Abrasif R, Grain 80, Condit. 10 Pce		128.78	138.70	12	241
6 99 03 010 00 0	4014586278582	Abrasif Z, Grain 80, Condit. 10 Pce		97.68	105.20	12	241
6 99 03 013 00 0	4014586278612	Abrasif R, Grain 120, Condit. 10 Pce		122.38	131.80	12	241
6 99 03 014 00 0	4014586278629	Abrasif Z, Grain 120, Condit. 10 Pce		92.85	100.00	12	241
6 99 03 017 00 0	4014586278650	Abrasif A, Grain 220, Condit. 10 Pce		90.25	97.20	12	242
6 99 03 018 00 0	4014586278667	Abrasif A, Grain 320, Condit. 10 Pce		90.25	97.20	12	242
6 99 03 019 00 0	4014586278674	Abrasif A, Grain 400, Condit. 10 Pce		90.25	97.20	12	242
6 99 03 020 00 0	4014586278681	Abrasif R, Grain 36, Condit. 10 Pce		182.54	196.60	12	241
6 99 03 021 00 0	4014586278698	Abrasif Z, Grain 36, Condit. 10 Pce		138.63	149.30	12	241
6 99 03 034 00 0	4014586283616	Abrasif Z, Grain 36, Condit. 10 Pce		86.72	93.40	12	242
6 99 03 035 00 0	4014586283623	Abrasif Z, Grain 40, Condit. 10 Pce		82.54	88.90	12	242
6 99 03 036 00 0	4014586283630	Abrasif Z, Grain 60, Condit. 10 Pce		73.07	78.70	12	242
6 99 03 037 00 0	4014586283647	Abrasif Z, Grain 80, Condit. 10 Pce		68.80	74.10	12	242
6 99 03 038 00 0	4014586283654	Abrasif Z, Grain 120, Condit. 10 Pce		65.37	70.40	12	242
6 99 03 039 00 0	4014586283661	Abrasif R, Grain 24, Condit. 10 Pce		342.15	368.50	12	241
6 99 03 040 00 0	4014586283678	Abrasif R, Grain 36, Condit. 10 Pce		295.26	318.00	12	241
6 99 03 041 00 0	4014586283685	Abrasif Z, Grain 36, Condit. 10 Pce		230.55	248.30	12	242
6 99 03 042 00 0	4014586283692	Abrasif R, Grain 40, Condit. 10 Pce		280.32	301.90	12	241
6 99 03 043 00 0	4014586283708	Abrasif Z, Grain 40, Condit. 10 Pce		219.13	236.00	12	242
6 99 03 044 00 0	4014586283715	Abrasif R, Grain 60, Condit. 10 Pce		247.82	266.90	12	241
6 99 03 045 00 0	4014586283722	Abrasif Z, Grain 60, Condit. 10 Pce		194.06	209.00	12	242
6 99 03 046 00 0	4014586283739	Abrasif R, Grain 80, Condit. 10 Pce		233.15	251.10	12	241
6 99 03 047 00 0	4014586283746	Abrasif Z, Grain 80, Condit. 10 Pce		182.36	196.40	12	242
6 99 03 048 00 0	4014586283753	Abrasif R, Grain 120, Condit. 10 Pce		221.45	238.50	12	241
6 99 03 049 00 0	4014586283760	Abrasif Z, Grain 120, Condit. 10 Pce		172.98	186.30	12	242
6 99 03 050 00 0	4014586283777	Abrasif A, Grain 220, Condit. 10 Pce		171.12	184.30	12	242
6 99 03 051 00 0	4014586283784	Abrasif A, Grain 320, Condit. 10 Pce		171.12	184.30	12	242
6 99 03 052 00 0	4014586283791	Abrasif A, Grain 400, Condit. 10 Pce		171.12	184.30	12	242
6 99 03 053 00 0	4014586283807	Abrasif R, Grain 36, Condit. 10 Pce		354.13	381.40	12	241
6 99 03 054 00 0	4014586283814	Abrasif Z, Grain 36, Condit. 10 Pce		277.07	298.40	12	242
6 99 03 097 00 0	4014586292915	Abrasif R, Grain 36, Condit. 10 Pce		s. d.	s. d.	12	-
6 99 03 098 00 0	4014586292922	Abrasif R, Grain 60, Condit. 10 Pce		s. d.	s. d.	12	-
6 99 03 099 00 0	4014586292939	Abrasif R, Grain 80, Condit. 10 Pce		s. d.	s. d.	12	-

s. d. = sur demande

304 | LISTE DES ACCESSOIRES PAR RÉFÉRENCE CROISSANTE

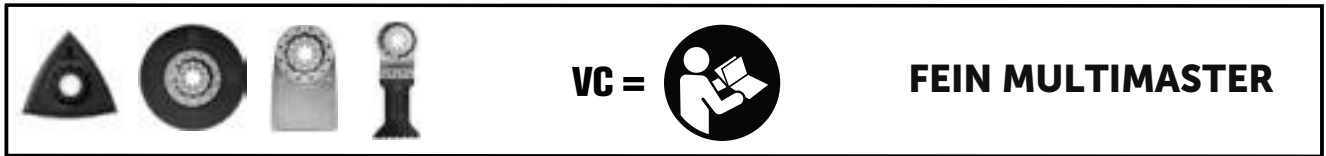
Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
6 99 03 111 00 0	4014586299235	Abrasif R, Grain 36, Condit. 10 Pce		377.72	406.80	12	241
6 99 03 112 00 0	4014586299242	Abrasif Z, Grain 36, Condit. 10 Pce		295.54	318.30	12	242
6 99 03 116 01 0	4014586329888	Bande fibre, Modèle Dur, Condit. 3 Pce		503.44	542.20	12	242
6 99 03 117 01 0	4014586329895	Bande fibre, Modèle Dur, Condit. 3 Pce		251.81	271.20	12	242
6 99 03 118 01 0	4014586329901	Bande fibre, Modèle Moyen, Condit. 3 Pce		503.44	542.20	12	242
6 99 03 119 01 0	4014586329918	Bande fibre, Modèle Moyen, Condit. 3 Pce		251.81	271.20	12	242
6 99 03 120 01 0	4014586329925	Bande fibre, Modèle Fin, Condit. 3 Pce		503.44	542.20	12	242
6 99 03 121 01 0	4014586329932	Bande fibre, Modèle Fin, Condit. 3 Pce		251.81	271.20	12	242
6 99 03 122 00 0	4014586368054	Abrasif R, Grain 36, Condit. 10 Pce		s. d.	s. d.	12	241
6 99 03 126 00 0	4014586379029	Abrasif 3M™ Cubitron™ II, Grain 36, Condit. 10 Pce		235.56	253.70	12	226
6 99 03 127 00 0	4014586379036	Abrasif 3M™ Cubitron™ II, Grain 60, Condit. 10 Pce		206.87	222.80	12	226
6 99 03 128 00 0	4014586379043	Abrasif 3M™ Cubitron™ II, Grain 80, Condit. 10 Pce		181.52	195.50	12	226
6 99 03 130 00 0	4014586379050	Abrasif Z, Grain 36, Condit. 10 Pce		89.14	96.00	12	226
6 99 03 131 00 0	4014586379067	Abrasif Z, Grain 60, Condit. 10 Pce		60.45	65.10	12	226
6 99 03 132 00 0	4014586379074	Abrasif Z, Grain 80, Condit. 10 Pce		55.52	59.80	12	226
6 99 03 133 00 0	4014586379081	Abrasif Z, Grain 120, Condit. 10 Pce		45.40	48.90	12	226
6 99 03 134 00 0	4014586379098	Abrasif A, Grain 220, Condit. 10 Pce		43.64	47.00	12	226
6 99 03 135 00 0	4014586379104	Abrasif A, Grain 320, Condit. 10 Pce		43.64	47.00	12	226
6 99 03 136 00 0	4014586379111	Abrasif A, Grain 420, Condit. 10 Pce		43.64	47.00	12	226
6 99 03 137 00 0	4014586379128	Abrasif R, Grain 36, Condit. 10 Pce		97.59	105.10	12	226
6 99 03 138 00 0	4014586379135	Abrasif R, Grain 60, Condit. 10 Pce		74.00	79.70	12	226
6 99 03 139 00 0	4014586379142	Abrasif R, Grain 80, Condit. 10 Pce		67.22	72.40	12	226
6 99 03 140 00 0	4014586379159	Abrasif R, Grain 120, Condit. 10 Pce		65.65	70.70	12	226
6 99 03 143 00 0	4014586379173	Bande fibre, Modèle Moyen, Condit. 3 Pce		83.57	90.00	12	226
6 99 03 149 00 0	4014586385938	Abrasif 3M™ Cubitron™ II, Grain 60, Condit. 10 Pce		570.29	614.20	12	241
6 99 03 150 00 0	4014586385945	Abrasif 3M™ Cubitron™ II, Grain 80, Condit. 10 Pce		535.47	576.70	12	241
6 99 03 154 00 0	4014586385983	Abrasif 3M™ Cubitron™ II, Grain 36, Condit. 10 Pce		789.42	850.20	12	241
6 99 03 155 00 0	4014586385990	Abrasif 3M™ Cubitron™ II, Grain 60, Condit. 10 Pce		660.82	711.70	12	241
6 99 03 157 00 0	4014586405063	Abrasif 3M™ Cubitron™ II, Grain 36, Condit. 10 Pce		270.38	291.20	12	226
6 99 03 158 00 0	4014586405070	Abrasif R, Grain 36, Condit. 10 Pce		112.07	120.70	12	226
6 99 03 159 00 0	4014586405087	Abrasif Z, Grain 36, Condit. 10 Pce		105.57	113.70	12	226
9 01 02 014 01 0	4014586882703	Renvoi d'angle Basic, Porte-outil 1/4" Carré mâle		498.61	537.00	05	-
9 01 02 015 02 0	4014586882802	Renvoi d'angle jusqu'à 45 Nm, Porte-outil 3/8" Carré mâle		704.74	759.00	05	53
9 01 02 016 02 0	4014586882826	Renvoi d'angle jusqu'à 60 Nm, Porte-outil 1/2" Carré mâle		704.74	759.00	05	53
9 01 02 017 02 0	4014586887784	Renvoi d'angle jusqu'à 18 Nm, Porte-outil 3/8" Carré mâle		676.88	729.00	05	53
9 01 02 018 02 0	4014586889290	Renvoi d'angle jusqu'à 14 Nm, Porte-outil 3/8" Carré mâle		498.61	537.00	05	52
9 01 02 019 02 0	4014586889306	Renvoi d'angle jusqu'à 14 Nm, Porte-outil 1/4" Carré mâle		498.61	537.00	05	52
9 01 02 020 02 0	4014586889313	Renvoi d'angle jusqu'à 14 Nm, Porte-outil 1/4" six pans creux		498.61	537.00	05	53
9 01 02 021 02 0	4014586889320	Renvoi d'angle jusqu'à 14 Nm, Porte-outil QuickIN 1/4" six pans creux		543.18	585.00	05	53
9 01 04 009 01 0	4014586871622	Magasin M 55 X		277.62	299.00	01	59
9 01 04 010 01 0	4014586871639	Rallonge pour magasin M55X avec guide bande		312.91	337.00	02	59
9 01 05 002 01 8	4014586833682	Accouplement de sécurité à glissement		1'533.89	1'652.00	02	-
9 01 06 001 02 0	4014586886930	Sortie droite, Porte-outil QuickIN 1/4" six pans creux		197.77	213.00	05	53
9 01 06 002 02 0	4014586886626	Sortie droite, Porte-outil 3/8" Carré mâle		197.77	213.00	05	53
9 06 04 008 01 3	4014586849805	Capot de protection		359.33	387.00	02	-
9 06 04 009 01 7	4014586849829	Capot de protection		370.47	399.00	02	-
9 06 06 002 00 9	4014586834467	Guide de lames de scie		379.76	409.00	02	111
9 07 02 001 00 1	4014586834498	Dispositif de serrage		343.55	370.00	02	111
9 07 02 003 00 8	4014586834511	Dispositif de serrage		385.33	415.00	02	111
9 07 02 004 00 6	4014586834528	Dispositif de serrage		478.18	515.00	02	111
9 07 02 005 00 0	4014586839783	Dispositif de fixation et d'avance à glissement		2'740.95	2'952.00	02	111
9 12 01 002 00 4	4014586842868	Dispositif de lubrification réfrigérante à air comprimé		2'885.79	3'108.00	08	-
9 26 01 022 01 3	4014586846965	Pompe à vide	0.60	752.46	811.00	02	129
9 26 01 023 02 3	4014586847283	Compresseur		1'610.03	1'734.00	08	-
9 26 02 054 01 6	4014586841342	Plaque à ventouses		731.66	788.00	02	129
9 26 02 055 01 0	4014586841335	Dispositif de perçage pour tubes		398.33	429.00	02	129
9 26 02 057 01 7	4014586843322	Plaque à vide d'air		760.45	819.00	02	129
9 26 02 071 01 9	4014586851389	Set profilé 160		505.11	544.00	01	94
9 26 02 074 01 4	4014586855080	Set d'aspiration		82.64	89.00	04	212
9 26 02 075 01 8	4014586855097	Dispositif d'aspiration		91.92	99.00	04	-
9 26 02 079 01 0	4014586857152	Mandrin de taraudage à changement rapide taille 2 avec emmanchement QuickIN		395.54	426.00	02	151
9 26 02 082 01 0	4014586861920	Mandrin de taraudage à changement rapide taille 3 avec porte-outil QuickIN MAX/Weldon 32		558.96	602.00	02	152
9 26 02 083 01 0	4014586860152	Support pour table et support de perçage		75.21	81.00	04	206
9 26 02 085 01 0	4014586867977	Plaque à vide d'air		760.45	819.00	02	-
9 26 02 089 01 0	4014586878508	Mandrin de taraudage à changement rapide taille 2 avec porte-outil Weldon 3/4"		402.04	433.00	02	151

Référence	EAN	Type	TAR TVA incl.	PV TAR/ TVA excl.	PV + TAR TVA incl.	F	Page
9 26 02 091 00 0	4014586882932	Set d'aspiration		65.92	71.00	04	-
9 26 02 092 00 0	4014586882949	Set d'aspiration		80.78	87.00	04	206
9 26 02 095 00 0	4014586885551	Set d'aspiration		80.78	87.00	04	-
9 26 02 101 01 0	4014586889771	Buse d'aspiration de perçage		79.85	86.00	02	25
9 26 02 102 00 0	4014586892283	Set d'aspiration		56.64	61.00	04	206
9 26 04 096 01 0	4014586863986	Chargeur rapide ALG 30	0.60	202.78	219.00	02	-
9 26 04 103 01 0	4014586862651	Adaptateur chargeurs		31.57	34.00	02	-
9 26 04 163 02 0	4014586872681	Adaptateur de programmation		584.03	629.00	02	53
9 26 04 170 02 0	4014586882727	Batterie, Tension 14,4 V, Capacité 2,5 Ah	0.86	114.33	124.00	02	-
9 26 04 172 02 0	4014586882741	Batterie, Tension 14,4 V, Capacité 5 Ah	0.86	163.55	177.00	02	-
9 26 04 175 02 0	4014586890586	Batterie, Tension 18 V, Capacité 6 Ah	0.86	133.83	145.00	02	102
9 26 04 175 03 0	4014586890593	Batterie, Tension 18 V, Capacité 6 Ah, Condit. 12 Pce	10.34	1'565.14	1'696.00	02	52
9 26 04 179 02 0	4014586888224	Batterie HighPower, Tension 18 V, Capacité 5,2 Ah	0.86	159.83	173.00	02	114
9 26 04 180 01 0	4014586890630	Chargeur rapide ALG 80	0.60	78.36	85.00	02	207
9 26 04 180 02 0	4014586892047	Chargeur rapide ALG 80, Condit. 25 Pce		s. d.	s. d.	02	52
9 26 04 182 02 0	4014586890609	Batterie, Tension 18 V, Capacité 3 Ah	0.86	95.76	104.00	02	102
9 26 04 182 03 0	4014586890616	Batterie, Tension 18 V, Capacité 3 Ah, Condit. 12 Pce	10.34	1'117.61	1'214.00	02	52
9 26 04 183 02 0	4014586891262	Batterie, Tension 12 V, Capacité 3 Ah	0.86	48.41	53.00	02	207
9 26 04 184 02 0	4014586890623	Batterie, Tension 12 V, Capacité 6 Ah	0.86	105.05	114.00	02	207
9 26 04 200 02 0	4014586882819	Lampe LED sans fil ALED 12-18 V	0.18	81.53	88.00	02	102
9 26 04 201 02 0	4014586891439	Adaptateur USB pour batterie AUSB 12-18 V		45.50	49.00	02	102
9 26 04 210 01 0	4014586893921	Chargeur rapide ALG 80 BC	0.60	95.08	103.00	02	102
9 26 04 228 01 0	4014586895604	Set de démarrage batteries ProCORE 18 V 4,0 Ah AS, Tension 18 V, Capacité 4 Ah	1.57	312.38	338.00	02	157
9 26 04 229 01 0	4014586895611	Set de démarrage batteries ProCORE 18 V 8,0 Ah AS, Tension 18 V, Capacité 8 Ah		s. d.	s. d.	02	-
9 26 04 241 01 0	4014586895628	Set de démarrage batteries ProCORE 18 V 12,0 Ah AS, Tension 18 V, Capacité 12 Ah		s. d.	s. d.	02	-
9 26 04 244 01 0	4014586895635	Set de démarrage batteries GBA 18 V 2,0 Ah AS, Tension 18 V, Capacité 2 Ah	1.57	192.60	209.00	02	157
9 26 04 246 01 0	4014586895642	Set de démarrage batteries GBA 18 V 5,0 Ah AS, Tension 18 V, Capacité 5 Ah	2.33	281.03	305.00	02	157
9 26 04 323 01 0	4014586892788	Set de démarrage, Tension 18 V, Capacité 6 Ah	2.33	362.74	393.00	02	102
9 26 04 324 01 0	4014586892849	Set de démarrage, Tension 18 V, Capacité 3 Ah	2.33	285.68	310.00	02	102
9 26 04 325 01 0	4014586892900	Set de démarrage batteries HighPower, Tension 18 V, Capacité 5,2 Ah	2.33	411.95	446.00	02	114
9 26 04 326 01 0	4014586892542	Set de démarrage, Tension 12 V, Capacité 3 Ah	2.33	181.68	198.00	02	207
9 26 04 327 01 0	4014586892603	Set de démarrage, Tension 12 V, Capacité 6 Ah	2.33	294.03	319.00	02	207
9 26 04 335 01 0	4014586896212	Chargeur rapide GAL 1880 CV AS	0.60	114.58	124.00	02	157
9 26 04 341 02 0	4014586896229	Bloc-batterie ProCORE 18 V 4,0 Ah AS, Tension 18 V, Capacité 4 Ah	0.86	130.12	141.00	02	157
9 26 04 344 02 0	4014586896236	Bloc-batterie GBA 18 V 2,0 Ah AS, Tension 18 V, Capacité 2 Ah	0.86	80.91	88.00	02	157
9 26 04 345 02 0	4014586896243	Bloc-batterie GBA 18 V 4,0 Ah AS, Tension 18 V, Capacité 4 Ah	0.86	105.98	115.00	02	157
9 26 04 346 02 0	4014586896250	Bloc-batterie GBA 18 V 5,0 Ah AS, Tension 18 V, Capacité 5 Ah	0.86	116.19	126.00	02	157

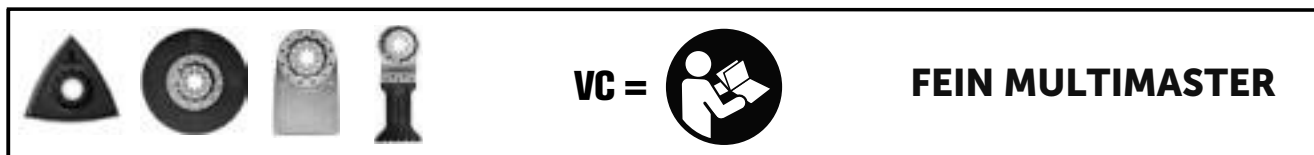
Référence	Niveau sonore LpA (dB)	Incertitude de la valeur de mesure KpA (dB)	Niveau de puissance acoustique LWA (dB)	Incertitude de la valeur de mesure KWA (dB)	Valeur de crête sonore LpCpeak (dB)	Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak (dB)	Valeur de vibration 1 ahv 3 voies (m/s ²)	Incertitude de la valeur de mesure Ka (m/s ²)	Valeur de vibration 2 ahv 3 voies (m/s ²)
7 105 03 62 00 0	75	3	86	3	91	3	2,5	1,5	
7 105 04 62 00 0	75	3	86	3	89	3	1,8	1,5	
7 112 62 60 00 0	81,0	3	92,0	3	95,0	3	<1,8	1,5	
7 112 63 60 00 0	81,0	3	92,0	3	95,0	3	<1,8	1,5	
7 112 64 60 00 0	81,0	3	92,0	3	95,0	3	<1,8	1,5	
7 112 66 60 00 0	81,0	3	92,0	3	95,0	3	<1,8	1,5	
7 112 70 60 00 0	81,0	3	92,0	3	95,0	3	<1,8	1,5	
7 113 11 63 00 0	73	3	84	3	92	3	1	1,5	
7 113 16 64 00 0	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 113 16 65 00 0	74	3	85	3	87	3	1,5	1,5	
7 113 20 64 00 0	65,5	3	76,6	3	78,4	3	1	1,5	
7 113 21 64 00 0	65,9	3	76,9	3	78,9	3			
7 113 22 64 00 0	76	3	87	3	89	3	ah,D 1,5	1,5	ah 0,6
7 113 23 64 00 0	91	3	102	3	107	3	ah,D 1,5	1,5	ah 0,5
7 115 03 64 00 0	93,8	3	104,8	3	112	3	14,5	1,5	
7 115 04 64 00 0	90,5	3	101,2	3	113,7	3	ah 9,1	1,5	
7 115 05 64 00 0	91,5	3	102,5	3	111,7	3	ah 9,7	1,5	
7 115 06 64 00 0	96,1	3	107,1	3	118,2	3	ah 16,1	1,5	
7 115 07 64 00 0	93,8	3	104,8	3	114,5	3	ah 12,9	1,5	
7 115 08 64 00 0	93,6 dB	3 dB	104,6 dB	3 dB	119,5 dB	3 dB	12,9 m/s ²	1,5 m/s ²	
7 116 10 64 00 0	75,5	3	86,5	3	90,6	3	1	1,5	
7 116 11 64 00 0	73	3	84	3	86	3	ah,D 1,5	1,5	
7 120 01 62 00 0	86	3	97	3	101	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 1,8
7 120 02 62 00 0	86	3	97	3	101	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 1,8
7 120 03 62 00 0	86	3	97	3	101	3	ah,AG 5,0	1,5	ah,DS 1,8
7 120 04 62 00 0	86	3	97	3	101	3	ah,AG 5,0	ah,DS 1,8	
7 123 01 62 00 0	84	3	95	3	98	3	ah,SG (Ø 50 mm) 12,0	1,5	ah,SG (Ø 25 mm) 5,0
7 123 02 62 00 0	85	3	96	3	98	3	ah,SG (Ø 50 mm) 12,0	1,5	ah,SG (Ø 25 mm) 5,0
7 123 03 62 00 0	85	3	96	3	98	3	ah,SG50 2,0	1,5	ah,SG25 1,0
7 129 32 61 00 0	70	3	81	3	83	3			
7 129 32 62 00 0	70	3	81	3	83	3			
7 130 03 61 00 0	74,8	3	85,8	3	87,9	3	ah 10,1	1,5	
7 130 04 61 00 0	74,6	3	85,6	3	87,9	3	ah 3,3	1,5	
7 132 04 61 00 0	74	3	85	3	86	3	ah 6,5	1,5	
7 132 05 61 00 0	74	3	85	3	85	3	ah 4,7	1,5	
7 132 06 61 00 0	74	3	85	3	85	3	ah 4,7	1,5	
7 138 01 61 00 0	85	3	96	3	100	3	ah, 4,0	1,5	ah, 4,6
7 140 01 64 00 0	88,4	3	99,4	3	105,8	3	ah,D 4,2	1,5	ah,D 11,8
7 170 01 62 00 0	82,4	3	93,4	3	97,1	3	ah,D 0,6	1,5	
7 170 02 62 00 0	82,4	3	93,4	3	97,1	3	ah,D 0,6	1,5	
7 202 51 60 08 0	79,1	3	90,1	3	93,4	3	1,1	1,5	
7 205 47 60 08 0	81,1	3	92,1	3	95,2	3	ah,D 2.4	1,5	
7 205 49 60 08 0	82,1	3	93,1	3	95,6	3	ah,D 1.9	1,5	
7 205 51 60 00 0	82	3	93	3	96	3	3	1,5	
7 205 52 60 00 0	82	3	93	3	96	3	ah,D 4,0	1,5	
7 205 52 61 00 0	82	3	93	3	96	3	ah,D 4,0	1,5	
7 205 53 60 08 0	82	3	93	3	96	3	ah,D 3,0	1,5	
7 205 53 61 00 0	82	3	93	3	96	3	ah,D 3,0	1,5	
7 205 54 60 08 0	82	3	93	3	96	3	ah,D 3,0	1,5	
7 205 54 61 00 0	82	3	93	3	96	3	ah,D 3,0	1,5	
7 205 55 60 08 0	82	3	93	3	96	3	ah,D 3,0	1,5	
7 205 55 61 00 0	82	3	93	3	96	3	ah,D 3,0	1,5	
7 209 38 60 08 0	82	3	93	3	96	3	3,0	1,5	
7 213 04 00 23 9	82	3	93	3	96	3	1	1,5	
7 213 06 50 02 4	81	3	92	3	98	3	0,8	1,5	
7 213 13 08 23 0	81	3	92	3	98	3	0,8	1,5	
7 221 31 00 23 0	87	3	98	3		3	ah,AG 3,8	1,5	
7 221 48 00 23 0	84	3	95	3	100	3	ah,P 2,5	1,5	ah,SG 2,5
7 221 48 50 01 0	84	3	95	3	100	3	ah,P 2,5	1,5	ah,SG 2,5

Référence	Niveau sonore LpA (dB)	Incertitude de la valeur de mesure KpA (dB)	Niveau de puissance acoustique LWA (dB)	Incertitude de la valeur de mesure KWA (dB)	Valeur de crête sonore LpCpeak (dB)	Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak (dB)	Valeur de vibration 1 ahv 3 voies (m/s ²)	Incertitude de la valeur de mesure Ka (m/s ²)	Valeur de vibration 2 ahv 3 voies (m/s ²)
7 221 48 51 01 0	84	3	95	3	100	3	ah,P 2,5	1,5	ah,SG 2,5
7 221 48 60 00 0	84	3	95	3	100	3	ah,P 2,5	1,5	ah,SG 2,5
7 221 49 08 23 0	84	3	95	3	100	3	ah,P 3,5	1,5	ah,SG 2,5
7 221 49 50 02 0	84	3	95	3	100	3	ah,P 3,5	1,5	ah,SG 2,5
7 221 49 51 01 0	84	3	95	3	100	3	ah,P 3,5	1,5	ah,SG 2,5
7 221 63 08 23 0	84	3	95	3	100	3	ah,P 3,5	1,5	ah,SG 2,5
7 221 63 51 01 0	84	3	95	3	100	3	ah,P 3,5	1,5	ah,SG 2,5
7 221 67 60 00 0	85	3	96	3	101	3	ah,P/T=3 2,5	1,5	ah,P/T=6 5,0
7 221 98 60 08 0	91	3	102	3	105	3	ah,AG 6,5	1,5	ah,DS 3,5
7 222 75 61 00 0	94,1	3	102,3	3	107,9	3	5,9	1,5	
7 222 79 60 08 0	91	3	102	3			8,5	1,5	3
7 222 80 60 08 0	91	3	102	3			6	1,5	2
7 222 81 60 08 0	92	3	103	3			6	1,5	4
7 222 82 60 08 0	92	3	103	3			5	1,5	2
7 222 83 60 08 0	92	3	103	3			7	1,5	2,5
7 223 16 60 00 0	84	3	95	3	97	3	4,7	1,5	
7 223 17 60 08 0	84	3	95	3	97	3	4,7	1,5	7,9
7 223 19 60 08 0	84	3	95	3	97	3	5,3	1,5	11,4
7 223 20 60 08 0	84	3	95	3	97	3	1,9	1,5	2,9
7 223 22 60 00 0	85	3	96	3	98	3	9,7	1,5	
7 223 23 60 00 0	85	3	96	3	98	3	1,5	1,5	4,5
7 223 24 60 08 0	83	3	94	3	95	3	4,8	1,5	
7 223 25 60 00 0	83	3	94	3	95	3	1,0	1,5	
7 228 05 50 00 0	84	3	95	3	99	3	2	1,5	
7 228 05 51 08 0	84	3	95	3	99	3	2		
7 229 67 61 08 0	72	3	83	3	84	3			
7 229 67 62 08 0	72	3	83	3	84	3			
7 229 68 61 08 0	85	3	96	3	97	3			
7 229 68 62 08 0	85	3	96	3	97	3			
7 229 69 61 00 0	82	3	93	3	96	3			
7 229 70 61 08 0	82	3	93	3	96	3			
7 229 70 62 08 0	85	3	96	3	97	3			
7 229 70 63 08 0	85,0	3	96,0	3	97,0	3			
7 229 72 61 08 0	74	3	85	3	96	3			
7 230 31 61 08 0	81,1	3	92,1	3	93,3	3	5,7	1,5	
7 230 32 61 00 0	81,1	3	92,1	3	93,3	3	5,7	1,5	
7 230 33 61 00 0	76,2	3	87,2	3	91	3	10,8	1,5	
7 230 34 61 00 0	82,5	3	93,5	3	94,9	3	4,1	1,5	
7 230 35 61 00 0	81,7	3	92,7	3	93,8	3	4,8	1,5	
7 232 30 00 23 0	85	3	96	3	100	3	8,9	1,5	
7 232 31 00 23 9	85	3	96	3	100	3	10	1,5	
7 232 38 60 00 0	82	3	93	3	93	3	8,8	1,5	
7 232 39 60 00 0	82	3	93	3	93	3	8,8	1,5	
7 232 40 60 00 0	80	3	91	3	91	3	7,3	1,5	
7 232 41 60 00 0	82	3	93	3	93	3	9,5	1,5	
7 232 42 60 00 0	82	3	93	3	93	3	6,8	1,5	
7 234 22 00 23 0	89	3	100	3	102	3	7	1,5	
7 234 23 00 23 0	89	3	100	3	102	3	7	1,5	
7 236 54 60 08 0	95,3	3	106,3	3	110,9	3	ah = 2,7	1,5	
7 238 16 61 00 0	90	3	101	3	104	3	ah, 5,4	1,5	ah, 6,2
7 238 18 61 00 0	90	3	101	3	104	3	ah, 3,7	1,5	ah, 4,3
7 245 01 60 00 0	93,1	3,0	104,1	3,0	107,4	3,0			
7 245 02 60 00 0	92,9	3,0	103,9	3,0	107,2	3,0			
7 270 40 61 08 0	82,1	5	93,1	5	96,2	5	< 2,5	1,5	
7 270 41 61 08 0	82,1	5	93,1	5	96,2	5	< 2,5	1,5	
7 270 42 61 08 0	82,1	5	93,1	5	96,2	5	< 2,5 m/s ²	1,5 m/s ²	
7 270 43 61 08 0	81,6	5	92,6	5	95,2	5	< 2,5	1,5	
7 270 50 60 08 0	87,5	3	98,5	3	102,3	3	ah,D <2,5	1,5	
7 270 51 60 00 0	88,5	3	99,5	3	102,5	3	ah,D <2,5	1,5	

Référence	Niveau sonore LpA (dB)	Incertitude de la valeur de mesure KpA (dB)	Niveau de puissance acoustique LWA (dB)	Incertitude de la valeur de mesure KWA (dB)	Valeur de crête sonore LpCpeak (dB)	Incertitude de la valeur de mesure KpCpeak (dB)	Valeur de vibration 1 dhv 3 voies (m/s ²)	Incertitude de la valeur de mesure Ka (m/s ²)	Valeur de vibration 2 dhv 3 voies (m/s ²)
7 270 53 61 08 0	82,3	5	93,3	5	95,9	5	ah,D <2,5	1,5	
7 270 54 61 08 0	86,7	3	97,7	3	101,2	3	ah,D <2,5	1,5	
7 270 55 61 08 0	82,3	5	93,3	5	95,9	5	ah,D <2,5	1,5	
7 270 56 61 08 0	82,3	5	93,3	5	95,9	5	ah,D <2,5	1,5	
7 270 57 61 00 0	83,2	5	94,2	5	96,8	5	ah,D <2,5	1,5	
7 270 58 61 08 0	83,2	5	94,2	5	96,8	5	ah,D <2,5	1,5	
7 270 60 61 00 0	86,0	5	97,0	5	98,5	5	ah,D = 1,4	1,5	
7 270 71 61 08 0	86,7	3	97,7	3	101,2	3	<2,5	1,5	
7 270 72 61 08 0	86,7	3	97,7	3	101,2	3	<2,5	1,5	
7 273 23 61 08 0	93,3	5	103,3	5	106,3	5	ah,D = <2,5 m/s ²	1,5 m/s ²	
7 534 08 00 00 0	81	3	92	3	102	3	ah,D 7,1	1,5	
7 536 03 00 01 0	82	3	93	3		3			
9 20 30 060 08 0	67	2	81	2			< 2,5		
9 20 32 060 08 0	67	2	81	2			< 2,5		



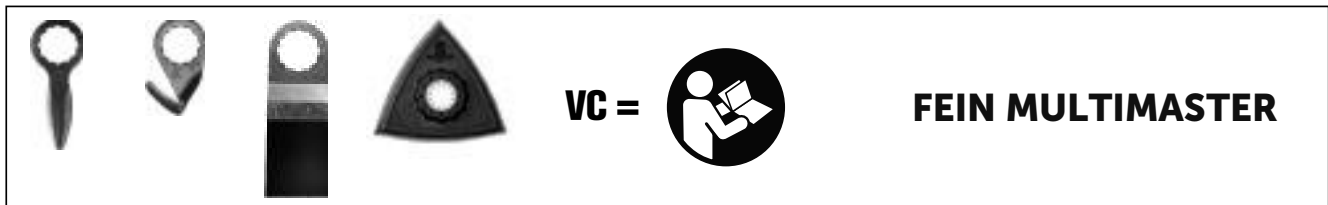
	AMM 300 PLUS VC	AMM 500 PLUS VC	MM 300 PLUS VC	MM 500 PLUS VC
6 35 02 097 ...	0	0	2	0
6 35 02 106 ...	0	0	2	0
6 35 02 113 ...	0	0	2	0
6 35 02 114 ...	0	0	1	0
6 35 02 118 ...	0	0	2	0
6 35 02 125 ...	0	0	1	0
6 35 02 126 ...	1	1	4	1
6 35 02 127 ...	1	1	5	1
6 35 02 133 ...	1	1	4	1
6 35 02 134 ...	1	1	5	1
6 35 02 151 ...	1	1	4	1
6 35 02 152 ...	1	1	5	1
6 35 02 157 ...	1	1	3	0
6 35 02 160 ...	1	1	4	1
6 35 02 161 ...	1	1	5	1
6 35 02 166 ...	1	1	2	0
6 35 02 169 ...	1	1	3	0
6 35 02 170 ...	1	1	3	0
6 35 02 174 ...	0	0	3	0
6 35 02 175 ...	1	1	3	0
6 35 02 176 ...	1	1	3	0
6 35 02 183 ...	1	1	4	1
6 35 02 184 ...	0	0	3	0
6 35 02 187 ...	1	1	3	0
6 35 02 188 ...	1	1	2	0
6 35 02 191 ...	1	1	4	1
6 35 02 193 ...	1	1	4	1
6 35 02 196 ...	1	1	3	0
6 35 02 198 ...	1	1	4	1
6 35 02 199 ...	1	1	5	1
6 35 02 205 ...	1	1	4	1
6 35 02 206 ...	1	1	4	1
6 35 02 207 ...	1	1	5	1
6 35 02 208 ...	1	1	5	1
6 35 02 214 ...	1	1	3	0
6 35 02 216 ...	0	0	2	0
6 35 02 217 ...	1	1	2	0
6 35 02 219 ...	1	1	3	0
6 35 02 221 ...	1	1	5	1
6 35 02 222 ...	1	1	4	1
6 35 02 223 ...	1	1	4	1
6 35 02 225 ...	1	1	4	1
6 35 02 226 ...	1	1	4	1
6 35 02 227 ...	1	1	5	1
6 35 02 228 ...	1	1	5	1
6 35 02 229 ...	1	1	5	1
6 35 02 230 ...	1	1	5	1
6 35 02 231 ...	1	1	5	1
6 35 02 232 ...	1	1	4	1
6 35 02 233 ...	1	1	4	1
6 35 02 236 ...	1	1	4	1
6 35 02 237 ...	1	1	5	1



	AMM 300 PLUS VC	AMM 500 PLUS VC	MM 300 PLUS VC	MM 500 PLUS VC
6 37 06 019 ...	0	0	3	0
6 37 19 011 ...	1	1	4	1
6 37 31 001 ...	1	0	2	0
6 37 31 002 ...	1	0	1	0
6 38 06 129 ...	0	0	1	0
6 38 06 136 ...	0	0	1	0
6 38 06 140 ...	0	0	1	0
6 38 06 141 ...	0	0	1	0
6 38 06 142 ...	0	0	1	0
6 38 06 159 ...	0	0	1	0
6 38 06 195 ...	1	3	3	1
6 38 06 204 ...	1	3	3	1
6 38 10 031 ...	2	3	5	1
6 39 03 165 ...	0	0	3	0
6 39 03 200 ...	0	0	2	0
6 39 03 201 ...	0	0	2	0
6 39 03 202 ...	0	0	2	0
6 39 03 226 ...	1	1	4	1
6 39 03 233 ...	0	0	2	0
6 39 03 234 ...	1	2	4	1
6 39 03 235 ...	1	1	3	0
6 39 03 245 ...	0	0	3	0
6 39 03 251 ...	0	1	2	0



	MM 700 MAX VC	AMM 700 MAX VC		MM 700 MAX VC	AMM 700 MAX VC
6 35 02 097 ...	0	0	6 35 02 224 ...	1	2
6 35 02 106 ...	0	0	6 35 02 225 ...	1	1
6 35 02 113 ...	0	0	6 35 02 226 ...	1	1
6 35 02 114 ...	0	0	6 35 02 227 ...	1	2
6 35 02 118 ...	0	0	6 35 02 228 ...	1	2
6 35 02 125 ...	0	0	6 35 02 229 ...	1	2
6 35 02 126 ...	1	1	6 35 02 230 ...	1	2
6 35 02 127 ...	1	2	6 35 02 231 ...	1	2
6 35 02 133 ...	1	1	6 35 02 232 ...	1	1
6 35 02 134 ...	1	2	6 35 02 233 ...	1	1
6 35 02 151 ...	1	1	6 35 02 236 ...	1	1
6 35 02 152 ...	1	1	6 35 02 237 ...	1	1
6 35 02 157 ...	1	1	6 35 02 238 ...	1	2
6 35 02 160 ...	1	1	6 37 06 019 ...	0	0
6 35 02 161 ...	1	2	6 37 19 011 ...	1	1
6 35 02 166 ...	0	1	6 37 31 001 ...	0	0
6 35 02 169 ...	0	1	6 37 31 002 ...	0	0
6 35 02 170 ...	0	1	6 37 31 006 ...	1	1
6 35 02 174 ...	0	0	6 38 06 129 ...	0	0
6 35 02 175 ...	0	1	6 38 06 136 ...	0	0
6 35 02 176 ...	0	1	6 38 06 140 ...	0	0
6 35 02 183 ...	1	1	6 38 06 141 ...	0	0
6 35 02 184 ...	0	0	6 38 06 142 ...	0	0
6 35 02 187 ...	0	1	6 38 06 159 ...	0	0
6 35 02 188 ...	0	1	6 38 06 195 ...	0	2
6 35 02 191 ...	1	1	6 38 06 204 ...	0	2
6 35 02 193 ...	1	1	6 38 10 031 ...	1	3
6 35 02 196 ...	1	1	6 39 03 165 ...	0	0
6 35 02 198 ...	1	1	6 39 03 200 ...	0	0
6 35 02 199 ...	1	1	6 39 03 201 ...	0	0
6 35 02 200 ...	1	2	6 39 03 202 ...	0	0
6 35 02 201 ...	1	2	6 39 03 226 ...	1	1
6 35 02 202 ...	1	2	6 39 03 233 ...	0	0
6 35 02 203 ...	1	2	6 39 03 234 ...	1	2
6 35 02 204 ...	1	1	6 39 03 235 ...	0	1
6 35 02 205 ...	1	1	6 39 03 236 ...	2	2
6 35 02 206 ...	1	1	6 39 03 237 ...	1	1
6 35 02 207 ...	1	1	6 39 03 238 ...	1	1
6 35 02 208 ...	1	2	6 39 03 239 ...	2	2
6 35 02 213 ...	0	1	6 39 03 240 ...	1	1
6 35 02 214 ...	0	1	6 39 03 241 ...	1	1
6 35 02 215 ...	0	1	6 39 03 242 ...	1	1
6 35 02 216 ...	0	0	6 39 03 243 ...	1	1
6 35 02 217 ...	0	1	6 39 03 244 ...	1	1
6 35 02 218 ...	0	1	6 39 03 245 ...	0	0
6 35 02 219 ...	0	1	6 39 03 246 ...	3	3
6 35 02 220 ...	0	1	6 39 03 247 ...	3	3
6 35 02 221 ...	1	1	6 39 03 248 ...	3	3
6 35 02 222 ...	1	1	6 39 03 251 ...	0	0
6 35 02 223 ...	1	1			



	MM 700-1.7 MM 700-1.7Q	AMM 700-1.7Q		MM 700-1.7 MM 700-1.7Q	AMM 700-1.7Q		MM 700-1.7 MM 700-1.7Q	AMM 700-1.7Q
	VC	VC		VC	VC		VC	VC
6 35 02 102 ...	0	0	6 38 06 140 ...	0	1	6 39 03 154 ...	1	1
6 35 02 103 ...	0	1	6 38 06 141 ...	0	1	6 39 03 155 ...	1	1
6 35 02 115 ...	0	1	6 38 06 195 ...	0	1	6 39 03 156 ...	1	1
6 35 02 116 ...	0	1	6 38 06 204 ...	0	1	6 39 03 157 ...	1	1
6 35 02 119 ...	1	0	6 39 03 072 ...	1	0	6 39 03 160 ...	2	2
6 35 02 120 ...	1	1	6 39 03 073 ...	1	0	6 39 03 161 ...	1	1
6 35 02 121 ...	1	1	6 39 03 076 ...	1	0	6 39 03 162 ...	1	1
6 35 02 122 ...	1	1	6 39 03 079 ...	1	0	6 39 03 163 ...	1	0
6 35 02 123 ...	1	1	6 39 03 081 ...	2	2	6 39 03 166 ...	1	1
6 35 02 124 ...	1	1	6 39 03 082 ...	1	1	6 39 03 168 ...	2	2
6 35 02 135 ...	1	1	6 39 03 083 ...	1	0	6 39 03 169 ...	2	2
6 35 02 136 ...	1	1	6 39 03 087 ...	1	0	6 39 03 170 ...	2	2
6 35 02 138 ...	1	1	6 39 03 095 ...	1	0	6 39 03 171 ...	2	2
6 35 02 147 ...	1	1	6 39 03 097 ...	1	1	6 39 03 172 ...	1	0
6 35 02 148 ...	1	1	6 39 03 099 ...	2	2	6 39 03 173 ...	1	0
6 35 02 155 ...	0	1	6 39 03 101 ...	1	1	6 39 03 174 ...	1	1
6 35 02 158 ...	0	0	6 39 03 103 ...	1	0	6 39 03 176 ...	1	1
6 35 02 162 ...	1	1	6 39 03 104 ...	1	0	6 39 03 179 ...	2	2
6 35 02 163 ...	1	1	6 39 03 105 ...	1	1	6 39 03 181 ...	1	1
6 35 02 164 ...	1	1	6 39 03 107 ...	1	1	6 39 03 182 ...	3	3
6 35 02 165 ...	1	1	6 39 03 108 ...	1	0	6 39 03 183 ...	1	0
6 35 02 167 ...	0	1	6 39 03 109 ...	1	0	6 39 03 184 ...	1	0
6 35 02 168 ...	0	1	6 39 03 110 ...	1	0	6 39 03 185 ...	1	0
6 35 02 172 ...	0	1	6 39 03 111 ...	2	2	6 39 03 186 ...	1	0
6 35 02 173 ...	0	1	6 39 03 113 ...	1	1	6 39 03 189 ...	1	1
6 35 02 177 ...	0	1	6 39 03 114 ...	1	1	6 39 03 190 ...	2	2
6 35 02 178 ...	0	1	6 39 03 115 ...	1	0	6 39 03 191 ...	1	1
6 35 02 179 ...	0	1	6 39 03 116 ...	2	2	6 39 03 194 ...	2	2
6 35 02 183 ...	1	2	6 39 03 117 ...	2	2	6 39 03 195 ...	2	2
6 35 02 185 ...	1	1	6 39 03 118 ...	1	0	6 39 03 196 ...	1	1
6 35 02 186 ...	0	0	6 39 03 120 ...	1	0	6 39 03 198 ...	2	2
6 35 02 189 ...	0	1	6 39 03 121 ...	1	0	6 39 03 206 ...	1	1
6 35 02 190 ...	0	1	6 39 03 122 ...	1	0	6 39 03 207 ...	1	1
6 35 02 192 ...	1	1	6 39 03 123 ...	2	2	6 39 03 208 ...	1	1
6 35 02 194 ...	1	1	6 39 03 124 ...	1	0	6 39 03 209 ...	1	1
6 35 02 195 ...	1	1	6 39 03 125 ...	2	2	6 39 03 210 ...	1	1
6 35 02 196 ...	0	1	6 39 03 127 ...	1	0	6 39 03 211 ...	1	1
6 35 02 209 ...	1	1	6 39 03 128 ...	1	1	6 39 03 212 ...	1	0
6 35 02 210 ...	1	1	6 39 03 129 ...	1	1	6 39 03 217 ...	1	1
6 35 02 211 ...	1	1	6 39 03 131 ...	1	1	6 39 03 221 ...	3	3
6 35 02 212 ...	1	1	6 39 03 132 ...	1	1	6 39 03 222 ...	3	3
6 35 02 234 ...	1	1	6 39 03 133 ...	1	1	6 39 03 223 ...	3	3
6 35 02 235 ...	1	1	6 39 03 143 ...	2	2	6 39 03 227 ...	1	1
6 37 06 018 ...	0	1	6 39 03 144 ...	1	1	6 39 03 228 ...	3	3
6 37 31 001 ...	0	0	6 39 03 146 ...	1	1	6 39 03 229 ...	2	2
6 37 31 002 ...	0	0	6 39 03 147 ...	1	0	6 39 03 230 ...	3	3
6 37 31 005 ...	0	1	6 39 03 152 ...	1	1	6 39 03 231 ...	2	2
6 38 06 129 ...	0	1	6 39 03 153 ...	1	1			
6 38 06 136 ...	0	1						



SERVICE DE RÉPARATION FEIN

Service de réparation FEIN.

Avec «FEIN Suisse AG», nous vous proposons un partenaire central pour le traitement de vos commandes de réparation et de garantie.

Les interventions de maintenance, de réparation et les contrôles de sécurité pour tous les produits FEIN sont rapides et efficaces.

Tél.: +41 44 745 40 00

Adresse e-mail: service@fein.ch

GARANTIE 3 ANS FEIN PLUS

Inscrivez-vous et bénéficiez de la garantie 3 ans.

Enregistrez tout simplement votre machine en ligne et prolongez la garantie à 3 ans.

www.fein.com/warranty

Assistance téléphonique Garantie:

Tél.: +41 44 745 40 00

Adresse e-mail: info@fein.ch

Empreinte:

DE: C. & E. Fein GmbH (Tribunal de district Ulm, HRB 702155), Hans-Fein-Strasse 81, 73529 Schwäbisch Gmünd-Bargau
Directeur général: Dr. Christoph Weiß

CH: FEIN Suisse AG, Bernstr. 88, Téléphone 044 745 40 00, www.fein.ch



4 014586 465241

Valable des 01/2023 Prix en CHF. Cette liste de prix remplace toutes les listes précédentes.

Pour la calculation, les prix du jour de livraison sont valables. Sous réserve d'erreurs d'impression, modifications techniques, de forme ou de dessin.

Imprimé en Allemagne. Informations et illustrations non contractuelles. Sous réserve de modifications techniques. Prix à partir de janvier 2023. 1 88 70 510 40 0 01.23 CHF