



LE MULTIMASTER VOTRE MEILLEUR ALLIÉ.

MULTIMASTER 700 et 500. La machine oscillante des pros.

FEIN.CH



SOMMAIRE

PRÉSENTATION

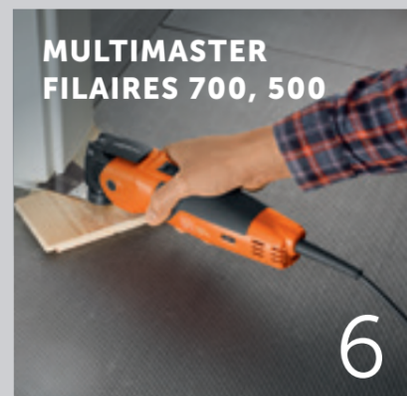
NOTRE MEILLEURE TECHNOLOGIE	4
-----------------------------	---

MACHINES ET PLATEFORMES DE BATTERIES

MULTIMASTER 700 FEIN	6
MULTIMASTER 500 FEIN	10
BATTERIE 18 V AMPShare ET CHARGEUR	14

ACCESSOIRES D'ORIGINE

GAMME D'ACCESSOIRES FEIN	16
ACCESSOIRES POUR LE SCIAGE	18
ACCESSOIRES POUR LE PONÇAGE ET POLISSAGE	24
ACCESSOIRES POUR LE TRONÇONNAGE ET L'ÉLIMINATION DE RÉSIDUS DE COLLE	30
ACCESSOIRES POUR LA DÉCOUPE ET LE RACLAGE	34
RÉNOVATION DE JOINTS	36
SETS D'ACCESSOIRES	38
ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES	40
ASPIRATEURS SANS FIL ET DUSTEX FEIN	41





NOTRE MEILLEURE TECHNOLOGIE. MULTIMASTER & ACCESSOIRES.

Choisissez le modèle adapté à vos besoins et applications. Vous trouverez ici une vue d'ensemble des principales caractéristiques et différences de nos multitool.

 Compatible avec toutes les batteries 18 V AMPShare / Bosch Professional à partir de 2008. Pour plus d'informations sur les **batteries et le chargeur**, consultez les pages 14 et 15.

 **AMPShare**
Powered by  **BOSCH**




MULTIMASTER 700

La top performance pour les exigences les plus élevées: notre multitool le plus puissant et rapide pour les travaux d'aménagement et de rénovation lourds.

Sans fil / filaire

18 V  / 450 W
Powered by  **BOSCH**

2 x 2,0°

Système anti-vibrations

StarlockMax

Diversité d'applications grâce à près de 180 accessoires



MULTIMASTER 500

La référence parmi les machines oscillantes: le multitool idéal pour les travaux d'aménagement et de rénovation.

Sans fil / filaire

18 V  / 350 W
Powered by  **BOSCH**

2 x 1,7°

Système anti-vibrations

StarlockPlus

Diversité d'applications grâce à près de 100 accessoires



VOTRE VALEUR AJOUTÉE



PUISSANCE

Faites votre choix parmi 3 catégories de puissance disponibles en version filaire ou sans fil. FEIN dispose de l'offre de multitool et de la gamme d'accessoires la plus vaste du marché.



MANIABILITÉ

Du changement d'accessoire rapide et sans outil QuickIN à l'excellente ergonomie de nos multitool, FEIN vous facilite le travail au quotidien.



SÉCURITÉ

Système anti-vibrations, réduction des émissions sonores et système d'aspiration efficace – les MULTIMASTER FEIN offrent une protection optimale de l'utilisateur, même en cas d'utilisation prolongée.



RENTABILITÉ

Un outil multifonction qui en remplace bien d'autres! Grâce à notre plateforme de batteries commune à plusieurs marques, utilisez une seule et même batterie sur de nombreuses machines.



COMPÉTENCE

Les professionnels du monde entier font confiance aux produits d'origine FEIN. Le MULTIMASTER est lui-même le fruit de plus de 50 années d'expérience et d'innovations.



FIABILITÉ

«MADE IN GERMANY». Tous les MULTIMASTER FEIN sont conçus pour répondre aux exigences quotidiennes les plus élevées dans l'industrie et l'artisanat. Il en est de même pour les accessoires d'origine FEIN.

MULTIMASTER 700.

LA TOP PERFORMANCE POUR LES EXIGENCES LES PLUS ÉLEVÉES.



Notre meilleur multitool sans fil avec un grand angle d'oscillation de 2 x 2°.

Permet de réaliser des coupes rapides et précises jusqu'à 90 mm de profondeur, de rénover efficacement des joints de dilatation profonds, de tronçonner facilement des joints même très durs (en époxy ou en ciment) ou de lisser très rapidement de la colle à carreaux.

PORTE-OUTIL STARLOCKMAX

Grande diversité d'applications grâce à plus de 180 modèles d'accessoires FEIN dans les catégories de puissance Starlock, StarlockPlus et StarlockMax, et vitesse de travail accrue grâce à une transmission de puissance maximale sans perte.

STARLOCK MAX **STARLOCK PLUS** **STARLOCK**



QUICKIN

Changement d'accessoire en moins de 3 secondes grâce au système de serrage rapide FEIN (breveté et sans outil). Manipulation ultra-simple:

- 1 Ouvrir le levier de serrage...
Éjecter l'accessoire ...
Fermer le levier de serrage.
- 2 Positionner simplement l'accessoire dans le porte-outil Starlock et clipser.
TERMINÉ!



MOTEUR HIGH POWER FEIN 450 W

Moteur HIGH POWER résistant à la surcharge et à une utilisation prolongée pour des vitesses de coupe et de travail maximales.

FORME ERGONOMIQUE

Pour une meilleure maniabilité.

ELECTRONIC CELL PROTECTION

Protège efficacement la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

INTERFACE DE BATTERIE AMPShare 18 V

Compatible avec toutes les batteries 18 V AMPShare / Bosch Professional à partir de 2008.



MOTEUR FEIN POWER-DRIVE 18 V

Moteur brushless quasiment inusable et particulièrement puissant, à rendement très élevé, pour une résistance et une durée de vie extrêmes.

CÂBLE INDUSTRIEL

Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

RÉGULATEUR TACHYMÉTRIQUE

Vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.

SYSTÈME ANTI-VIBRATIONS

Travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.

DISPOSITIF D'ARRÊT DE SÉCURITÉ ÉLECTRONIQUE

Protège l'utilisateur en cas de blocage de la lame de scie, comme par exemple dans du bois dur.

INTERFACE MÉCANIQUE

Pour une utilisation stationnaire avec le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.



MULTIMASTER 700

Aperçu de tous les modèles.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	MULTIMASTER 700 SANS FIL	MULTIMASTER 700
Porte-outil	StarlockMax*	StarlockMax*
Changement d'accessoire	QuickIN	QuickIN
Système anti-vibrations	✓	✓
Niveau de vibration (sciage dans le bois avec lame de scie plongeante) (m/s ²)	< 5	< 5
Régulateur tachymétrique	✓	✓
Tension de batterie (V)	18 AMPShare	-
Capacité de la batterie (Ah)	2/4/5	-
Puissance absorbée (W)	-	450
Oscillations (tr/min)	10 000–19 500	10 000–19 500
Angle d'oscillation	2 x 2,0°	2 x 2,0°
Poids selon EPTA (kg)	1,1 (sans batterie)	1,6
Longueur de câble (m)	-	5
Interface pour une utilisation stationnaire	✓	✓
Dispositif d'arrêt de sécurité	✓	✓



MODÈLE	MULTIMASTER sans fil AMM 700 Max AS**
DESCRIPTION	Le plus puissant et performant des multitool sans fil FEIN avec interface de batterie 18 V AMPShare. Livré avec une lame de scie universelle E-Cut (44 mm) pour scier le bois, le métal et les plastiques. Batteries et chargeur non compris.
CONTENU DE LA LIVRAISON	MULTIMASTER sans fil AMM 700 Max AS, lame de scie universelle E-Cut (44 mm), coffret plastique (L-BOXX 136) (Vous trouverez les sets de démarrage adaptés en page 14)
RÉF.:	7 129 36 62

* Compatible avec les accessoires Starlock, StarlockPlus et StarlockMax. ** Livré sans batteries, ni chargeur.



MODÈLE	MULTIMASTER sans fil AMM 700 Max Top AS**	MULTIMASTER sans fil AMM 700 Max Top 4 Ah AS
DESCRIPTION	Le plus puissant et performant des multitool sans fil FEIN avec interface de batterie 18 V AMPShare. Livré avec plus de 60 accessoires pour scier le bois, le métal et les plastiques, poncer, enlever du carrelage ou des joints, retirer de la moquette ou de la colle à carreaux et bien plus encore. Batteries et chargeur non compris.	Le plus puissant et performant des multitool sans fil FEIN avec interface de batterie 18 V AMPShare. Livré avec plus de 60 accessoires pour scier le bois, le métal et les plastiques, poncer, enlever du carrelage ou des joints, retirer de la moquette ou de la colle à carreaux et bien plus encore. Deux batteries 18 V / 4 Ah et un chargeur compris.
CONTENU DE LA LIVRAISON	MULTIMASTER sans fil AMM 700 Max Top AS, 2 lames de scie standard E-Cut curved (35 mm), 2 lames de scie standard E-Cut curved (65 mm), lame de scie de précision E-Cut (35 mm), lame de scie de précision E-Cut (65 mm), lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), lame de scie E-Cut Long-Life (32 mm), lame de scie E-Cut Long-Life (42 mm), lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), lame de scie segment (D85), lame segment en carbure de tungstène (Ø 75 mm), râpe à revêtement acier trempé triangulaire, spatule rigide, lame forme champignon, multilame, patin de ponçage perforé, resp. 10 feuilles abrasives perforées (grain 60, 80, 120, 180), dispositif d'aspiration, coffret plastique (L-BOXX 136) (Vous trouverez les sets de démarrage adaptés en page 14)	MULTIMASTER sans fil AMM 700 Max Top 4 Ah AS, 2 lames de scie standard E-Cut curved (35 mm), 2 lames de scie standard E-Cut curved (65 mm), lame de scie de précision E-Cut (35 mm), lame de scie de précision E-Cut (65 mm), lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2 lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), lame de scie E-Cut Long-Life (32 mm), lame de scie E-Cut Long-Life (42 mm), lame de scie E-Cut Carbide-Pro (32 mm), lame de scie segment (D85), lame segment en carbure de tungstène (Ø 75 mm), râpe à revêtement acier trempé triangulaire, spatule rigide, lame forme champignon, multilame, patin de ponçage perforé, resp. 10 feuilles abrasives perforées (grain 60, 80, 120, 180), dispositif d'aspiration, chargeur rapide GAL 1880 CV AS, 2 blocs-batteries Li-ion GBA 18 V 4.0 Ah AS, coffret plastique (L-BOXX 136)
RÉF.:	7 129 36 63	7 129 36 61



MODÈLE	MULTIMASTER MM 700 Max	MULTIMASTER MM 700 Max Top
DESCRIPTION	Notre meilleur MultiTool ultra rapide pour l'aménagement et la rénovation. 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.
CONTENU DE LA LIVRAISON	MULTIMASTER MM 700 Max, lame de scie universelle E-Cut (44 mm), coffret (L-BOXX 136)	MULTIMASTER MM 700 Max Top, 2x lames de scie standard E-Cut curved (35 mm), 2x lames de scie standard E-Cut (65 mm), lame de scie de précision E-Cut (35 mm), lame de scie de précision E-Cut (65 mm), 2x lames de scie standard E-Cut curved (35 mm), 2x lames de scie standard E-Cut curved (65 mm), lame de scie de précision E-Cut (35 mm), lame de scie de précision E-Cut (65 mm), lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2x lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), lame de scie E-Cut Long-Life (32 mm), lame de scie E-Cut Long-Life (42 mm), lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), lame de scie segment (D85), lame de scie segment en carbure de tungstène (Ø 75 mm), râpe à revêtement acier trempé triangulaire, spatule rigide, lame forme champignon, multilame, patin de ponçage perforé, resp. 10x feuilles abrasives perforées (grains 60, 80, 120, 180), dispositif d'aspiration, coffret (L-BOXX 136)
RÉF.:	7 229 68 63	7 229 68 64

Les valeurs d'émission (bruit/vibration) sont disponibles sur le site Internet: www.fein.ch

MULTIMASTER 500.

LA RÉFÉRENCE PARMIS LES MACHINES OSCILLANTES.



Notre multitool sans fil de référence avec changement d'accessoires QuickIN.

Équipé d'un porte-outil StarlockPlus, le MULTIMASTER 500 est compatible avec près de 100 accessoires FEIN des catégories de puissance Starlock et StarlockPlus.

SANS FIL



FORME ERGONOMIQUE
Pour une meilleure maniabilité.

ELECTRONIC CELL PROTECTION
Protège efficacement la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

INTERFACE DE BATTERIE AMPShare 18 V
Compatible avec toutes les batteries 18 V AMPShare / Bosch Professional à partir de 2008.



MOTEUR 18 V
Technologie de moteur à couple élevé pour une puissance quasiment identique à celle de la version filaire.



MOTEUR FEIN 350 W
Moteur puissant, résistant à la surcharge, pour une vitesse de coupe accrue lors du travail.

CÂBLE INDUSTRIEL
Important rayon d'action grâce au câble en caoutchouc de 5 mètres dans une qualité industrielle.

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 (breveté et sans outil). Manipulation ultra-simple:

- 1 Ouvrir le levier de serrage ... Éjecter l'accessoire ...
- 2 Positionner simplement l'accessoire dans le porte-outil Starlock et clipser. TERMINÉ!



RÉGULATEUR TACHYMÉTRIQUE

Vitesses constantes même sous charge et régulation électronique en continu de la vitesse de rotation.

SYSTÈME ANTI-VIBRATIONS

Travail sûr et agréable sur le long terme avec très peu de vibrations et un excellent amortissement du bruit.

ENGRENAGE MÉTALLIQUE

Capacité de charge élevée et durée de vie maximale grâce aux pièces d'engrenage métalliques.

INTERFACE MÉCANIQUE

Pour une utilisation stationnaire dans le support de table ou de perçage et pour fixer la butée de profondeur.

LA RÉFÉRENCE

FEIN

MULTIMASTER 500

Aperçu de tous les modèles.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES	MULTIMASTER 500 SANS FIL	MULTIMASTER 500
Porte-outil	StarlockPlus*	StarlockPlus*
Changement d'accessoire	QuickIN	QuickIN
Système anti-vibrations	✓	✓
Niveau de vibration (sciage dans le bois avec lame de scie plongeante) (m/s ²)	< 5	< 5
Régulateur tachymétrique	✓	✓
Tension de batterie (V)	18 AMPShare	-
Capacité de la batterie (Ah)	2/4/5	-
Puissance absorbée (W)	-	350
Oscillations (tr/min)	11 000-18 500	10 000-19 500
Angle d'oscillation	2 x 1,7°	2 x 1,7°
Poids selon EPTA (kg)	1,3 (sans batterie)	1,4
Longueur de câble (m)	-	5
Interface pour une utilisation stationnaire	✓	✓



MODÈLE	MULTIMASTER sans fil AMM 500 Plus AS**
DESCRIPTION	Le multitool sans fil FEIN de référence avec interface de batterie 18 V AMPShare idéal pour les travaux d'aménagement et de rénovation. Livré avec une lame de scie universelle E-Cut (44 mm) pour le bois, le métal et les plastiques. Batteries et chargeur non compris.
CONTENU DE LA LIVRAISON	MULTIMASTER sans fil AMM 500 Plus AS, lame de scie universelle E-Cut (44 mm), coffret plastique (L-BOXX 136) (Vous trouverez les sets de démarrage adaptés en page 14)
RÉF.:	7 129 38 62

*Compatible avec les accessoires Starlock et StarlockPlus. ** Livré sans batteries, ni chargeur.



MODÈLE	MULTIMASTER sans fil AMM 500 Plus Top AS**	MULTIMASTER sans fil AMM 500 Plus Top 4 Ah AS
DESCRIPTION	Le multitool sans fil FEIN de référence avec interface de batterie 18 V AMPShare idéal pour les travaux d'aménagement et de rénovation. Livré avec plus de 30 accessoires pour scier le bois, le métal et les plastiques, poncer, enlever du carrelage ou des joints, retirer de la moquette ou de la colle à carreaux et bien plus encore. Batteries et chargeur non compris.	Le multitool sans fil FEIN de référence avec interface de batterie 18 V AMPShare idéal pour les travaux d'aménagement et de rénovation. Livré avec plus de 30 accessoires pour scier le bois, le métal et les plastiques, poncer, enlever du carrelage ou des joints, retirer de la moquette ou de la colle à carreaux et bien plus encore. Deux batteries 18 V / 4 Ah et un chargeur compris.
CONTENU DE LA LIVRAISON	MULTIMASTER sans fil AMM 500 Plus Top AS, 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), lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), lame segment en carbure de tungstène (Ø 75 mm), râpe à béton carbure (80 mm), spatule rigide, dispositif d'aspiration antistatique, patin de ponçage perforé (80 mm), resp. 5 feuilles abrasives perforées (grains 60, 80, 120, 180), coffret plastique (L-BOXX 136) (Vous trouverez les sets de démarrages adaptés en page 14)	MULTIMASTER sans fil AMM 500 Plus Top 4 Ah AS, 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), lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), lame segment en carbure de tungstène (Ø 75 mm), râpe à béton carbure (80 mm), spatule rigide, dispositif d'aspiration antistatique, patin de ponçage perforé (80 mm), resp. 5 feuilles abrasives perforées (grains 60, 80, 120, 180), chargeur rapide GAL 1880 CV AS, 2 batteries Li-ion GBA 18 V 4.0 Ah AS, coffret plastique (L-BOXX 136)
RÉF.:	7 129 38 63	7 129 38 61



MODÈLE	MULTIMASTER MM 500 Plus	MULTIMASTER MM 500 Plus Top
DESCRIPTION	Le MultiTool puissant et 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.
CONTENU DE LA LIVRAISON	MULTIMASTER MM 500 Plus, lame de scie universelle (44 mm), coffret (L-BOXX 136)	MULTIMASTER MM 500 Plus Top, lame de scie E-Cut Long-Life (10 mm), 2x lames de scie E-Cut Long-Life (35 mm), 2x lames de scie E-Cut Long-Life (65 mm), lame de scie E-Cut Carbide Pro (32 mm), lame à béton carbure (Ø 75 mm), râpe béton carbure (triangulaire), spatule, patin de ponçage perforé, 5x feuilles abrasives perforées (de grain 60, 80, 120, 180) par patin, dispositif d'aspiration, coffret (L-BOXX 136)
RÉF.:	7 229 67 69	7 229 67 70

Les valeurs d'émission (bruit/vibration) sont disponibles sur le site internet: www.fein.ch

BATTERIES 18 V AMPShare ET CHARGEUR ADAPTÉS AU MULTIMASTER SANS FIL AS.

Optez pour la technologie AMPShare pour encore plus de puissance et de flexibilité.

TECHNOLOGIE COOLPACK 2.0

Améliore la dissipation de chaleur à l'intérieur et à l'extérieur de la batterie pour un temps d'utilisation plus long et une meilleure durée de vie.

ELECTRONIC CELL PROTECTION

Protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde.

TECHNOLOGIE DE POINTE

Les batteries 18 V AMPShare offrent une puissance extrême et une longévité exceptionnelle.



FLEXIBILITÉ TOTALE

Utilisez une seule et même batterie pour les nouveaux MULTIMASTER ou l'aspirateur sans fil avec interface 18 V AMPShare et avec toutes les machines sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.



COMPATIBILITÉ MAXIMALE

Pour toutes les batteries avec interface 18 V AMPShare ou Bosch Professional.



ACTIVE AIR COOLING

Démarrage rapide du processus de charge lorsque la batterie chaude est connectée sur le chargeur.



MODÈLE	SET DE DÉMARRAGE GBA 18 V 5.0 Ah AS	SET DE DÉMARRAGE ProCORE 18 V 4.0 Ah AS
DESCRIPTION	2 batteries lithium-ion GBA 18 V 5.0 Ah et 1 chargeur rapide GAL 1880 CV AS. Chargeur rapide grâce à son système de refroidissement actif et à son courant de charge élevé de 8 A jusqu'à 80 % de la capacité de la batterie. Le courant de charge final est ensuite réduit pour optimiser la durée de vie des cellules. S'adapte à toutes les batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.	2 batteries lithium-ion ProCORE avec cellules High Power et 1 chargeur rapide GAL 1880 CV AS. Chargeur rapide grâce à son système de refroidissement actif et à son courant de charge élevé de 8 A jusqu'à 80 % de la capacité de la batterie. Le courant de charge final est ensuite réduit pour optimiser la durée de vie des cellules. S'adapte à toutes les batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.
TEMPS DE CHARGE	80 % de la capacité max.: GBA 18 V 5.0 Ah: 35 min	80 % de la capacité max.: ProCore 18 V 4.0 Ah: 32 min
RÉF.:	9 26 04 246 01 0	9 26 04 228 01 0



MODÈLE	BATTERIE GBA 18 V 4.0 Ah AS	BATTERIE GBA 18 V 5.0 Ah AS	BATTERIE ProCORE 18 V 4.0 Ah AS	CHARGEUR RAPIDE GAL 1880 CV AS
DESCRIPTION	Batterie lithium-ion avec témoin de charge et « Electronic Cell Protection » (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Sa technologie COOLPACK 1.0 garantit une durée de vie plus longue par rapport aux batteries standards et offre des temps d'utilisation plus longs. Compatible avec toutes les machines sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.	Batterie lithium-ion avec cellules High Power, témoin de charge et « Electronic Cell Protection » (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Ses cellules High Power offrent la même puissance qu'une batterie 4 Ah standard malgré sa grande compacité. Enfin sa technologie COOLPACK 2.0 améliore la dissipation de la chaleur vers l'extérieur de la batterie, pour un temps d'utilisation 135 % plus long par rapport aux batteries standards et offre une meilleure durée de vie. Compatible avec toutes les machines sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.	Batterie lithium-ion avec cellules High Power, témoin de charge et « Electronic Cell Protection » (ECP). L'ECP protège la batterie de toute surcharge, surchauffe et décharge profonde. Ses cellules High Power offrent la même puissance qu'une batterie 4 Ah standard malgré sa grande compacité. Enfin sa technologie COOLPACK 2.0 améliore la dissipation de la chaleur vers l'extérieur de la batterie, pour un temps d'utilisation 135 % plus long par rapport aux batteries standards et offre une meilleure durée de vie. Compatible avec toutes les machines sans fil 18 V avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.	Chargeur rapide grâce à son système de refroidissement actif et à son courant de charge élevé de 8 A jusqu'à 80 % de la capacité de la batterie. Le courant de charge final est ensuite réduit pour optimiser la durée de vie des cellules. Pratique et peu encombrant grâce à des encoches qui permettent d'enrouler le cordon d'alimentation et de le transporter très facilement avec vous. Compatible avec toutes les batteries avec interface de batterie 18 V AMPShare ou Bosch Professional.
TEMPS DE CHARGE				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
RÉF.:	9 26 04 345 02 0	9 26 04 346 02 0	9 26 04 341 02 0	9 26 04 335 01 0

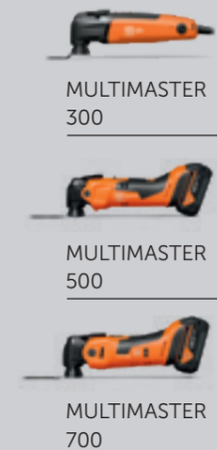


DE NOMBREUSES MARQUES. DE NOMBREUX OUTILS. UNE SEULE PLATEFORME DE BATTERIES.

AMPShare est une plateforme de batteries commune à plusieurs marques permettant d'utiliser une seule et même batterie sur de nombreuses machines grâce à la technologie de pointe des batteries Bosch Professional.



MULTIMASTER FEIN. 1 SYSTÈME, 1 000 APPLICATIONS.



STARLOCK

SCIAGE

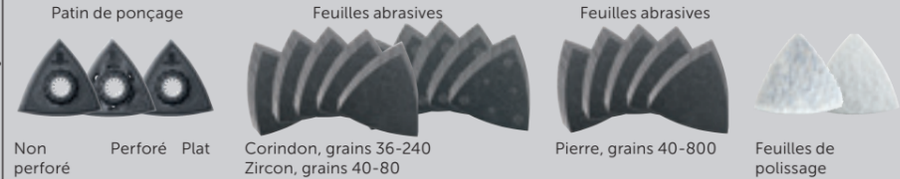


Lames E-Cut Standard HCS | **BOIS**
 Lames E-Cut Standard curved HCS | **BOIS**
 Lames E-Cut de précision HSS, BIM | **BOIS**
 Lames E-Cut de précision HCS | **BOIS**
 Lames E-Cut Long-Life HSS, BIM | **BOIS & METAL**



Lames E-Cut universelle HSS, BIM | **BOIS & METAL**
 Lames E-Cut Fine HSS, BIM | **METAL**
 Lames E-Cut Carbide PRO HM/TiN | **METAL**
 Lame de scie
 Lames de scie HSS | **BOIS & METAL**
 Lames de scie HSS, BIM | **BOIS & METAL**

PONÇAGE ET POLISSAGE



Patin de ponçage
 Feuilles abrasives
 Feuilles abrasives
 Pierre, grains 40-80
 Feuilles de polissage



Plateau de polissage feutre
 Patin de ponçage souple
 Feuilles abrasives Grains 240, 500
 Doigt de ponçage et feuilles abrasives Corindon, grains 40-240

TRONÇONNAGE ET DÉGROSSISSAGE



DIA
 HM
 HM

COUPE ET RACLAGE



Multilames
 Raclours

STARLOCK PLUS

SCIAGE



Lames E-Cut Standard HCS | **BOIS**
 Lames E-Cut de précision HSS, BIM | **BOIS**
 Lames E-Cut de précision HCS | **BOIS**
 Lames E-Cut Long-Life HSS, BIM | **BOIS & METAL**
 Lames E-Cut universelle HSS, BIM | **BOIS & METAL**
 Lames E-Cut Carbide PRO HM/TiN | **METAL**



Lames de scie HSS, BIM | **BOIS & METAL**
 Lames de scie HSS, BIM | **BOIS**
 Lames de scie HM | **MATÉRIAUX COMPOSITES**
 Lames de scie DIA | **MATÉRIAUX COMPOSITES**

PONÇAGE



Patin de ponçage perforé
 Feuilles abrasives Corindon, grains 40-240
 Feuilles abrasives Zircon, grains 40-80
 Feuilles abrasives Grains 500, 1 000
 Patin de polissage en feutre



Patin de ponçage perforé
 Feuilles abrasives Corindon, grains 36-240
 Feuilles abrasives Zircon, grains 40-80

TRONÇONNAGE ET DÉGROSSISSAGE



DIA
 HM
 HM

COUPE ET RACLAGE



Couteaux
 Raclour

STARLOCK MAX

SCIAGE



Lames E-Cut Standard curved HCS | **BOIS**
 Lames E-Cut Long-Life HSS, BIM | **BOIS & METAL**
 Lames E-Cut Carbide PRO HM/TiN | **METAL**
 Lames, DIA | **MATÉRIAUX COMPOSITES**

TRONÇONNAGE ET DÉGROSSISSAGE



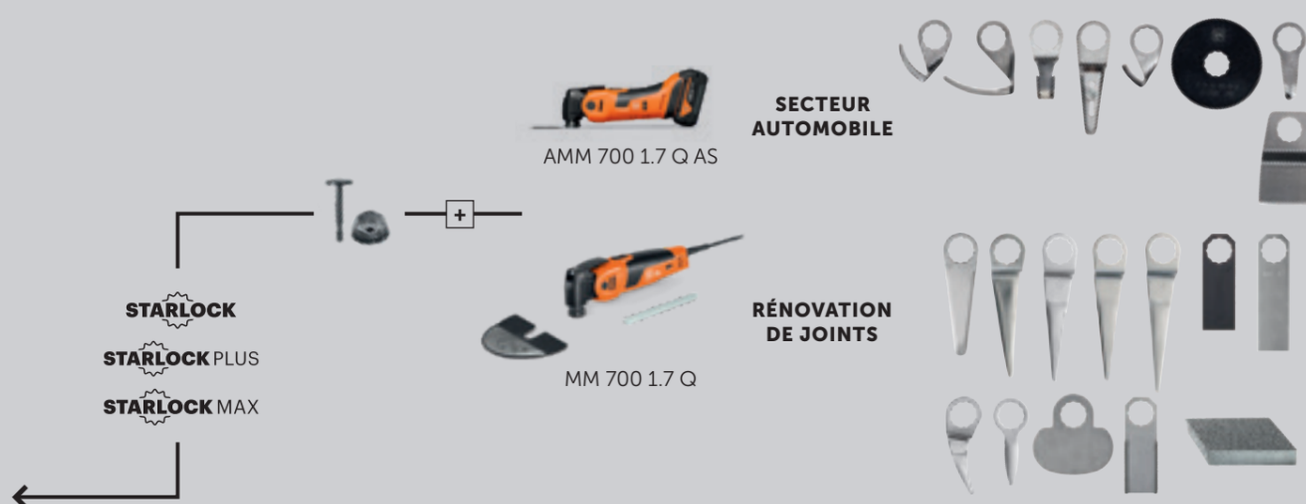
DIA
 HM
 DIA
 HM

COUPE ET RACLAGE



Couteaux

L'OUTIL DE RECHERCHE D'ACCESSOIRES MULTITOOL FEIN: TROUVEZ SIMPLEMENT EN LIGNE L'ACCESSOIRE CORRESPONDANT À VOTRE MULTITOOL ET À VOTRE TÂCHE SPÉCIFIQUE SUR WWW.FEIN.CH



ACCESSOIRES FEIN POUR LE SCIAGE.

La qualité E-Cut FEIN pour répondre à vos besoins.

Le E de E-Cut est l'abréviation de «Easy». En effet, les lames de scies E-Cut FEIN permettent de réaliser des coupes plongeantes simple et rapide, même dans les endroits exigus et difficiles d'accès, comme par exemple à ras du sol ou au plus près des bords.

LAME DE SCIE E-CUT LONG-LIFE

Bimétal avec denture bois HSS 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, les résidus de maçonnerie, etc.

LAME DE SCIE STANDARD E-CUT

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe.

LAME DE SCIE STANDARD E-CUT CURVED

Denture alternée pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et le plastique, qualité de coupe élevée et bonne vitesse de coupe. Géométrie de coupe courbée pour un comportement de plongée optimal ainsi que des lignes de coupe propres et précises.

LAME DE SCIE DE PRÉCISION E-CUT BIM

Bimétal avec denture japonaise HSS double pour tous les matériaux dérivés du bois, les plaques de plâtre et les plastiques souples. Durée de vie et robustesse accrues. Vitesse de coupe extrêmement élevée et précision optimale.

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 coupe extrêmement élevée et précision optimale.

LAME DE SCIE UNIVERSELLE E-CUT

Bimétal avec denture universelle HSS avoyée. Large éventail d'applications pour tôles jusqu'à 2 mm, profilés en aluminium, tubes de cuivre, bois, plaques de plâtre et plastiques.

LAME DE SCIE FINE E-CUT

Bimétal avec denture fine HSS 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.

E-CUT CARBIDE PRO

Denture en carbure de tungstène très résistante à l'usure pour les métaux durs tels que les vis trempées (Spax) et les vis de machines très dures, ainsi que les matériaux abrasifs comme la brique, les résidus de maçonnerie, les panneaux en fibre-ciment, le stratifié et la résine composite.

SCIAGE



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	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
10	30	SL	1	6 35 02 184 21 0
10	30	SL	3	6 35 02 184 22 0
10	30	SL	5	6 35 02 184 23 0
10	30	SL	10	6 35 02 184 24 0
10	30	SL	50	6 35 02 184 25 0



Forme courte, très fine pour les évidements les plus petits.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
20	34	SL	1	6 35 02 183 21 0
20	34	SL	3	6 35 02 183 22 0
20	34	SL	5	6 35 02 183 23 0
20	34	SL	10	6 35 02 183 24 0
20	34	SL	50	6 35 02 183 25 0



Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
35	50	SL	1	6 35 02 160 21 0
35	50	SL	3	6 35 02 160 22 0
35	50	SL	5	6 35 02 160 23 0
35	50	SL	10	6 35 02 160 24 0
35	50	SL	50	6 35 02 160 25 0



Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
50	50	SL	1	6 35 02 221 21 0
50	50	SL	3	6 35 02 221 22 0
50	50	SL	5	6 35 02 221 23 0
50	50	SL	10	6 35 02 221 24 0
50	50	SL	50	6 35 02 221 25 0



Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
65	50	SL	1	6 35 02 228 21 0
65	50	SL	3	6 35 02 228 22 0
65	50	SL	5	6 35 02 228 23 0
65	50	SL	10	6 35 02 228 24 0
65	50	SL	50	6 35 02 228 25 0



Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
65	50	SLP	1	6 35 02 161 21 0
65	50	SLP	3	6 35 02 161 22 0
65	50	SLP	5	6 35 02 161 23 0
65	50	SLP	10	6 35 02 161 24 0
65	50	SLP	50	6 35 02 161 25 0

Trouvez très simplement la lame de scie adaptée en ligne: www.fein.ch



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. Pce	Référence
32	78	SLM	1	6 35 02 201 21 0
32	78	SLM	3	6 35 02 201 22 0
32	78	SLM	5	6 35 02 201 23 0
32	78	SLM	10	6 35 02 201 24 0
32	78	SLM	50	6 35 02 201 25 0



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. Pce	Référence
42	78	SLM	1	6 35 02 203 21 0
42	78	SLM	3	6 35 02 203 22 0
42	78	SLM	5	6 35 02 203 23 0
42	78	SLM	10	6 35 02 203 24 0
42	78	SLM	50	6 35 02 203 25 0



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	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
32	90	SLM	1	6 35 02 224 21 0
32	90	SLM	3	6 35 02 224 22 0
32	90	SLM	5	6 35 02 224 23 0
32	90	SLM	10	6 35 02 224 24 0
32	90	SLM	50	6 35 02 224 25 0



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	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
35	50	SL	1	6 35 02 133 21 0
35	50	SL	3	6 35 02 133 22 0
35	50	SL	5	6 35 02 133 23 0
35	50	SL	10	6 35 02 133 24 0
35	50	SL	50	6 35 02 133 25 0



Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
65	50	SLP	1	6 35 02 134 21 0
65	50	SLP	3	6 35 02 134 22 0
65	50	SLP	5	6 35 02 134 23 0
65	50	SLP	10	6 35 02 134 24 0
65	50	SLP	50	6 35 02 134 25 0



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. Pce	Référence
32	78	SLM	1	6 35 02 200 21 0
32	78	SLM	3	6 35 02 200 22 0
32	78	SLM	5	6 35 02 200 23 0
32	78	SLM	10	6 35 02 200 24 0
32	78	SLM	50	6 35 02 200 25 0

 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. Pce	Référence
42	78	SLM	1	6 35 02 202 21 0
42	78	SLM	3	6 35 02 202 22 0
42	78	SLM	5	6 35 02 202 23 0
42	78	SLM	10	6 35 02 202 24 0
42	78	SLM	50	6 35 02 202 25 0

 **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. Pce	Référence
35	55	SL	1	6 35 02 227 21 0
35	55	SL	3	6 35 02 227 22 0
35	55	SL	5	6 35 02 227 23 0
35	55	SL	10	6 35 02 227 24 0
35	55	SL	50	6 35 02 227 25 0

 Largeur moyenne pour applications variées.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
50	50	SL	1	6 35 02 226 21 0
50	50	SL	3	6 35 02 226 22 0
50	50	SL	5	6 35 02 226 23 0
50	50	SL	10	6 35 02 226 24 0
50	50	SL	50	6 35 02 226 25 0

 Forme large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
65	50	SL	1	6 35 02 225 21 0
65	50	SL	3	6 35 02 225 22 0
65	50	SL	5	6 35 02 225 23 0
65	50	SL	10	6 35 02 225 24 0
65	50	SL	50	6 35 02 225 25 0

 **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. Pce	Référence
35	50	SL	1	6 35 02 205 21 0
35	50	SL	3	6 35 02 205 22 0
35	50	SL	5	6 35 02 205 23 0
35	50	SL	10	6 35 02 205 24 0
35	50	SL	50	6 35 02 205 25 0

 Largeur moyenne pour applications variées.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
50	50	SL	1	6 35 02 232 21 0
50	50	SL	3	6 35 02 232 22 0
50	50	SL	5	6 35 02 232 23 0
50	50	SL	10	6 35 02 232 24 0
50	50	SL	50	6 35 02 232 25 0

 Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
65	50	SL	1	6 35 02 229 21 0
65	50	SL	3	6 35 02 229 22 0
65	50	SL	5	6 35 02 229 23 0
65	50	SL	10	6 35 02 229 24 0
65	50	SL	50	6 35 02 229 25 0

 Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
65	50	SLP	1	6 35 02 208 21 0
65	50	SLP	3	6 35 02 208 22 0
65	50	SLP	5	6 35 02 208 23 0
65	50	SLP	10	6 35 02 208 24 0
65	50	SLP	50	6 35 02 208 25 0

 **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. Pce	Référence
35	50	SL	1	6 35 02 126 21 0
35	50	SL	3	6 35 02 126 22 0
35	50	SL	5	6 35 02 126 23 0
35	50	SL	10	6 35 02 126 24 0
35	50	SL	50	6 35 02 126 25 0

 Largeur moyenne pour applications variées.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
50	50	SL	1	6 35 02 233 21 0
50	50	SL	3	6 35 02 233 22 0
50	50	SL	5	6 35 02 233 23 0
50	50	SL	10	6 35 02 233 24 0
50	50	SL	50	6 35 02 233 25 0

 Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
65	50	SL	1	6 35 02 230 21 0
65	50	SL	3	6 35 02 230 22 0
65	50	SL	5	6 35 02 230 23 0
65	50	SL	10	6 35 02 230 24 0
65	50	SL	50	6 35 02 230 25 0

 Forme extra-large pour puissance maximale de coupe et coupes longues et droites.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
65	50	SLP	1	6 35 02 127 21 0
65	50	SLP	3	6 35 02 127 22 0
65	50	SLP	5	6 35 02 127 23 0
65	50	SLP	10	6 35 02 127 24 0
65	50	SLP	50	6 35 02 127 25 0

 **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. Pce	Référence
28	55	SL	1	6 35 02 222 21 0
28	55	SL	3	6 35 02 222 22 0
28	55	SL	5	6 35 02 222 23 0
28	55	SL	10	6 35 02 222 24 0
28	55	SL	50	6 35 02 222 25 0

 Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
28	60	SLP	1	6 35 02 151 21 0
28	60	SLP	3	6 35 02 151 22 0
28	60	SLP	5	6 35 02 151 23 0
28	60	SLP	10	6 35 02 151 24 0
28	60	SLP	50	6 35 02 151 25 0

 Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
44	55	SL	1	6 35 02 223 21 0
44	55	SL	3	6 35 02 223 22 0
44	55	SL	5	6 35 02 223 23 0
44	55	SL	10	6 35 02 223 24 0
44	55	SL	50	6 35 02 223 25 0

 Largeur moyenne, forme taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
44	60	SLP	1	6 35 02 152 21 0
44	60	SLP	3	6 35 02 152 22 0
44	60	SLP	5	6 35 02 152 23 0
44	60	SLP	10	6 35 02 152 24 0
44	60	SLP	50	6 35 02 152 25 0

 **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. Pce	Référence
30	50	SL	1	6 35 02 157 21 0
30	50	SL	3	6 35 02 157 22 0
30	50	SL	5	6 35 02 157 23 0
30	50	SL	10	6 35 02 157 24 0
30	50	SL	50	6 35 02 157 25 0

Trouvez très simplement la lame de scie adaptée en ligne: www.fein.ch

 **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. Pce	Référence
32	40	SL	1	6 35 02 236 21 0
32	40	SL	3	6 35 02 236 22 0
32	40	SL	5	6 35 02 236 23 0
32	40	SL	10	6 35 02 236 24 0
32	40	SL	50	6 35 02 236 25 0

 Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
32	60	SLP	1	6 35 02 237 21 0
32	60	SLP	3	6 35 02 237 22 0
32	60	SLP	5	6 35 02 237 23 0
32	60	SLP	10	6 35 02 237 24 0
32	60	SLP	50	6 35 02 237 25 0

 Forme étroite, taillée pour une vitesse de coupe optimale et une bonne évacuation des copeaux.

Largeur mm	Longueur mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
32	75	SLM	1	6 35 02 238 21 0
32	75	SLM	3	6 35 02 238 22 0
32	75	SLM	5	6 35 02 238 23 0
32	75	SLM	10	6 35 02 238 24 0

 **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
85	SL	6 35 02 113 21 0

 **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
85	SL	1	6 35 02 097 21 0
85	SL	2	6 35 02 097 22 0
85	SL	5	6 35 02 097 23 0



Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
85	SL	1	6 35 02 106 21 0
85	SL	2	6 35 02 106 22 0
85	SL	5	6 35 02 106 23 0



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
85	SL	1	6 35 02 174 21 0
85	SL	5	6 35 02 174 23 0



Rendement optimal grâce à la lame circulaire et le diamètre ultra large.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
100	SLP	1	6 35 02 175 21 0
100	SLP	5	6 35 02 175 23 0



Segmentée, idéale pour les travaux dans les coins et sur les arêtes sans chevauchement.

Ø mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
100	SL	1	6 35 02 196 21 0
100	SL	5	6 35 02 196 23 0



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
100	SLP	1	6 35 02 176 21 0



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
100	SLP	3 52 22 952 01 0



PROTECTION CONTRE LES CONTACTS

Protection contre les contacts de remplacement pour lame de scie HSS 6 35 02 176 21 0.

Référence
3 43 00 000 00 1



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
3 21 27 069 01 0



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
90	SLP	6 35 02 187 21 0



LAME DE SCIE DIAMANTÉE

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
90	SLP	6 35 02 188 21 0
105	SLM	6 35 02 220 21 0



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
35	50	SLP	6 35 02 191 21 0



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
44	60	SLM	6 35 02 204 21 0
35	50	SLP	6 35 02 193 21 0



LAME DE SCIE SEGMENT

Pour la dépose de vitres isolantes mastiquées.

Porte-outil	Condit. Pce	Référence
SLM	2	6 39 03 244 22 0



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. Conviennent 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
SL	3 52 22 967 01 0



BEST OF E-CUT STARLOCKPLUS BOIS & METAL

6 lames de scie plongantes 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-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
SLP	3 52 22 967 03 0



BEST OF E-CUT STARLOCKMAX BOIS & METAL

6 lames de scie plongantes ultra longues E-Cut pour de grandes profondeurs de plongée et un travail efficace dans le bois et le métal. Conviennent 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
SLM	3 52 22 967 05 0



COMBO E-CUT STARLOCK BOIS & METAL

3 lames de scie plongantes 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
SL	3 52 22 967 10 0



COMBO E-CUT STARLOCK BOIS

3 lames de scie plongantes 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
SL	3 52 22 967 08 0



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 lime à concrétion carbure (30 x 10 mm).

Porte-outil	Référence
SL	3 52 22 967 09 0



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
SL	3 52 22 967 06 0



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
SL	3 52 22 967 02 0



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
SLM	3 52 22 967 12 0



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
SL	3 52 22 967 11 0

LA PLUS VASTE GAMME POUR LE PONÇAGE ET LE POLISSAGE.

Qu'il s'agisse de grandes surfaces, de petits évidements, d'angles ou d'arêtes: trouvez toujours la solution adaptée à vos besoins parmi les accessoires FEIN.

Avantages FEIN: ponçage sans efforts, rendement élevé, résultat parfait, faible encrassement et durée de vie optimale. Grâce au dispositif d'aspiration antistatique travaillez sans poussière et préservez votre santé.



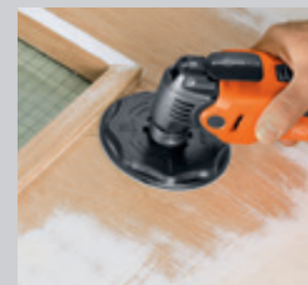
VASTE GAMME D'ACCESSOIRES POUR TOUS LES DOMAINES D'APPLICATION ET MATÉRIAUX.



Doigt de ponçage pour une utilisation dans les espaces exigus.



Ponçage dans les coins et sur les arêtes sans retour de choc.



Le grand plateau de ponçage circulaire remplace les ponceuses supplémentaires telles que les ponceuses orbitales ou vibrantes.



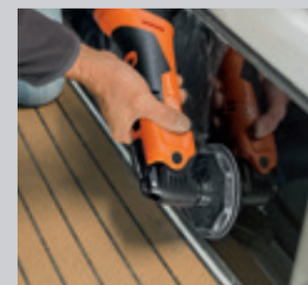
Patin de ponçage plat pour les interstices étroits.



Rénovation complète de fenêtres – partout, même sans fil.



Les papiers spéciaux aux grains très fins sont parfaits pour réparer les défauts de peinture et d'aspect.



Feuilles abrasives avec envers en mousse pour éliminer les rayures par exemple sur de l'acrylique et du polycarbonate.



Élimine les rayures sur la carrosserie de véhicules avec le patin de polissage feutre et le produit de polissage.

Retrouvez les sets d'accessoires FEIN à un prix avantageux par rapport au prix unitaire à partir de la page 38.

MEULAGE



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
SL	3 52 22 967 04 0



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
80	SL	2	6 38 06 129 22 0



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
80	SL	2	6 38 06 142 22 0



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
80	SL	2	6 38 06 141 22 0



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
80	6 37 17 082 03 3



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
36	80	5	6 37 17 086 04 8
40	80	5	6 37 17 081 04 6
60	80	5	6 37 17 082 04 9
80	80	5	6 37 17 083 04 3
100	80	5	6 37 17 084 04 1
120	80	5	6 37 17 085 04 5
150	80	5	6 37 17 087 04 2
180	80	5	6 37 17 088 04 0
220	80	5	6 37 17 089 04 4
240	80	5	6 37 17 090 04 6

36	80	50	6 37 17 086 01 0
40	80	50	6 37 17 081 01 8
60	80	50	6 37 17 082 01 1
80	80	50	6 37 17 083 01 5
100	80	50	6 37 17 084 01 3
120	80	50	6 37 17 085 01 7
150	80	50	6 37 17 087 01 4
180	80	50	6 37 17 088 01 2
220	80	50	6 37 17 089 01 6
240	80	50	6 37 17 090 01 8



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
40	80	35	6 37 17 243 01 0
60	80	35	6 37 17 244 01 0
80	80	35	6 37 17 245 01 0



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
240	80	50	6 37 17 126 01 5
320	80	50	6 37 17 127 01 9
400	80	50	6 37 17 128 01 7
500	80	50	6 37 17 179 01 6



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
40	80	50	6 37 17 120 01 4
80	80	50	6 37 17 121 01 3
120	80	50	6 37 17 122 01 6
220	80	50	6 37 17 123 01 0
320	80	50	6 37 17 124 01 8
400	80	50	6 37 17 125 01 2
600	80	50	6 37 17 175 01 7
800	80	50	6 37 17 176 01 0



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
SL	2	6 38 06 159 22 0



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
40	20	6 37 17 184 01 2
60	20	6 37 17 185 01 6
80	20	6 37 17 186 01 9
100	20	6 37 17 187 01 3
120	20	6 37 17 188 01 1
150	20	6 37 17 189 01 5
180	20	6 37 17 190 01 7
220	20	6 37 17 191 01 6
240	20	6 37 17 192 01 9



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 profils différents. 1 en forme de V pour les angles de 90°, 1 trapézoïdal pour les joints à rainure et languette, 1 droit pour les profils, 1 convexe (grand), resp. 1 concave et convexe (petit), ainsi que resp. 5 feuilles abrasives de grain 80, 120 et 180.

Porte-outil	Référence
SLP	6 38 10 031 01 0



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
80	25	6 37 17 217 01 6
120	25	6 37 17 218 01 4
180	25	6 37 17 219 01 8



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
80	SL	2	6 38 06 136 22 0



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
80	6 37 17 109 03 5



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
36	80	5	6 37 17 107 04 9
40	80	5	6 37 17 108 04 7
60	80	5	6 37 17 109 04 1
80	80	5	6 37 17 110 04 3
100	80	5	6 37 17 111 04 2
120	80	5	6 37 17 112 04 5
150	80	5	6 37 17 113 04 9
180	80	5	6 37 17 114 04 7
220	80	5	6 37 17 115 04 1
240	80	5	6 37 17 116 04 4

36	80	50	6 37 17 107 01 1
40	80	50	6 37 17 108 01 9
60	80	50	6 37 17 109 01 3
80	80	50	6 37 17 110 01 5
100	80	50	6 37 17 111 01 4
120	80	50	6 37 17 112 01 7
150	80	50	6 37 17 113 01 1
180	80	50	6 37 17 114 01 9
220	80	50	6 37 17 115 01 3
240	80	50	6 37 17 116 01 6



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
40	80	35	6 37 17 236 01 0
60	80	35	6 37 17 237 01 0
80	80	35	6 37 17 238 01 0



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
130	SLP	6 38 06 204 21 0



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
40	130	16	6 37 17 292 02 0
60	130	16	6 37 17 293 02 0
80	130	16	6 37 17 294 02 0
120	130	16	6 37 17 295 02 0
180	130	16	6 37 17 296 02 0
240	130	16	6 37 17 297 02 0



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
130	3 52 22 952 10 0



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
40	130	12	6 37 17 298 01 0
60	130	12	6 37 17 299 01 0
80	130	12	6 37 17 300 01 0



SET DE FEUILLES ABRASIVES, ZIRCON

12 feuilles abrasives avec un excellent rendement de ponçage 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 pour grand patin de ponçage triangulaire (longueur d'arête 130 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.

Longueur d'arête mm	Référence
130	3 52 22 952 11 0



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
115	SLP	6 38 06 195 21 0



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
6 37 17 227 01 0



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
40	16	6 37 17 230 02 0
60	16	6 37 17 227 02 0
80	16	6 37 17 228 02 0
120	16	6 37 17 229 01 0
180	16	6 37 17 231 02 0
240	16	6 37 17 232 01 0



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
40	12	6 37 17 233 01 0
60	12	6 37 17 234 01 0
80	12	6 37 17 235 01 0



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
6 37 17 233 02 0



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
80	2	6 37 23 031 01 0



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
80	SL	2	6 38 06 140 22 0



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
80	5	6 37 23 032 01 0



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
5	6 37 23 036 01 0



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
500	5	6 37 17 246 01 0
1000	5	6 37 17 247 01 0

ELIMINER DES RÉSIDUS DE COLLE EN PEU DE TEMPS.

Remplacement de revêtements de sol ou carrelages, nettoyage de joints ou limage de petits évidements. Les accessoires spéciaux FEIN pour le tronçonnage et l'élimination des résidus de colle permettent de maîtriser rapidement et sans efforts les applications les plus exigeantes.

Grâce à des matériaux de haute qualité, les accessoires FEIN offrent une durée de vie exceptionnelle et des résultats parfaits. Le principe d'oscillation réduit au minimum les saletés et poussières.



ACCESSOIRES SPÉCIAUX POUR LES TRAVAUX D'AMÉNAGEMENT ET DE RÉNOVATION LES PLUS DIFFICILES.



Résultats précis sans chevauchement.



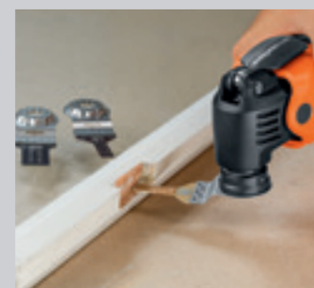
Dépose de joints très étroits avec une lame à concrétion carbure de 1,2 mm de largeur.



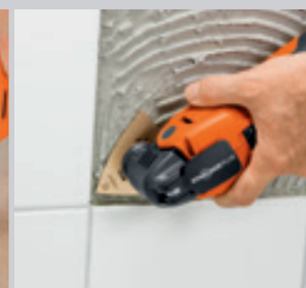
Élimination de joints durs avec une lame à concrétion diamant.



Nettoyage facile de joints de carrelage encrassés.



Lime à concrétion carbure idéale pour limer proprement les moulures, rainures, ouvertures et feuillures.



La râpe à concrétion carbure permet d'enlever les restes de colle à carreaux pour préparer un fond lisse.

Retrouvez les sets d'accessoires FEIN à un prix avantageux par rapport au prix unitaire à partir de la page 38.

ACCESSOIRES FEIN POUR LE TRONÇONNAGE ET L'ÉLIMINATION DES RÉSIDUS DE COLLE.

La lame de scie adaptée à vos besoins.

Les lames de scie FEIN sont parfaites pour la dépose de joints de carrelage abîmés dans les coins sans chevauchement. Elles sont disponibles dans différentes largeurs, également pour des joints très fins.



▶ LAME À CONCRÉTION DIAMANT

La lame de scie particulièrement robuste à longue durée de vie est adaptée à des joints très durs, comme les joints en résine époxy entièrement étanches à l'eau dans les piscines.



▶ LAME À CONCRÉTION CARBURE

L'alternative économique pour la dépose des joints de carrelage en marbre, en résine époxy et en stuc, et le fraisage de fentes dans le crépi, le béton cellulaire et les matériaux de construction similaires.

DÉJOINTER, RÂPER



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
75	SL	1	6 35 02 216 21 0
75	SL	5	6 35 02 216 23 0



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
90	SLP	1	6 35 02 217 21 0
90	SLP	5	6 35 02 217 23 0



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
75	SL	1	6 35 02 114 21 0
75	SL	5	6 35 02 114 23 0



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
90	SL	1	6 35 02 166 21 0
90	SL	5	6 35 02 166 23 0



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
SLM	1	6 39 03 242 21 0
SLM	5	6 39 03 242 23 0



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
SLM	1	6 39 03 243 21 0
SLM	5	6 39 03 243 23 0



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
75	SL	1	6 35 02 118 21 0
75	SL	5	6 35 02 118 23 0



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
90	SLP	1	6 35 02 169 21 0
90	SLP	5	6 35 02 169 23 0



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
75	SL	1	6 35 02 125 21 0
75	SL	5	6 35 02 125 23 0



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
90	SLP	1	6 35 02 170 21 0
90	SLP	5	6 35 02 170 23 0



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
SLM	1	6 39 03 240 21 0
SLM	5	6 39 03 240 23 0



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
SLM	1	6 39 03 241 21 0
SLM	5	6 39 03 241 23 0



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
80	SL	6 37 31 001 21 0



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 moules, 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
SLP	6 37 31 002 21 0



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
110	SLM	6 37 31 006 21 0



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
SLP	2	6 37 19 011 22 0



BLOC À NETTOYER

Rhombe pour le nettoyage des outils diamantés et à concrétion carbure.

Porte-outil	Référence
SLP	6 37 19 007 01 0



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
10	30	SL	6 37 06 019 21 0



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
SLM	1	6 39 03 237 21 0
SLM	5	6 39 03 237 23 0



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
SL	3 52 22 967 07 0



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
SLM	3 52 22 967 14 0

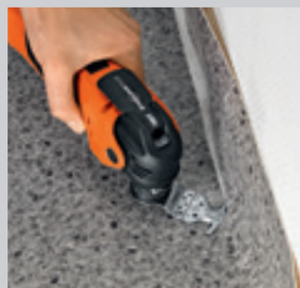
Trouvez très simplement les accessoires adaptés en ligne: www.fein.ch

EFFICACITÉ OPTIMALE POUR LA DÉCOUPE ET LE RACLAGÉ.

Résidus de colle, vieux revêtements de sol, enduits tels que les protections de bas de caisse, le mastic souple, les matériaux de joints élastiques: il est possible de retirer tous ces matériaux très facilement grâce aux accessoires FEIN pour la découpe et le raclage.



ACCESSOIRES SPÉCIFIQUES ADAPTÉS AUX APPLICATIONS SPÉCIALES.



Multilames pour la découpe de moquettes, de revêtements PVC, de carton, de bardeaux et cartons bitumés. Avec trois arêtes de coupe.



La spatule rigide pour retirer rapidement et facilement la moquette et les restes de colle sans laisser de résidus.



Jusqu'à 80 % de gain de temps lors de la rénovation de ponts de bateau en teck grâce aux couteaux FEIN.



Couteau idéal pour déposer les joints silicone avant la pose de nouveaux joints.

Retrouvez les sets d'accessoires FEIN à un prix avantageux par rapport au prix unitaire à partir de la page 38.

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
SL	1	6 39 03 251 21 0
SL	5	6 39 03 251 23 0



RACLOIR SOUPLE

Modèle court. Pour la dépose de joints en silicone et acryliques dans les installations sanitaires, ainsi que des autocollants.

Porte-outil	Référence
SL	6 39 03 165 21 0



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
SL	6 39 03 226 21 0



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
SLP	6 39 03 234 21 0



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
SL	5	6 39 03 245 23 0



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.

Largueur de lame mm	Porte-outil	Référence
3	SLP	6 39 03 200 21 0
4	SLP	6 39 03 201 21 0
5	SLP	6 39 03 202 21 0



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
SLM	5	6 39 03 236 23 0



COUPEAU

Forme droite et longue, pour les joints profonds.

Profondeur de coupe mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
65	SLM	5	6 39 03 239 23 0



COUPEAU

Forme , droite et très longue, pour les joints très profonds.

Profondeur de coupe mm	Porte-outil	Condit. Pce	Référence
69	SLM	1	6 39 03 238 21 0



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
SLM	3 52 22 967 13 0

Trouvez très simplement les accessoires adaptés en ligne: www.fein.ch

SL = Starlock | SLP = StarlockPlus | SLM = StarlockMax

CELA VOUS PARLE ?

Vous ne pouvez enlever les joints dans les



ENDROITS EXIGUS ?

Les joints profonds doivent être



RETIRÉS À LA MAIN

à cause de la masse restante ?

Vous voulez



TRANCHER RAPIDEMENT

des centaines de mètres de matériaux ?

Vos accessoires et lames



GLISSENT ET SE CASSENT,

augmentant ainsi le risque de blessure ?

Vous constatez une



USURE ÉLEVÉE

de vos lames ?

Précision, polyvalence, efficacité et sécurité dans la

RÉNOVATION DE JOINTS.

Grâce au MULTIMASTER (A)MM 700 1.7 Q dans un set avec des accessoires robustes 12 pans.



Powered by BOSCH



PROTECTION.

Le capot protecteur améliore la sécurité lors du changement des lames.

SÉCURITÉ ET SIMPLICITÉ.

Le MULTIMASTER permet un travail précis et sûr. Les lames sont robustes et la machine est protégée contre les surcharges et les surchauffes. Les erreurs d'utilisation sont pratiquement exclues.

PRÉCISION ET POLYVALENCE.

Avec des longueurs de lame allant jusqu'à 98 mm, il est également possible de découper des joints très profonds.

ROBUSTESSE ET DURABILITÉ.

Les accessoires 12 pans ont une durée de vie plus longue, surtout si vous enlevez des cordons de colle profonds.

LES ACCESSOIRES ADAPTÉS – POUR TOUTES LES APPLICATIONS.



Différents types de lames pour la découpe et le nettoyage des joints.

➔ En savoir plus:

https://fein.com/fr_fr/accessoires/accessoires-multitool/

Adapté à la rénovation de joints: le **PISTOLET À MASTIC SANS FIL FEIN** disponible en set avantageux avec AMM 700 1.7 Q et un couteau à joints.



TOP SET POUR LA RÉNOVATION DE JOINTS

Réf.: 7 190 23 60



SET POUR LA RÉNOVATION DE JOINTS SANS BATTERIE

Réf.: 7 190 22 60

FEIN LAMES



LAME DE COUPE, DROITE
Lame universelle pour joints de dilatation. Longueur de coupe 98 mm.

Réf.: 6 39 03 270 03 0



LAME DE COUPE, DROITE
Courbe en Z, longueur de coupe 73 mm.

Réf.: 6 39 03 271 02 0



MODÈLE	Rénovation de joints MULTIMASTER sans fil AMM 700 1.7 Q	Rénovation de joints MULTIMASTER sans fil AMM 700 1.7 Q	Rénovation de joints MULTIMASTER MM 700 1.7 Q
DESCRIPTION	Notre meilleur MultiTool spécialement conçu pour la rénovation de joints, avec une prise en étoile haut de gamme à 12 branches et 7 lames pour la dépose de joints élastiques.		
CONTENU DE LA LIVRAISON	MULTIMASTER sans fil AMM 700 1.7 Q, 5x lames droites (forme 117) 6 390 31 17 01 5, lame droite longue (forme 116) 6 390 31 16 01 1, lame, forme champignon 6 390 31 28 01 2, poignée, capot protecteur pour le changement d'outils, pierre à aiguiser (63719010014), chargeur rapide GAL 1880 CV AS, 2 batteries lithium-ion (18 V / 5 Ah), coffret plastique (L-BOXX 238)	MULTIMASTER sans fil AMM 700 1.7 Q, 5x lames droites (forme 117) 6 390 31 17 01 5, lame droite longue (forme 116) 6 390 31 16 01 1, lame, forme champignon 6 390 31 28 01 2, poignée, capot protecteur pour le changement d'outils, pierre à aiguiser (63719010014), coffret plastique (L-BOXX 238)	MULTIMASTER MM 700 1.7 Q, 5x lames droites (forme 117) 6 390 31 17 01 5, lame droite longue (forme 116) 6 390 31 16 01 1, lame, forme champignon 6 390 31 28 01 2, poignée, capot protecteur pour le changement d'outils, pierre à aiguiser (63719010014), coffret plastique (L-BOXX 238)
RÉF.:	7 129 37 63	7 129 37 64	7 229 70 66

EFFICACITÉ.

Le MULTIMASTER permet un travail plus rapide et plus minutieux que les outils manuels traditionnels tels que les cutters. Il est plus facile à utiliser et demande moins d'efforts physiques.



Transport plus sûr et moins encombrant avec le coffret **L-BOXX 238.**

L-BOXX®



SETS D'ACCESSOIRES ADAPTÉS À VOS BESOINS.



COMPOSITION PARFAITE

Chaque set est élaboré en fonction des expériences et retours de nos clients.



SÉLECTION SIMPLE

Lorsque vous choisissez un set, vous êtes certain d'avoir tous les éléments dont vous avez besoin.



PRIX AVANTAGEUX

Faites des économies par rapport au prix de vente unitaire.



SETS COMBO



SET	COMBO E-CUT STARLOCK BOIS	COMBO E-CUT STARLOCK BOIS ET METAL	COMBO STARLOCK RENOVATION
CONTENU DE LA LIVRAISON	3 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage précis dans les matériaux dérivés du bois.	3 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage précis dans le bois et le métal.	3 accessoires, spécialement conçus pour la rénovation des planchers.
RÉF.:	3 52 22 967 08 0	3 52 22 967 10 0	3 52 22 967 11 0



SET	COMBO STARLOCK SOL ET SALLE DE BAIN	COMBO STARLOCK MINI CUT
CONTENU DE LA LIVRAISON	3 accessoires, spécialement conçus pour la réparation des surfaces carrelées. Compatibles avec tous les Multitools FEIN, ainsi que tous les autres Multitools courants du marché	3 accessoires, parfaits pour des petits évidements et des travaux dans des endroits étroits, p. ex. pour de nombreux travaux d'installation, le montage d'interrupteurs, le modélisme, et bien plus
RÉF.:	3 52 22 967 07 0	3 52 22 967 09 0

SETS BEST OF



SET	BEST OF E-CUT STARLOCK BOIS ET METAL	BEST OF STARLOCK METAL	BEST OF STARLOCK RENOVATION
CONTENU DE LA LIVRAISON	6 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage précis dans le bois et le métal.	6 lames de scies, spécialement conçues pour le travail des métaux trempés et non trempés.	Set de 26 accessoires pour les travaux de rénovation universels.
RÉF.:	3 52 22 967 01 0	3 52 22 967 02 0	3 52 22 967 06 0



SET	BEST OF STARLOCK PONÇAGE	BEST OF E-CUT STARLOCKPLUS BOIS ET METAL	BEST OF E-CUT STARLOCKMAX BOIS ET METAL
CONTENU DE LA LIVRAISON	Set de 63 accessoires pour le ponçage des coins et des arêtes.	6 lames de scie plongeantes E-Cut pour les travaux de sciage précis dans le bois et le métal.	6 lames de scie plongeantes ultra longues E-Cut pour de grandes profondeurs de plongée et un travail efficace dans le bois.
RÉF.:	3 52 22 967 04 0	3 52 22 967 03 0	3 52 22 967 05 0

SETS PROFESSIONNELS



SET	SET PROFESSIONNEL STARLOCKMAX AMÉNAGEMENT INTÉRIEUR	SET PROFESSIONNEL STARLOCKMAX RÉNOVATION DE JOINTS	SET PROFESSIONNEL STARLOCKMAX CHAUFFAGE/SANITAIRE
CONTENU DE LA LIVRAISON	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.	Kit de 7 lames pour la rénovation professionnelle de joints de dilatation d'une profondeur allant jusqu'à 90 mm.	Set de 8 accessoires avec assortiment complet, spécialement conçu pour les applications les plus importantes de réparations sanitaires.
RÉF.:	3 52 22 967 12 0	3 52 22 967 13 0	3 52 22 967 14 0

SCIAGE & PONÇAGE



SET	STARLOCK L-BOXX 102
CONTENU DE LA LIVRAISON	3 lames E-Cuts bi-métal à denture japonaise pour le bois, 3 E-Cuts bi-métal à denture universelle pour le bois tendre, les stratifiés, le plastique, le bois dur, le placoplâtre, les clous, 2 lames de scie segmentées pour les tôles et les matériaux tendres, 1 plateau de ponçage avec 25 papiers abrasifs.
RÉF.:	3 39 03 750 01 0

ACCESSOIRES COMPLÉMENTAIRES FEIN.

Vous souhaitez utiliser votre MULTIMASTER en tant que machine stationnaire ?
Vous avez un ancien modèle et vous souhaitez profiter des avantages des accessoires
Starlock ? Vous trouverez ici les solutions adaptées.



SET	SUPPORT DE TABLE ET DE PERÇAGE	BUTÉE DE PROFONDEUR	ADAPTATEUR POUR FEIN SUPERCUT SANS QUICKIN	ADAPTATEUR POUR FEIN SUPERCUT AVEC QUICKIN
BRÈVE DESCRIPTION	Idéal pour les découpes de précision: L'outil électroportatif peut être fixé sur une table ou sur un établi pour permettre d'approcher la pièce à travailler en toute sécurité. La fixation dans un support de perçage courant équipé d'un collier de serrage de 43 mm de diamètre est également possible, permettant ainsi une approche au millimètre près grâce au système mécanique.	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.	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.	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.
RÉF.:	9 26 02 083 01 0	3 21 27 069 01 0	3 52 22 952 04 0	3 52 22 952 05 0

UNE UTILISATION STATIONNAIRE EN ATELIER.



Il suffit de fixer le support à une table ou à un établi pour bénéficier de coupes très précises.



Possibilité d'utilisation avec un support de perçage pour une avance au millimètre près.

ASPIRATEUR SANS FIL ET MOBILE: ASBS 18-10 AS **AVEC INTERFACE AMPShare.**

PERFORMANCE EXCEPTIONNELLE

Aspiration «cyclonique» qui empêche tout colmatage du filtre et garantit une puissance d'aspiration constante et continue afin de garder un environnement de travail propre et sain.

UTILISATION POLYVALENTE

Convient aussi bien aux liquides qu'aux solides grâce à sa conception sans sac et à ses nombreux accessoires associés.

RANGEMENT OTIMISÉ

Compact et léger, l'appareil se transporte facilement sur chantier et saura se faire discret en atelier.

CONFORT D'UTILISATION

Compatibilité totale avec les batteries 18 V AMPShare et Bosch Professional.



ASBS 18-10 AS



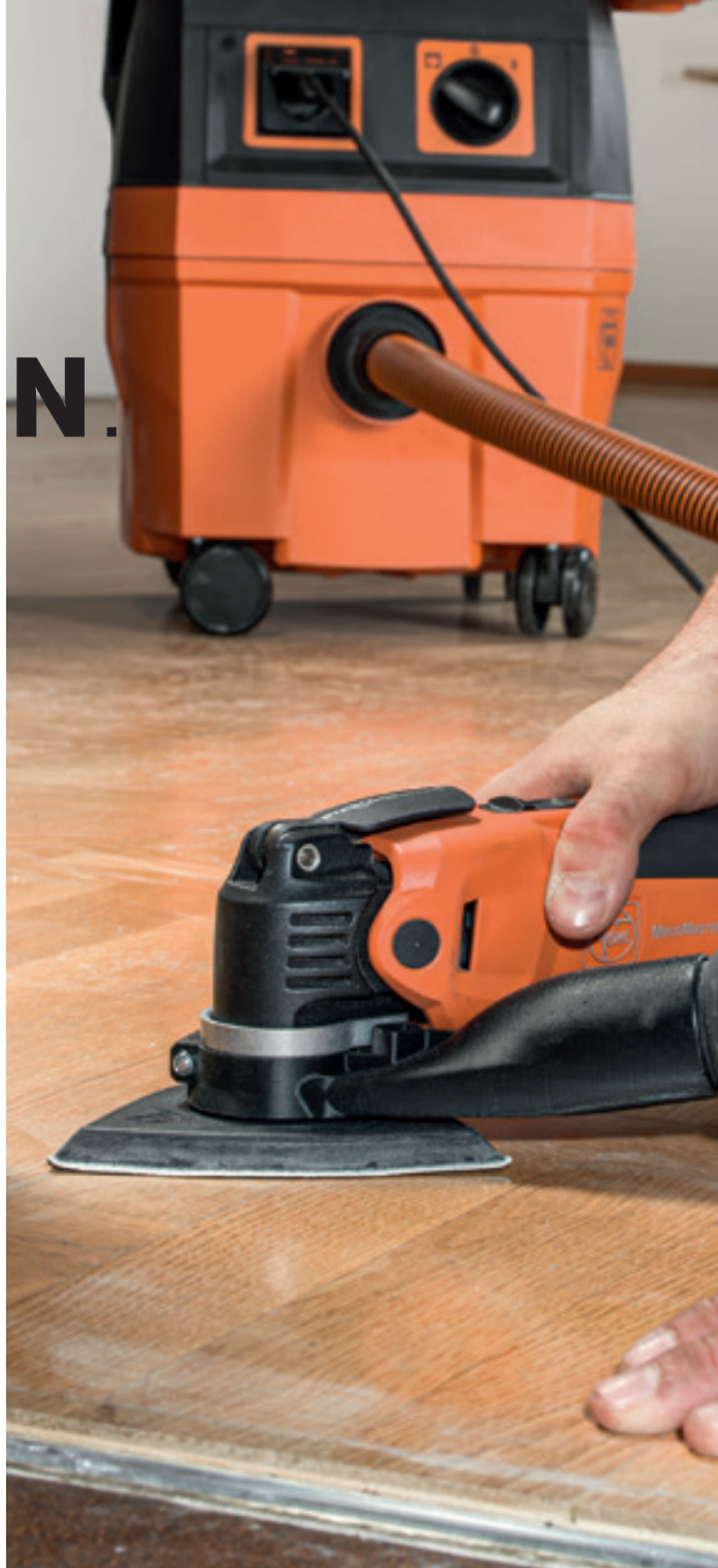
Pour plus d'informations sur les **batteries et le chargeur**, consultez les pages 14 et 15.



MODÈLE	Aspirateur eau et poussière ASBS 18-10 AS
DESCRIPTION	Aspirateur sans fil léger et compact, classe de poussières L, à puissance d'aspiration élevée pour une utilisation en toute mobilité.
CONTENU DE LA LIVRAISON	1 adaptateur pour outil électroportatif, 1 buse de sol, 1 buse plate, 1 tuyau, 1 tube coudé, 1 set de 3 tubes d'aspiration, 1 filtre à plis plats PES, 1 jeu de 4 roulettes
CARACTÉRIS- TIQUES TECHNIQUES	Tension de la batterie 18 V Compatibilité des batteries Li-ion/Li-ion ProCORE Contenance brute de la cuve 10 l Poids sans batterie 4,70 kg
RÉF.:	9 26 04 203 01 0



DUSTEX FEIN.



Avec les aspirateurs Dustex FEIN, vous maintenez l'air et l'environnement de travail propre et exempt de poussières. Ces outils polyvalents et robustes aspirent non seulement les poussières, mais aussi les liquides.

Catégorie compacte

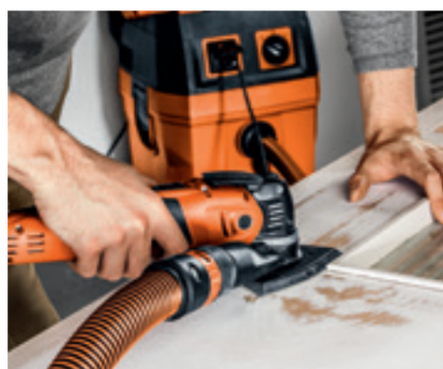
Les aspirateurs compacts sont petits, légers et robustes. Ils constituent la base d'une aspiration des poussières efficace et d'un environnement de travail propre.

- + Efficacité élevée
- + Prise en main facile
- + Maniabilité extrême

Catégorie Premium

Les systèmes filtrants captent même les poussières nocives très fines. Grâce à leur système de décolmatage automatique, les filtres ont une durée de vie élevée et permettent un travail sans interruptions.

- + Technique de filtration éprouvée
- + Puissance d'aspiration optimale
- + Très bonne maniabilité



MODÈLE	SET D'ASPIRATION
DESCRIPTION	Pour une élimination parfaite des poussières avec une 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 l'environnement. Antistatique, en combinaison avec les aspirateurs Dustex FEIN et le flexible d'aspiration antistatique (en option). Raccord de flexible standard Ø 35 mm.
CONTENU DE LA LIVRAISON	1 dispositif d'aspiration, 2 patins de ponçage perforés (longueur d'arête 80 mm), resp. 5 feuilles abrasives corindon perforées (grains 60, 80 et 120).
RÉF.:	9 26 02 102

TRAVAILLER EN TOUTE SÉCURITÉ DANS UN ENVIRONNEMENT EXEMPT DE POUSSIÈRES.



	CATÉGORIE COMPACTE				CATÉGORIE PREMIUM				
MODÈLES	DUSTEX 25 L	SET DUSTEX 25 L	DUSTEX 35 L	SET DUSTEX 35 L	DUSTEX 35 LX	DUSTEX 35 LX AC	DUSTEX 35 MX	DUSTEX 35 MX AC	
DÉCOLMATAGE AUTOMATIQUE	–	–	–	–	–	•	–	•	
POIDS (SELON EPTA)	8,0 kg	8,0 kg	9,5 kg	9,5 kg	13,5 kg	14,1 kg	13,5 kg	14,1 kg	
PUISSANCE ABSORBÉE MAX.	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W	1 380 W	
DÉBIT D'AIR (AU NIVEAU DE LA TURBINE)	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	4 320 l/min	
DÉPRESSION	253 mbar	253 mbar	253 mbar	253 mbar	254 mbar	254 mbar	254 mbar	254 mbar	
CAPACITÉ DE LA CUVE	22 l	22 l	35 l	35 l	35 l	35 l	35 l	35 l	
NIVEAU SONORE	67 dB (A)	67 dB (A)	67 dB (A)	67 dB (A)	69 dB (A)	69 dB (A)	69 dB (A)	69 dB (A)	
CONTENU DE LA LIVRAISON	Flexible d'aspiration de 4 m Ø 35 mm, manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration, sac filtrant en matériau non tissé, filtre à plis plats en cellulose	Flexible d'aspiration de 4 m Ø 35 mm, manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration, sac à poussière en matériau non tissé, filtre à plis plats, 2 tubes d'aspiration (en métal), buse combinée avec embouts interchangeables, buse plate, buse pinceau, buse coudée	Flexible d'aspiration de 4 m Ø 35 mm, manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration, sac filtrant en matériau non tissé, filtre à plis plats en cellulose	Flexible d'aspiration de 4 m Ø 35 mm, manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration, sac à poussière en matériau non tissé, filtre à plis plats, 2 tubes d'aspiration (en métal), buse combinée avec embouts interchangeables, buse plate, buse pinceau, buse coudée	Arceau de manœuvre, filtre à plis plats PES, manchon à prise d'air avec régulation de la puissance d'aspiration, manchon à paliers, 2 tubes d'aspiration, buse combinée avec embouts interchangeables, buse plate, buse pinceau, buse coudée	Sac filtrant Premium en matériau non tissé, flexible d'aspiration de 4 m Ø 35 mm	Sac à poussière, flexible d'aspiration de 4 m Ø 35 mm	Sac filtrant Premium en matériau non tissé, flexible d'aspiration ES de 4 m Ø 35 mm	Sac à poussière, flexible d'aspiration ES de 4 m Ø 35 mm
RÉF.:	9 20 35 223	9 20 35 060	9 20 36 223	9 20 36 060	9 20 29 060	9 20 30 060	9 20 31 060	9 20 32 060	

Découvrez la gamme des accessoires pour aspirateurs Dustex FEIN sur: www.fein.ch



Conformément à la norme EN 60335-2-69, la classe de poussières L regroupe les poussières inoffensives, comme les poussières domestiques, de plâtre ou de sable. Elles ont une valeur limite d'exposition professionnelle (VLEP) de > 1 mg/m³. Pour les aspirateurs de la classe de poussières L, le matériau du filtre est contrôlé et il n'existe aucune réglementation concernant son élimination. Dans ce cas, le filtre utilisé peut présenter un taux de perméabilité de ≤ 1,0 %.



Conformément à la norme EN 60335-2-69, la classe de poussières M regroupe p. ex. des poussières de bois (hêtre, chêne), de peinture, de céramique, de mastic, de peinture pour retouches, de ciment, de béton, de colle à carreaux, mais aussi de peinture au latex et à l'huile et de matériaux quartzueux. Ces matières ont une VLEP de ≥ 0,1 mg/m³, c'est pourquoi l'ensemble de l'appareil est contrôlé. Comme les poussières de la classe M sont nocives pour les voies respiratoires, elles ne doivent pas s'élever pendant l'élimination. Dans ce cas, le filtre utilisé doit avoir un taux de perméabilité de < 0,1 % au maximum.

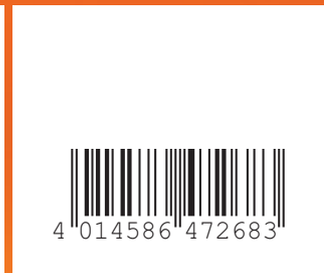
PLUSIEURS MARQUES. PLUSIEURS MACHINES. UN SEUL SYSTÈME DE BATTERIES.

La puissance pour les pros: AMPShare est le système de batteries commun qui vous permet d'utiliser de nombreux outils de diverses marques professionnelles avec une seule batterie – grâce à la technologie de batteries leader de Bosch Professional.

Plus d'informations sur
AMPShare.com



Demandez conseil auprès de votre distributeur:



Mentions légales:
DE: C. & E. Fein GmbH, Telefon 07173 183-0, www.fein.com
Directeur général: Dr. Christoph Weiß

CH: FEIN Suisse AG, Bernstr. 88, Téléphone 044 745 40 00, www.fein.ch