



Catalogue général

2017

FESTOOL

Les outils de toutes les exigences

La passion avant tout, rien que pour vous.

Nouvelle scie à onglet radiale KAPEX KS 60

Plus d'informations page 29





Scies et outil oscillant 6

Scies sauteuses, scies plongeantes, scies circulaires, scies semi-stationnaires, outil oscillant

Traitement des surfaces 66

Poncer, poncer avec de l'air comprimé, polir et huiler, brosser et structurer

Fraiseuses 152

Rabots 216

Perceuses et visseuses 228

Système 18 Volts Festool 256

Système d'assemblage DOMINO 270

Placage de chants 284

Aspirateurs 296

Mélangeurs 332

Préparation du support 346

Fraiser, poncer, décoller moquette et papier peint

Éclairage 370

Organisation du poste de travail 378

Guider, maintenir, ranger, organiser le poste de travail

Index 416

01

02

03

04

05

06

07

08

09

10

11

12

13

Notre mission : garantir la réussite et la fierté des artisans professionnels.

Nouveautés Festool 2017

Scies à onglet radiales KAPEX KS 60
>> Page 29



Ponceuse excentrique ETS 125 R
>> Page 80



Radio de chantier SYSROCK BR 10
>> Page 392



Distributeur de courant
SYS-PowerHub
>> Page 393



Éponges de polissage PoliStick
>> Page 142



Batterie
BP 18 5,2 Ah AIRSTREAM
>> Page 42-45, 245-247,
249



Assemblage amovible DOMINO pour les angles et les panneaux
>> Page 282



Chers artisans, chers clients Festool,

Vous tenez entre vos mains le nouveau catalogue 2017. Il contient de nombreux produits que nous avons développés dans le but de vous convaincre et de vous passionner !

Je vous invite ainsi, à découvrir et expérimenter notre système 18 V qui garantit plus de mobilité sur le lieu de travail. Avec notre gamme d'outils sans fil qui s'est étoffée au fil des années, nous pouvons vous proposer aujourd'hui des solutions pour le perçage, le ponçage ou le sciage. Vous disposez d'un système performant pour de multiples applications, doté d'outils ultra-modernes et innovants développés à partir de grands classiques, comme nos versions filaires. À titre d'exemples : la scie plongeante sans fil TSC 55 et la scie circulaire HKC 55, spécialement conçue pour la construction, sont de véritables alternatives pour des découpes précises. Équipées des nouvelles batteries avec refroidissement actif AIRSTREAM, elles disposent d'une puissance et d'une endurance exceptionnelles, mais aussi de toutes les fonctionnalités propres à Festool. L'ergonomie pour un maniement aisé, la précision pour des résultats parfaits et rapides et bien sûr, l'intégration dans le système où tout s'adapte parfaitement. Ce sont des fonctionnalités qui ont une importance capitale dans le développement de nos machines.

Ainsi, les nouveautés 2017 prouvent comme il est facile de combiner mobilité, performance et simplicité d'utilisation. Par exemple, la KAPEX KS 60, compacte et parfaitement adaptée pour le transport, vient compléter la gamme de scies à onglet KAPEX, les nouvelles ponceuses RTS 400, DTS 400 et ETS 125, sont synonymes d'une conception compacte et ergonomique et disposent d'une puissance d'enlèvement accrue.

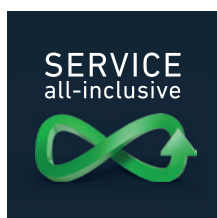
Je vous invite donc à découvrir les nombreux détails de nos machines. Et n'oubliez pas qu'avec notre SERVICE all-inclusive gratuit, en enregistrant la machine, vous disposez de 15 jours pour la tester ou vous faire rembourser.

Nous sommes fiers de vous apporter le meilleur et espérons continuer à développer notre collaboration.


Barbara Austel
Sociétaire

Enregistrez vos machines – nous vous offrons la sécurité.

Chaque jour nous étudions toutes les possibilités pour vous simplifier la vie. Avec d'excellents outils et, maintenant, des prestations de services qui répondent aux exigences de votre travail au quotidien. Vous souhaitez éviter le plus possible les temps morts, le travail inutile et les coûts supplémentaires ? Nous le savons et désormais, avec le SERVICE all-inclusive, nous y contribuons, car nous attachons beaucoup d'importance à votre réussite.



Retrouvez toutes les informations sur le SERVICE all-inclusive et les conditions sur le site Internet www.festool.fr/services



Il suffit d'enregistrer vos machines, en ligne, dans les 30 jours suivant l'achat pour bénéficier de toutes les prestations ! Voir conditions sur www.festool.fr/services

Garantie totale 36 mois*

Réparation gratuite pendant 36 mois, y compris pièces d'usure et batteries.

Assurance vol 36 mois

L'assurance vol garantit le remplacement de la machine contre une franchise de 120 € HT.

Pièces détachées disponibles pendant 10 ans

Ou Festool s'engage à vous fournir une machine neuve de remplacement.

Satisfait ou remboursé pendant 15 jours

Essayez la machine pendant 15 jours et si vous n'êtes pas totalement satisfait, rapportez-la et faites-vous rembourser.



Produits et applications	8
---------------------------------	----------

Scies sauteuses pendulaires	
------------------------------------	--

Scies sauteuses pendulaires TRION PS 300, PSB 300	15
Scies sauteuses CARVEX PS 420, PSB 420	16
Scies sauteuses sans fil CARVEX PSC 420, PSBC 420	17
Module scie sauteuse pour système sur table CMS PS 300	19

Scies circulaires plongeantes	
--------------------------------------	--

Scies circulaires plongeantes TS 55 R, TS 75	20
Scie circulaire plongeante sans fil TSC 55	21
Module scie circulaire pour système sur table CMS-TS	23

Scies circulaires portatives	
-------------------------------------	--

Scies circulaires à capot basculant HK 55, HK 85	24
Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55	25
Rail pour coupes d'onglets FSK	27
Scie circulaire portative de charpente HK 132	28

Scies semi-stationnaires	
---------------------------------	--

Scies à onglet radiale KAPEX KS 60, KS 88, KS 120	29
Scie à onglet SYMMETRIC SYM 70	32
Scies semi-stationnaires PRECISIO CS 50, CS 70	33

Scies spéciales	
------------------------	--

Scies SSU 200, IS 330	35
------------------------------	----

Outil oscillant	
------------------------	--

Outil oscillant VECTURO OS 400	37
---------------------------------------	----

Accessoires et consommables	40
------------------------------------	-----------

Le système Festool

Scies et outil oscillant

Produits et applications

Page 15 — 15 — 16 — 16

Puissance. Précision. Robustesse. Les scies sauteuses Festool se distinguent par une maniabilité hors-paire et une progression de sciage rapide. Disponibles avec poignée étrier ou poignée champignon, elles offrent des résultats optimum.

PS 300

PSB 300

PS 420

PSB 420



Applications

Scies sauteuses pendulaires TRION

Scies sauteuses CARVEX

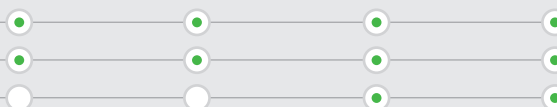
Scies sauteuses

Travail sur batterie

Découpes pour les éviers et tables de cuisson

Travaux d'encastrement pour mobilier, cuisines et aménagement intérieur

Coupes circulaires et d'arrondis

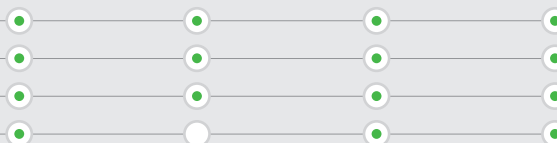


Mortaisage de baguettes de finition

Mise à longueur de pièces

Chantournage de poutres

Coupes par le bas



Scies semi-stationnaires

Découpe précise de formes sur le tracé

Mortaisage précis lors des travaux d'ajustement

Sciage des formes avant le fraisage

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720	720	550	550
Tension de la batterie (V)				
Capacité batterie Li-Ion (Ah)				
Nombre de courses (min ⁻¹)	1.000 – 2.900	1.000 – 2.900	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4	4	4	4
Réglage angulaire (°)	0 – 45	0 – 45		
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120	120	120	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20	20	20	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10	10	10	10
Poids (kg)	2,4	2,4	1,9	1,9

17 ——— 18 ——— 19

PSC 420

PSBC 420

CMS PS 300



Scies sauteuses CARVEX

Système de Module Compact CMS



parfaitement adaptée adaptée

			720
	18	18	
	5,2	5,2	
	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800	1.000 – 2.900
	4	4	4
			0 – 45
	120	120	120
	20	20	20
	10	10	10
	2,4	2,4	2,4/5,7

Scies et outil oscillant

Produits et applications

Toujours fidèles au tracé, légères et simples pour une bonne prise en main et avec la force nécessaire adaptée au matériau : découvrez les scies Festool.

Page 20 — 21 — 22 — 23 — 23

TS 55 R

TSC 55

TS 75

CMS TS 55 R

CMS TS 75



Applications

Scies plongeantes

Système de module compact CMS TS

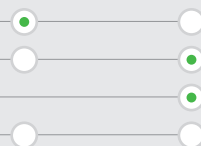
Scier avec des scies plongeantes

- Découpe d'évidements dans les plans de travail de cuisine
- Adaptation de la longueur des portes
- Découpe de panneaux agglomérés
- Découpe de portes de maison jusqu'à 75 mm



Scies semi-stationnaires

- Découpe de panneaux et laminés
- Coupe longitudinale de planches et panneaux
- Tronçonnage de goulottes de câbles en plastique et en acier
- Sciage de rainures avec profondeur définie



Scies circulaires portatives

- Mise à longueur de voliges
- Sciage de planches
- Sciage des matériaux sous forme de panneaux
- Découpe de tenons sur des poutres
- Découpe des poutres
- Mise à longueur de poutrelles et de chevrons
- Poutres et poutrelles avec empannons

Caractéristiques techniques

	1.200	2.650 – 3.800/5.200	1.600	1.200	1.600
Puissance absorbée (W)	1.200	2.650 – 3.800/5.200	1.600	1.200	1.600
Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹)	2.000 – 5.200	2.650 – 3.800/5.200	1.350 – 3.550	2.000 – 5.200	1.350 – 3.550
Tension de la batterie (V)		1 x 18/2 x 18 (36)			
Capacité batterie Li-Ion (Ah)		5,2			
Ø lame de scie (mm)	160	160	210	160	210
Profondeur de coupe (mm)	0 – 55	0 – 55	0 – 75		
Profondeur de coupe 45° (mm)	43	43	55		
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)				0 – 51/0 – 38	0 – 70/0 – 48
Poids (kg)	4,5	4,6/5,3	6,2	3,3/7,8	3,3/9,5

24 ——— 25 ——— 26 ——— 28

HK 55

HKC 55

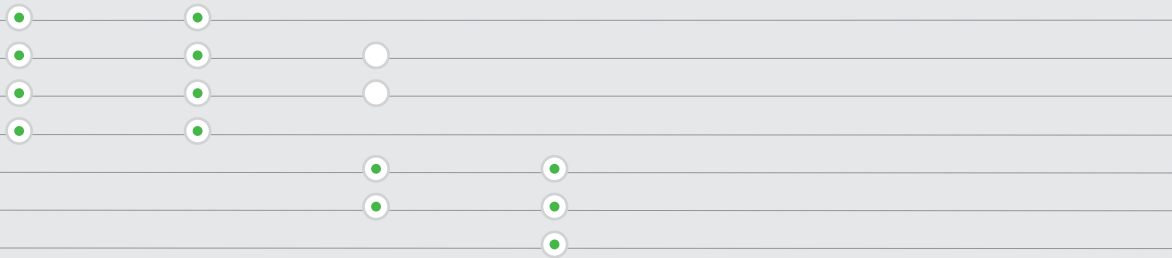
HK 85

HK 132



Scies circulaires portatives

Scie circulaire portative de charpente



parfaitement adaptée adaptée

	1.200		2.300	2.300
	2.000 – 5.200	4.500	1.500 – 3.300	2.200
		18		
		5,2		
	160	160	230	350
	0 – 55	0 – 55	0 – 85	50 – 132
	42	42	62	85
	4,4	4,1	7,0	18,0

Scies et outil oscillant

Produits et applications

Toujours fidèles au tracé, légères et simples pour une bonne prise en main et avec la force nécessaire adaptée au matériau : découvrez les scies Festool.

Page 29 — 30 — 31 — 32

KS 60

KS 88

KS 120

SYM 70



Applications

Scies à onglet radiale KAPEX

Scie à onglet SYMMETRIC

Scies semi-stationnaires

Découpe de panneaux et laminés



Coupe longitudinale de planches et panneaux



Tronçonnage de goulottes de câbles en plastique et en acier



Sciage de rainures avec profondeur définie



Coupe transversale et longitudinale de profilés en aluminium et d'autres métaux non ferreux



Ajustement de plinthes et de moulures d'une hauteur allant jusqu'à 120 mm



Ajustement de plinthes au niveau de la bissectrice



Découpe précise de lames de parquet



Sciage de poutres et de planches jusqu'à une épaisseur de 60 mm



Sciage de poutres et de solives jusqu'à une épaisseur de 88 mm



Coupes longitudinales jusqu'à une hauteur de coupe de 52 mm

Coupes en long avec une profondeur de coupe de 70 mm max.

Sciage de coupes masquées, rainures et feuillures

Sciage avec scies à chaîne

Découpe du bois dur et tendre

Découpe de panneaux isolants PUR et en fibre de bois

Découpe du Polystyrol

Caractéristiques techniques

	KS 60	KS 88	KS 120	SYM 70
Puissance absorbée (W)	1.200	1.600	1.600	1.150
Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹)	1.300 – 3.500	1.400 – 3.400	1.400 – 3.400	2.700 – 5.200
Ø lame de scie (mm)	216	260	260	216
Profondeur de coupe 90°/90° (mm)	305 x 60	305 x 88	305 x 88	
Profondeur de coupe 45°/90° (mm)		215 x 88	215 x 88	
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)	215 x 60			
Profondeur de coupe 0°/90°/45°/60° (mm)				
Poids (kg)	17,8	20,7	21,5	9,5

33 — 34 — 35 — 36

CS 50
CS 50 Set

CS 70
kit CS 70

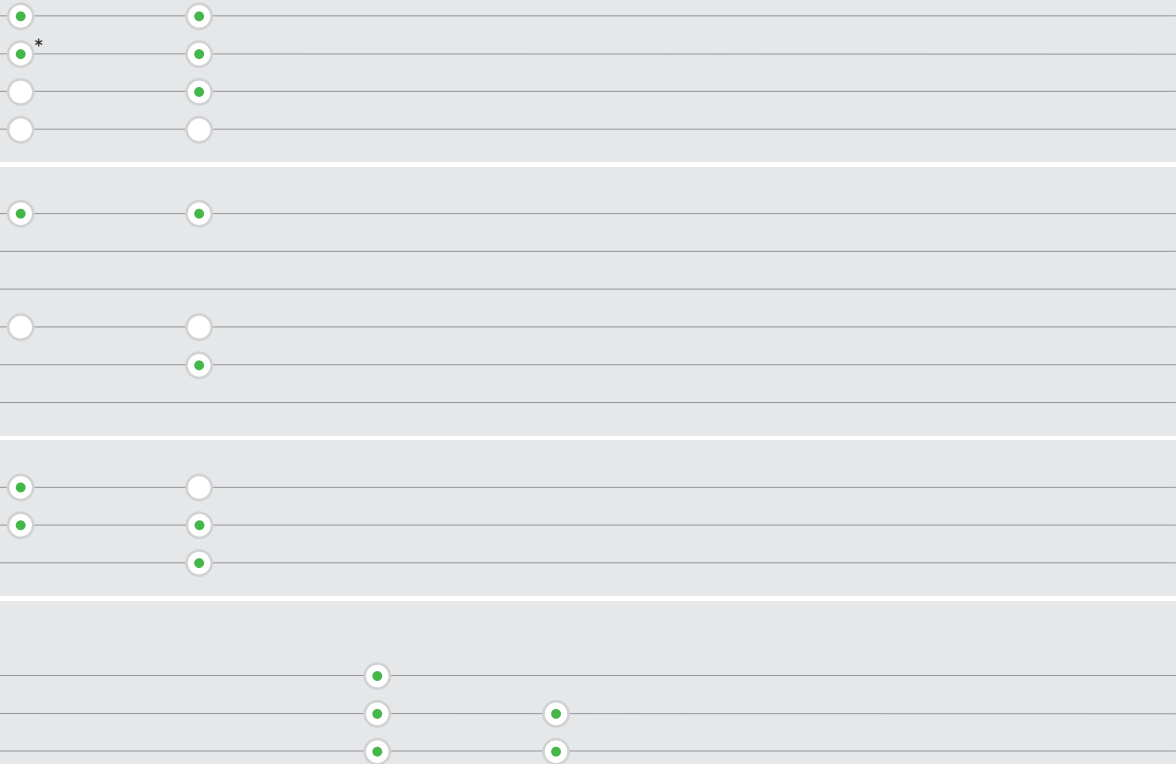
SSU 200

IS 330



Scies semi-stationnaires PRECISIO

Scies



* Selon version

parfaitement adaptée adaptée

	1.200	2.200	1.600	1.600
	1.600 – 4.200	2.000 – 4.200	4.600	4.600
	190	225		
			200/140/100	330/230/165
	0 – 52/0 – 37	0 – 70/0 – 48		
	17,4/41,3	34,5/66,0	6,5	7,0

Scies et outil oscillant

Produits et applications

Page 37 ————— 37

Puissant, ergonomique, polyvalent et parfait. Avec l'outil oscillant VECTURO OS 400, découpez partout et obtenez d'excellents résultats. Il permet des coupes précises selon un tracé, un réglage simple de la profondeur de coupe définie au préalable ou des coupes au ras des murs avec le guide de plongée. Et par-dessus tout, il dispose d'une fonction essentielle : la précision.

VECTURO OS 400

Kit VECTURO OS 400



Applications

Outil oscillant

Scies

Encoches et évidements de plaque	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Découpage de plaques	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Découpage de planches et de lattes	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Découpage et séparation en butée de tubes en plastique, de fer ou métaux non-ferreux	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Adaptation et mise en place de stratifié/parquet	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Mise à longueur des bas de portes et découpe de plinthes	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Raccourcissement de dormants de porte	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Retouche des joints de dilatation	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Séparation des vitres isolantes mastiquées	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Travail des encoches sur les chants, barres ou plaques	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Sciage suivant tracé	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Sciage avec une profondeur définie	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Racler

Enlèvement des anciens revêtements, par ex. revêtements de protection, restes de colle	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
--	-----------------------	-----------------------

parfaitement adaptée adaptée

Caractéristiques techniques

Puissance (W)	400
Puissance de sortie (W)	220
Vibration (tr/min)	11.000 – 18.500
Amplitude (°)	2
Longueur de câble (m)	4
Poids (kg)	1,6



TRION PS / PSB 300

Pour une utilisation universelle

- ▶ Coupes droites précises grâce au triple guidage breveté de la lame
- ▶ Changement de lame rapide FastFix
- ▶ S'adapte au système : intégré au système CMS en tant que scie semi-stationnaire
- ▶ Durée de vie accrue grâce aux composants d'entraînement de haute qualité

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Nombre de courses (min ⁻¹)	1.000 – 2.900
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4
Position inclinée (°)	0 – 45
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10
Poids (kg)	2,4



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC		
PS 300 EQ-Plus	292,00 350,40	561445
PSB 300 EQ-Plus	292,00 350,40	561453

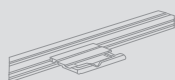
Puissantes et précises

La scie sauteuse pendulaire TRION PS 300 séduit par sa progression de sciage rapide et sa précision absolue. Le triple guidage breveté de la lame à réglage parallèle des joues en acier au carbure assure des découpes angulaires précises.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 42



Lames de scies sauteuses,
voir page 56



Scies et outil oscillant

Scies sauteuses pendulaires CARVEX PS 420 et PSB 420



product
design
award

2010

Moteur EC-TEC sans charbons
pour une grande longévité et
des performances accrues



CARVEX PS / PSB 420



Légère et maniable : un comportement inégalable dans les courbes

- ▶ Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- ▶ Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- ▶ Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail
- ▶ Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie

Caractéristiques techniques	PS 420	PSB 420
Puissance absorbée (W)	550	550
Nombre de courses (min ⁻¹)	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4	4
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10	10
Poids (kg)	1,9	1,9



■ = Electronique MMC

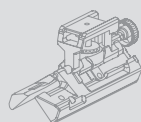
Ne suit qu'une seule ligne ... la vôtre

Une force de coupe qui met toute la puissance en valeur. Une technique révolutionnaire permettant même aux courbes étroites d'être ressenties comme des lignes droites. C'est l'ensemble de caractéristiques remarquables qui font de la scie CARVEX PS 420 une scie sauteuse pendulaire tout à fait exceptionnelle.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC		
PS 420 EBQ-Plus	363,00 435,60	561587
PS 420 EBQ-Set SYSTAINER d'accessoires	554,00 664,80	561588
PSB 420 EBQ-Plus	363,00 435,60	561602
PSB 420 EBQ-Set SYSTAINER d'accessoires	554,00 664,80	561603

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 42



Lames de scies sauteuses,
voir page 56



Scies et outil oscillant

Scie sauteuse sans fil CARVEX PSC 420

01



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



CARVEX PSC 420



L'union parfaite entre la force et la flexibilité

Quel est le résultat d'un entraînement puissant associé à un maniement surprenant dans les courbes ? Un enthousiasme sans limites pour la scie CARVEX. Avec la technologie de batterie innovante, profitez d'encore plus de polyvalence. La puissance de coupe est égale à celle des versions filaires, leur longévité et leur efficacité est nettement supérieure à celles des autres scies sans fil du marché.

La version sans fil de la CARVEX – aussi puissante qu'un outil filaire

- ▶ Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- ▶ Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie
- ▶ Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- ▶ Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Nombre de courses (min ⁻¹)	1.500 – 3.800
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids (kg)	2,4

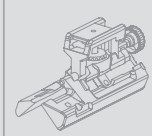


■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
2 x lame de scie, pare-éclats		
PSC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	338,00 405,60	574713
PSC 420 Li 5,2 EB-Plus batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	493,00 591,60	574709
PSC 420 Li 5,2 EB-Plus-SCA batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	524,00 628,80	574714
PSC 420 Li 5,2 EB-Set batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, SYSTAINER d'accessoires, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	721,00 865,20	574717
T 18+3/PSC 420 Li 5,2-Set perceuse-visseuse sans fil T 18+3, scie sauteuse pendulaire PSC 420 EB, 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, Gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	850,00 1.020,00	201404

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système, voir page 42



Lames de scies sauteuses, voir page 56



Scies et outil oscillant

Scie sauteuse pendulaire sans fil CARVEX PSBC 420



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



CARVEX PSBC 420



A chacun son style – avec poignée étrier

La CARVEX PSBC 420 offre en version avec poignée étrier les mêmes caractéristiques sophistiquées. À vous de choisir la forme de poignée qui vous convient le mieux, en fonction de vos préférences.

La version CARVEX sans fil, avec poignée étrier – aussi puissante qu'un outil filaire

- ▶ Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- ▶ Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie
- ▶ Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- ▶ Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Nombre de courses (min ⁻¹)	1.000 – 3.800
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids (kg)	2,4

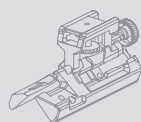


■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
PSBC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur	338,00 405,60	201379
PSBC 420 Li 5,2 EB-Plus batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	493,00 591,60	201380
PSBC 420 Li 5,2 EB-Plus-SCA batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	524,00 628,80	201383
PSBC 420 Li 5,2 EB-Set batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, SYSTAINER d'accessoires	721,00 865,20	201386

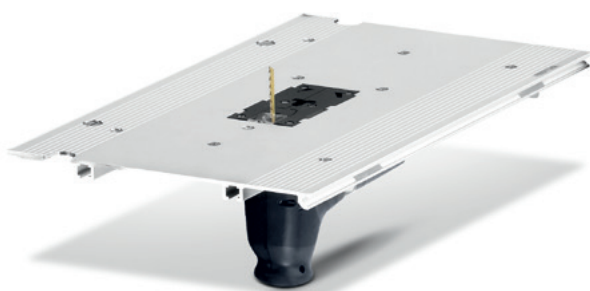
* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 42



Lames de scies sauteuses,
voir page 56





CMS-PS



Module scie sauteuse pour le système CMS

- ▶ Module de montage simple pour les scies sauteuses
- ▶ Egalement disponible avec scie sauteuse PS 300
- ▶ La scie sauteuse peut s'utiliser en mode stationnaire ou portatif
- ▶ Modulable à souhait pour encore plus d'applications

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Nombre de courses (min ⁻¹)	1.000 – 2.900
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20
Position inclinée (°)	0 – 45
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Dimensions du support de module (mm)	578 x 320
Poids support module (kg)	3,3
Poids (kg)	2,4



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
Modules de montage, griffes de montage, clé de service		
CMS-PS	181,60	561262
griffes de montage, en emballage carton	217,92	
CMS-MOD-PS 300 EQ-Plus	459,00	561263
scie sauteuse pendulaire TRION PS 300 EQ-Plus	550,80	

Une machine mobile ou stationnaire en un tour de main

Les scies sauteuses sont équipées avec ce module pour les travaux stationnaires. Pour un sciage précis de formes et arrondis ainsi que le mortaisage précis lors des travaux d'ajustement.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Vue d'ensemble système CMS, voir page 380



Lames de scies sauteuses, voir page 56



Scies et outil oscillant

Scies plongeantes TS 55 R

TS 55 R



Plus de précision. Un carter ultra-plat

La TS 55 est à la source d'un grand nombre d'éléments présents sur les scies circulaires et considérés aujourd'hui comme standard. De nombreuses innovations contribuent à la poursuite de sa success story : un boîtier ultra-plat pour plus de souplesse, un nouveau sabot de guidage pour plus de sécurité et de précision, et de nombreuses autres idées qui font d'elle la meilleure scie plongeante que nous avons conçue à ce jour.

La meilleure scie plongeante que nous avons conçue à ce jour.

- ▶ Grande flexibilité grâce au carter plat qui permet de travailler au plus près du mur (12 mm)
- ▶ Réglage angulaire avec fonction de contre-dépouille de -1 à 47°
- ▶ Sabot de guidage pour des travaux sûrs et une pose simple dans un trait de coupe déjà existant
- ▶ Bonne visibilité des traçages et de la lame de scie grâce à la nouvelle fenêtre d'inspection transparente et réglable

Caractéristiques techniques	TS 55 REBQ-Plus	TS 55 RQ-Plus
Puissance absorbée (W)	1.200	
Puissance absorbée (W)		1.050
Régime à vide (min ⁻¹)	2.000 – 5.200	
Régime à vide (min ⁻¹)		6.500
Ø de lame (mm)	160	160
plage angulaire (°)	-1 – 47	-1 – 47
Profondeur de coupe (mm)	0 – 55	0 – 55
Profondeur de coupe à 45° (mm)	43	43
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36
Poids (kg)	4,5	4,4



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
pare-éclats, lucarne de visée, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
TS 55 RQ-Plus lame de scie universelle HW W28	438,00 525,60	561579
TS 55 REBQ-Plus lame de scie circulaire denture fine HW W48	501,00 601,20	561551
TS 55 RQ-Plus-FS lame de scie universelle HW W28, rail de guidage FS 1400/2	455,00 546,00	712634
TS 55 REBQ-Plus-FS lame de scie circulaire denture fine HW W48, rail de guidage FS 1400/2	557,00 668,40	561580

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 44



Lames pour scies circulaires,
voir page 60



Scies et outil oscillant

Scie plongeante sans fil TSC 55

01



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



TSC 55



Scie plongeante, maintenant sans fil

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- ▶ Concept de deux batteries indépendantes : fonctionnement soit avec deux batteries 18 V (36V) pour une puissance maximale, soit avec une seule batterie 18 V, pour plus de légèreté
- ▶ Moteur EC-TEC doté d'une vitesse élevée pour une qualité parfaite de coupe et un travail rapide
- ▶ Sac récupérateur pour une atmosphère exempte de poussière et un travail sain

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18/36
Régime à vide (min ⁻¹)	2.650 - 3.800/5.200
Ø de lame (mm)	160
plage angulaire (°)	-1 - 47
Profondeur de coupe (mm)	0 - 55
Profondeur de coupe à 45° (mm)	43
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids 1x18V/2x18V (kg)	4,6/5,3

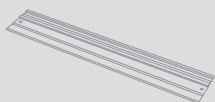


■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
lame de scie circulaire denture fine HW W48, pare-éclats, lucarne de visée, sac récupérateur de poussière, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
TSC 55 Li REB-Basic sans batterie, ni chargeur	499,00 598,80	201395
TSC 55 Li 5,2 REB-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	752,00 902,40	201389
TSC 55 Li 5,2 REB-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	783,00 939,60	201396
TSC 55 Li 5,2 REB-Plus/XL 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, 2 x chargeur rapide TCL 6	809,00 970,80	201391
TSC 55 Li 5,2 REB-Plus/XL-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, 2 x chargeur rapide SCA 8	871,00 1.045,20	201398
TSC 55 Li 5,2 REB-Set-FS 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2	842,00 1.010,40	201400
TSC 55 Li 5,2 REB-Set/XL-FS 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, 2 x chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2	932,00 1.118,40	201402

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 44



Lames pour scies circulaires,
voir page 60



Ne renonce à rien, sauf au fil.

Aussi précise que la version filaire, elle remplace la prise par un double système de batterie puissant et durable. Pour obtenir simplement et rapidement des résultats de travail parfaits dans la qualité habituelle mais sans prise.

Scies et outil oscillant

Scie plongeante TS 75



product
design
award

2005

TS 75



Profondeur de coupe inédite jusqu'à 75 mm

S'il faut aller encore un peu plus loin, la profondeur de coupe de 75 mm et le principe de plongée bien connu apportent la réponse idéale. Vous pouvez même couper les matériaux plus épais d'une seule passe. Il n'est plus nécessaire de retourner la pièce.



Profondeur de coupe inédite

- ▶ Une profondeur de coupe de 75 mm pour encore plus d'applications
- ▶ FastFix, changement simple et rapide de lame : pour un travail adapté au matériau
- ▶ Confort et sécurité : aspiration intégrée, embrayage à glissement et butée anti-recul
- ▶ Couteau diviseur à ressort, pour des coupes en profondeur parfaites

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min ⁻¹)	1.350 – 3.550
Ø de lame (mm)	210
plage angulaire (°)	0 – 47
Profondeur de coupe (mm)	0 – 75
Profondeur de coupe à 45° (mm)	55
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	6,2



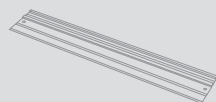
= Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie universelle HW W36, butée anti-retour FS-RSP, clé de service		
TS 75 EBQ en emballage carton	646,00 775,20	561184
TS 75 EBQ-Plus pare-éclats, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	682,00 818,40	561436
TS 75 EBQ-FS rail de guidage FS 1400/2, en emballage carton	717,00 860,40	561185
TS 75 EBQ-Plus-FS rail de guidage FS 1400/2, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	742,00 890,40	561512

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 44



Lames pour scies circulaires,
voir page 60





CMS-TS



Un atelier très compact

Avec le système CMS, les scies circulaires plongeantes se transforment en scies circulaires sur table pour de nombreuses applications. Les coupes longitudinales, transversales et en biais ou le passage de la coupe en biais à la coupe en long sont aussi simples que rapides. Le capot de protection transparent assure une bonne visibilité sur la pièce et la coupe.

Module de scie plongeante pour le système CMS

- ▶ Module de montage des scies plongeantes comme module de scies sur table stationnaires
- ▶ Egalement disponible avec scie plongeante
- ▶ La scie plongeante peut être utilisée non seulement comme outil stationnaire, mais également comme outil portatif
- ▶ Modulable à souhait pour encore plus d'applications

Caractéristiques techniques	CMS-MOD-TS 55 R	CMS-MOD-TS 75	CMS-TS 55 R Set
Puissance absorbée (W)	1.200	1.600	1.200
Régime à vide (min ⁻¹)	2.000 - 5.200	1.350 - 3.550	2.000 - 5.200
Ø de lame (mm)	160	210	160
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)	0 - 51/0 - 38	0 - 70/0 - 48	0 - 51/0 - 38
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36	27/36
Dimensions du support de module (mm)	578 x 320	578 x 320	578 x 320
Poids support module (kg)	3,3	3,3	
Largeur de coupe max. (mm)			830
Poids (kg)	7,8	9,5	
Largeur de coupe max (mm)			576
dimensions de la table (mm)			585 x 400



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Module de montage, capot de protection avec CMS, griffes de fixation, butée angulaire WA, échelles graduées, bois de poussée, réglage de la profondeur de coupe		
CMS-TS 55 borne d'interrupteur et rail pour guide-lame, en emballage carton	336,80 404,16	493359
CMS-TS 55 R borne d'interrupteur, en emballage carton	336,80 404,16	570281
CMS-TS 75 borne d'interrupteur et rail pour guide-lame, en emballage carton	348,90 418,68	493360
CMS-MOD-TS 55 R scie plongeante TS 55 REBQ Plus, borne d'interrupteur	813,00 975,60	570282
CMS-MOD-TS 75 scie plongeante TS 75 EBQ-Plus, borne d'interrupteur et pince guide-lame	982,00 1.178,40	561520
CMS-TS 55 R Set scie plongeante TS 55 REBQ Plus, unité de base avec pieds rabattables, table coulissante, borne d'interrupteur	1.257,00 1.508,40	561566

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Vue d'ensemble système CMS, voir page 380



Lames pour scies circulaires, voir page 60



Scies et outil oscillant

Scie circulaire à capot basculant HK 55



HK 55



Flexibilité en menuiserie

La solution polyvalente de sciage dotée d'une puissance et d'une précision impressionnantes : des coupes guidées en combinaison avec les rails de coupe d'onglet FSK combinables.

Rapide et polyvalente

- ▶ Le moteur endurant (1.200 W) avec électronique assure une puissance constante lors du sciage
- ▶ Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et sabot de guidage
- ▶ Réglage angulaire avec fixation centrale de 0 à 50°
- ▶ Sciage avec système : la HKC avec rail pour coupes d'onglets FSK et rail de guidage FS

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Régime à vide (min ⁻¹)	2.000 – 5.200
Ø de lame (mm)	160
plage angulaire (°)	0 – 50
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	0 – 55
Profondeur de coupe à 45°/50° (mm)	42/38
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	4,4



= Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie standard HW W18, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
HK 55 EBQ-Plus	351,00 421,20	561731
HK 55 EBQ-Plus-FS rail de guidage FS 1400/2	404,00 484,80	574673
HK 55 EBQ-Plus-FSK420 rail pour coupe d'onglets FSK 420	473,00 567,60	574678

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 45



Lames pour scies circulaires,
voir page 60





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



HKC 55



Plus d'autonomie. Plus de précision.

Pour plus de mobilité dans la construction bois : la scie circulaire à capot basculant sans fil, HKC 55, avec rail pour coupes d'onglets FSK, illustre ce dont une scie peut être capable sur un toit. Sans prise, ni câble. Avec le rail FSK, vous obtenez, en un tour de main, un système de sciage mobile et léger pour des coupes d'onglets, des coupes droites, précises et répétées

L'indépendance dans toutes les positions

- ▶ Mobilité et indépendance grâce à la batterie puissante 18 V Lithium-Ion et aux rails pour coupes d'onglets combinables
- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- ▶ Montée sur le rail pour coupes d'onglet : réalisation rapide, angles précis et coupes répétées sans réglage
- ▶ Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et sabot de guidage

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Régime à vide (min ⁻¹)	4.500
Ø de lame (mm)	160
plage angulaire (°)	0 - 50
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	0 - 55
Profondeur de coupe à 45°/50° (mm)	42/38
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids avec li-ion (kg)	4,1



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
lame de scie standard HW W18, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
HKC 55 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur	359,00 430,80	201358
HKC 55 Li 5,2 EB-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	612,00 734,40	201360
HKC 55 Li 5,2 EB-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	643,00 771,60	201369
HKC 55 Li 5,2 EB-Set-FSK420 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, rail pour coupe d'onglets FSK 420	774,00 928,80	201372
HKC 55 Li 5,2 EB-Set-FS 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2	703,00 843,60	201375

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 45



Lames pour scies circulaires,
voir page 60



Scies et outil oscillant

Scie circulaire à main HK 85



HK 85



Exceptionnel : se transforme en fraiseuse à rainurer

En quelques gestes et avec le dispositif de rainurage disponible en option, la scie circulaire à capot basculant HK 85 devient une fraiseuse à rainurer puissante. Idéale pour des rainures longitudinales et transversales, par exemple pour le fraisage des planches de fermeture et des faux plafonds.

Le multitalent pour la menuiserie

- ▶ Le moteur endurant de 2.300 W, avec électronique de puissance, assure une force constante lors du sciage
- ▶ Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et sabot de guidage
- ▶ Réglage angulaire avec fixation centrale de 0 à 60°
- ▶ Avec l'accessoire kit de transformation, la scie circulaire à capot basculant devient une fraiseuse à rainurer

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	2.300
Régime à vide (min ⁻¹)	1.500 – 3.300
Ø de lame (mm)	230
plage angulaire (°)	0 – 60
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	0 – 85
Profondeur de coupe à 45°/60° (mm)	62/47
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	7

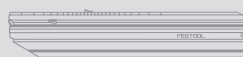


= Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie standard HW W24, guide parallèle, clé de service		
HK 85 EB en emballage carton	559,00 670,80	767692
HK 85 EB-Plus en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	595,00 714,00	767694
HK 85 EB-Plus-FS rail de guidage FS 1400/2, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	647,00 776,40	574661
HK 85 EB-Plus-FSK420 rail pour coupe d'onglets FSK 420, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	717,00 860,40	574665

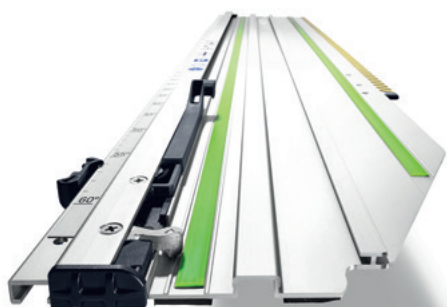
* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 45



Lames pour scies circulaires,
voir page 60





FSK



À la fois scie et scie à onglet radiale

- ▶ Les scies circulaires à capot basculant HK 55, HKC 55 et HK 85 sont facilement couplées au rail pour coupes d'onglets par fixations rapides
- ▶ Le système de sciage et de coupe d'onglets facilite le travail grâce à des coupes en large rapides, guidées et adaptées aux angles
- ▶ Système de butée pour des coupes en biais reproductibles
- ▶ La fonction de retrait remet automatiquement la scie en place après le sciage

Caractéristiques techniques	FSK 250	FSK 420	FSK 670
plage angulaire jusqu'à (°)	60	60	60
plage angulaire de (°)	-45	-60	-60
longueur de coupe (mm)	250	420	670
plage angulaire (°)	-45 - +60	-60 - +60	-60 - +60
Poids (kg)	0,98	1,26	1,63

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
en emballage carton		
FSK 250	138,00 165,60	769941
FSK 420	159,20 191,04	769942
FSK 670	180,50 216,60	769943

Un clic et c'est terminé.

Les scies circulaires Festool HK 55, HKC 55 et HK 85 s'assemblent facilement au rail FSK disponible en trois longueurs. Ainsi, vous obtenez en quelques gestes un système de sciage mobile et facile à utiliser pour des coupes précises et droites.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Scies et outil oscillant

Scie circulaire de charpente HK 132



HK 132



Trois machines de charpente en une : scie, fraiseuse à moiser, fraiseuse à raboter

- ▶ Sciage sans problèmes, également lors des coupes biaisées, grâce à la commande à distance du capot basculant
- ▶ Coupes biaisées précises jusqu'à 60° grâce à un palier pivotant solide et une échelle précise
- ▶ Confortable grâce au système électronique SSB : démarrage en douceur, vitesse de rotation constante, protection contre les surcharges et surveillance de la température des enroulements
- ▶ Guidage sûr et précis grâce à un système de butée pratique : butée parallèle, élargissement de table et butée de guidage pour rails de guidage

Caractéristiques techniques	HK 132	HK 132/RS-HK	HK 132/NS-HK
Puissance absorbée (W)	2.300	2.300	2.300
Régime à vide (min ⁻¹)	2.200	2.200	2.200
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	50 – 132	50 – 132	50 – 132
Profondeur de coupe à 45°/60° (mm)	85/50	85/50	85/50
Coupes biaisées (°)	0 – 60	0 – 60	0 – 60
Poids (kg)	18	18	18
Largeur de fraise max. (mm)		80	
Profondeur de fraisage max. (mm)		0 – 38	
Largeur de rabotage max. (mm)			50
Profondeur de rabotage max. (mm)			80



☐ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie standard HW W24, butée parallèle et élargissement de table, câble de raccordement de 10 m, en emballage carton		
HK 132 E	1.989,00 2.386,80	769531
HK 132/RS-HK bloc à moiser RS-HK 160 x 80	2.663,00 3.195,60	561755
HK 132/NS-HK raboteuse NS-HK 250 x 50	2.636,00 3.163,20	561754

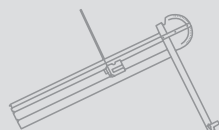
Trois en une

D'une part, une scie circulaire portable d'une profondeur de coupe de 132 mm. En remplaçant la lame de scie par la tête à moiser, la HK 132 E se transforme en une fraise à moiser fiable. Même le montage sur le rabot d'aplanissement se fait aisément.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 46



Lames pour scies circulaires,
voir page 60





KAPEX KS 60



Mobilité, multitude d'applications et excellents résultats : une combinaison parfaite

- ▶ Pour atteindre plus rapidement le meilleur résultat : diminue les chutes, réduit les coûts en matériaux. Grâce à un report de l'angle avec la fausse-équerre et au pointeur à LED pour une vue parfaite sur le tracé
- ▶ Confortable et sûr : parfaitement protégé pendant le transport, que ce soit au rez-de-chaussée ou au 3ème étage. Grâce à la forme compacte, au poids léger, aux poignées encastrées ergonomiques, à l'enrouleur de câble et au blocage de sécurité pour le transport
- ▶ Innovant jusque dans le moindre détail : sans démonter la scie et sans acrobatie avec le matériel. Spécialement pour les longues pièces grâce à un basculement des deux côtés à 60°, une inclinaison des deux côtés à 47°/46°, y compris extension de table intégrée

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Régime à vide (min ⁻¹)	1.300 – 3.500
Ø de lame (mm)	216
Profondeur de coupe à 90°/90° (mm)	305 x 60
Profondeur de coupe à 45°/90° (mm)	215 x 60
Prof. de coupe à 45°/45° (ga.) (mm)	215 x 40
Angle d'inclinaison (°)	47/46
Angle coupe d'onglet (°)	60/60
Dimensions (L x p x h) (mm)	661 x 475 x 430
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	17,8



■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* TTC	Réf.
lame de scie universelle HW W36, serre-joints FSZ 120, clé de service, en emballage carton		
KS 60 E	653,00 783,60	561683
KS 60 E-Set Projecteur à LED, fausse-équerre, augmentation	755,00 906,00	561728
KS 60 E-UG-Set Projecteur à LED, fausse-équerre, augmentation, châssis de transport	1.019,00 1.222,80	574788
KS 60 E-UG-Set/XL Projecteur à LED, fausse-équerre, augmentation, châssis de transport, guide-butée KS-UG-KS R/L, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable	1.370,00 1.644,00	574789

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système, voir page 47



Lames pour scies circulaires, voir page 60



Emportez-la partout.

Avec des applications multiples sur le chantier : pour le raccourcissement de planches et de panneaux jusqu'à 305 x 60 mm, pour le sciage de baguettes, profilés et poutrelles jusqu'à une épaisseur de 60 mm ou l'ajustement précis de plinthes et moulures – travail rapide et précis avec la fausse-équerre.

Scies et outil oscillant

Scies à onglet radiales KAPEX KS 88



KAPEX KS 88



Châssis flexible

Un travail confortable même sur chantier – le support permet à la fois l'immobilisation et le transport. Les roues et la poignée étrier rendent le transport très facile et l'extension permet un travail précis jusqu'à 2,4 m de longueur de coupe.

Renonce au poids, mais pas à la performance

- ▶ Guidage à double colonnes monté sur deux roulements à billes garantissant une précision inégalée
- ▶ Conception compacte et légère (transport aisé)
- ▶ Détails intelligents tels que le bouton de présélection d'angle et le dispositif de blocage rapide permettant une fixation rapide de l'angle d'inclinaison
- ▶ Travail rapidement adapté au matériau grâce au système de changement de lame FastFix

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min ⁻¹)	1.400 – 3.400
Ø de lame (mm)	260
Profondeur de coupe à 90°/90° (mm)	305 x 88
Profondeur de coupe à 45°/90° (mm)	215 x 88
Profilé mouluré coupe dia. 45°/90° (mm)	168
Angle d'inclinaison [°]	47/47
Angle coupe d'onglet [°]	50/60
Dimensions (L x p x h) (mm)	713 x 500 x 470
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	20,7



□ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
lame de scie universelle HW W60, dispositif de blocage de pièces, clé de service, en emballage carton		
KS 88 E	955,00 1.146,00	561396
KS 88 E-UG-Set	1.592,00 1.910,40	561411
KS 88 E, châssis de transport, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable		

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 48



Lames pour scies circulaires,
voir page 60



Scies et outil oscillant

Scies à onglet radiales KAPEX KS 120

01



KAPEX KS 120



Une catégorie à part

- ▶ Guidage à double colonnes monté sur deux roulements à billes garantissant une précision inégalée
- ▶ Laser à double ligne pour un marquage précis de la ligne de découpe
- ▶ Réglage précis au millimètre de l'angle de la lame de scie grâce au dispositif de réglage fin
- ▶ Position de coupe spéciale intégrée pour des profondeurs de coupe jusqu'à 120 mm max.

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée [W]	1.600
Régime à vide [min ⁻¹]	1.400 – 3.400
Ø de lame [mm]	260
Profondeur de coupe à 90°/90° [mm]	305 x 88
Profondeur de coupe à 45°/90° [mm]	215 x 88
Prof. de coupe spéc. à 90°/90° [mm]	60 x 120
Profilé mouluré coupe dia. 45°/90° [mm]	168
Angle d'inclinaison [°]	47/47
Angle coupe d'onglet [°]	50/60
Dimensions (L x p x h) [mm]	713 x 500 x 470
Poids [kg]	21,5



■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
lame de scie universelle HW W60, fausse équerre, dispositif de blocage de pièces, clé de service, en emballage carton		
KS 120 EB	1.263,00 1.515,60	561283
KS 120 UG-Set	1.879,00 2.254,80	561415
KS 120 EB, châssis de transport, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable		
KS 120 EB-Set	2.069,00 2.482,80	561289
table multifonctions MFT KAPEX, kit de fixation, 2 x Extension-butée, 2 x Butée inclinée		

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 48



Lames pour scies circulaires,
voir page 60



Une précision absolue pour une coupe parfaite

La KS 120 convainc par sa capacité de coupe impressionnante et son poids réduit. La position de coupe spéciale permet de scier des baguettes d'angle ou des moulures selon la configuration des murs. Grâce aux accessoires astucieux tels que le laser à double ligne et la fausse-équerre, les résultats obtenus sont d'une grande précision.

Scies et outil oscillant

Scie à onglet SYMMETRIC SYM 70



SYMMETRIC SYM 70



Le travail des angles en toute simplicité

La précision n'a jamais été aussi simple : relever l'angle, le reporter, scier, et voilà ! La SYMMETRIC SYM 70 accélère le travail grâce au système de butées symétriques breveté.

La simplicité

- ▶ Système de butées symétrique breveté
- ▶ Report simple de l'angle avec une fausse équerre et sciage selon la bissectrice sans calcul
- ▶ Serrage simple et sans outil de la butée
- ▶ Travail adapté au matériau utilisé grâce à la régulation électronique

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.150
Régime à vide (min ⁻¹)	2.700 – 5.200
Ø de lame (mm)	216
Angle intérieur (°)	0 – 68
Angle extérieur (°)	0 – 60
Hauteur de coupe max. (mm)	70
Largeur de coupe max. (mm)	80
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	9,5



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYM 70 E lame de scie circulaire denture fine HW W48, fausse équerre ajustable, serre-joints FSZ 120, clé de service, en emballage carton	782,00 938,40	561160

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 49



Lames pour scies circulaires,
voir page 60



Scies et outil oscillant

Scies semi-stationnaires PRECISIO CS 50

01



PRECISIO CS 50



La puissance au creux de la main

- ▶ Changement de lame FastFix sans outil
- ▶ Poignée multifonctions regroupant toutes les fonctions dans la main
- ▶ Commutation rapide de la coupe longitudinale à la coupe transversale grâce à la butée angulaire
- ▶ Sciage sans éclats des deux côtés grâce au pare-éclats

Caractéristiques techniques	CS 50	CS 50 Set
Puissance absorbée [W]	1.200	1.200
Régime à vide [min ⁻¹]	1.600 – 4.200	1.600 – 4.200
Ø de lame [mm]	190	190
Hauteur de coupe 90°/45° [mm]	0 – 52/0 – 37	0 – 52/0 – 37
Position inclinée [°]	0 [-2]° – 45 [+47]	0 [-2]° – 45 [+47]
Trajectoire de coupe [mm]	304	304
dimensions de la table [mm]	585 x 400	1.010 x 810
Hauteur de la table repliée [mm]	316	316
Hauteur de la table dépliée [mm]	900	900
Ø raccord d'aspiration [mm]	27/36	27/36
Poids [kg]	17,4	41,3

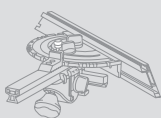


■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
lame de scie universelle HW W32, butée angulaire, 3 x pare-éclats, bois de poussée, clé de service, en emballage carton		
CS 50 EB-Floor	1.041,00 1.249,20	561206
CS 50 EB	1.223,00	561180
pieds rabattables, kit d'aspiration	1.467,60	
CS 50 EB-Set	2.018,00	561199
butée en longueur, table coulissante, rallonge de table, élargissement de table, pieds rabattables, kit d'aspiration	2.421,60	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 50



Lames pour scies circulaires,
voir page 60



La polyvalence en toute simplicité

Pour l'aménagement intérieur, l'ébénisterie et l'agencement des stands d'exposition, la PRECISIO CS 50 constitue la solution adaptée pour les coupes transversales et longitudinales. C'est principalement dans l'alternance des tâches, comme c'est le cas sur le chantier, qu'elle montre toutes ses qualités, grâce à son poids réduit et à ses nombreuses fonctions intelligentes.

Scies et outil oscillant

Scies semi-stationnaires PRECISIO CS 70



PRECISIO CS 70



Souveraine à travers le bois

La CS 70 montre l'étendue de son savoir-faire lorsqu'il s'agit de scier tout en puissance des pièces jusqu'à 70 mm d'épaisseur. Bien évidemment, cela s'applique aussi bien à l'atelier que sur le chantier. Grâce à ses nombreux accessoires, la CS 70 peut être transformée en une véritable station de sciage.

Grande, puissante et sans compromis

- ▶ Un travail tout en puissance grâce au moteur universel de 2200 Watts
- ▶ Une profondeur de coupe de 70 mm pour encore plus d'applications
- ▶ Commutation rapide de la coupe longitudinale à la coupe transversale grâce à la butée angulaire
- ▶ Sciage sans éclats des deux côtés grâce au pare-éclats

Caractéristiques techniques	CS 70	CS 70 Set
Puissance absorbée (W)	2.200	2.200
Régime à vide (min ⁻¹)	2.000 – 4.200	2.000 – 4.200
Ø de lame (mm)	225	225
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)	0 – 70/0 – 48	0 – 70/0 – 48
Position inclinée (°)	0 [-2]° – 45 [+47]	0 [-2]° – 45 [+47]
Trajectoire de coupe (mm)	320	320
dimensions de la table (mm)	690 x 500	1.260 x 910
Hauteur de la table repliée (mm)	375	375
Hauteur de la table dépliée (mm)	900	900
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36
Poids (kg)	34,5	66

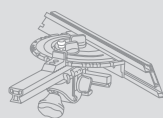


☐ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
lame de scie universelle HW W32, butée angulaire, bois de poussée, clé de service, en emballage carton		
CS 70 E	1.448,00 1.737,60	561138
CS 70 EB	1.714,00 2.056,80	561136
3 x pare-éclats, kit d'aspiration		
CS 70 EB-Set	2.640,00 3.168,00	561146
table coulissante, élargissement de table (CS 70 VB), élargissement de table (CS 70 VL), butée en longueur, 3 x pare-éclats, kit d'aspiration		

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 51



Lames pour scies circulaires,
voir page 60





SSU 200



Compacte et maniable, pour des coupes jusqu'à 200 mm de profondeur

- ▶ Profondeur de coupe de 200 mm pour un poids de 6,5kg
- ▶ Coupes précises grâce à la rainure de guidage intégrée dans la semelle en aluminium moulé sous pression, spécialement prévue pour le rail de guidage
- ▶ Grande polyvalence, pour des coupes d'onglet jusqu'à 60°
- ▶ Changement de chaîne et réglage de la tension sans outil

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min ⁻¹)	4.600
Profondeur de coupe 0°/90°/45°/60° (mm)	200/140/100
Coupes biaisées (°)	0 – 60
Vitesse de coupe (ralenti) (m/s)	10,6
Position de la lame (°)	0 – 10
Poids (kg)	6,5



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
chaîne universelle SC 3/8"-91 U-39E, huile pour chaînes 250ml, câble de raccordement de 7,5m, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
SSU 200 EB-Plus	961,00 1.153,20	767995
SSU 200 EB-Plus-FS rail de guidage FS 800/2	998,00 1.197,60	769010

Découpe exacte

Bois ou matériaux d'isolation durs, la scie UNIVERS SSU 200 coupe tous les matériaux courants, jusqu'à une profondeur de coupe de 200 mm.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 52



Aspirateurs,
voir page 307



Scies et outil oscillant

Scies IS 330



IS 330



La spécialiste de la découpe de matériaux isolants

La scie IS 330 combine les avantages d'une scie à chaîne et d'une scie circulaire portable avec rail de guidage, pour constituer un système mobile sans précédent. Ainsi, la découpe de matériaux d'isolation résistant à la pression comme les panneaux à fibres de bois et panneaux en polyuréthane devient facile, rapide et surtout précise grâce au rail de guidage.

La géante de la coupe en profondeur avec 330 mm

- ▶ Idéal pour chantiers : poids de 7,0 kg et profondeur de coupe de 330 mm pour la découpe de matériaux d'isolation épais
- ▶ Coupes d'onglet à 60° avec profondeur de coupe de 165 mm
- ▶ Coupes rectilignes et sans éclats grâce au rail de guidage
- ▶ Raccord d'aspiration orientable permettant de brancher un aspirateur

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min ⁻¹)	4.600
Profondeur de coupe 0° ; 90°/45°/60° (mm)	330/230/165
Coupes biaisées (°)	0 - 60
Vitesse de coupe (ralenti) (m/s)	12
Position de la lame (°)	0 - 10
Poids (kg)	7



☐ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
chaîne Iso SC 3/8"-90 I-57E, chaîne Iso Hard SC 3/8"-91 IH-57E, huile pour chaînes 250ml, câble de raccordement de 7,5m, en emballage carton		
IS 330 EB	1.101,00 1.321,20	767998
IS 330 EB-FS rail de guidage FS 1400/2	1.154,00 1.384,80	769006

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 52



Aspirateurs,
voir page 307





VECTURO OS 400

Équipée d'une fonction décisive supplémentaire : la précision

- ▶ Moteur 400 W puissant avec système électronique de régulation de la vitesse pour une progression de travail constante et rapide
- ▶ Ergonomique : le carter élancé avec poignée caoutchoutée tient parfaitement en main, les commutateurs sont très bien placés
- ▶ Plus de précision avec la butée de profondeur : réglable sans outil. Sciage direct sur le tracé : avec l'aide au positionnement. Idéale pour des coupes sur des surfaces sensibles
- ▶ Utilisation polyvalente, temps de préparation courts : l'outil oscillant VECTURO s'utilise directement grâce au câble plug-it. Les lames et accessoires sont remplacés sans outil



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	400
Puissance délivrée (W)	220
Vibration (min ⁻¹)	11.000 - 18.500
Amplitude (°)	2
Longueur de câble (m)	4
Poids (kg)	1,6



■ = Régulation électronique

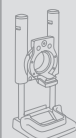
Une meilleure précision en toutes circonstances

Des découpes précises selon un tracé avec l'aide au positionnement, des coupes définies avec une butée de profondeur réglable sans outil ou des coupes en butée au ras des murs avec patin également montable sans outil. Que ce soit dans le bois, métaux non-ferreux, matériaux composites ou dans le silicone : des accessoires innovants confèrent au VECTURO sa fonction essentielle, la précision.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
5 x lame de scie universelle USB 78/32/Bi		
OS 400 EQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	434,00 520,80	563000
OS 400 EQ-Set set guide de plongée/butée de profondeur set OS-AH/TA, 5 x lame de scie pour bois HSB 50/35/J, lame de scie pour bois HSB 100/HCS, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC DF	597,00 716,40	563001

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 64



Lames de scie,
voir page 65



Scies et outil oscillant

Des accessoires innovants pour une fonction essentielle : la précision.



Idéal pour des coupes droites et une profondeur définie dans le bois :

la butée de profondeur avec guide parallèle et une lame de scie circulaire.



Pour des entailles avec une profondeur définie :

la butée de profondeur – montage rapide et sans outil



Un sciage de précision avec l'aide au positionnement :

Une solution optimale pour les découpes dans des surfaces fragiles, pour des entailles, découpes et coupes en plongée dans le bois, les matériaux composites, les matériaux stratifiés et le métal non ferreux – même dans les zones difficiles d'accès. Le support se monte rapidement et sans outil grâce au système FastFix. Avec le guide de plongée, le VECTURO, tout comme la lame de scie, peuvent être orientés de +90° à -90° par pas de 30°.



Pour de meilleures coupes partout :

avec les lames de scie spéciales pour fenêtres, mastic, plastiques, pour restes de colle et silicone.



Lame spéciale fenêtres :

retirer le mastic des carreaux – un jeu d'enfant



Facile avec la spatule :

Décoller les restes de colle ou de silicones



Les bords ne lui font pas peur :

avec la lame de scie à moyeu déporté.

Enregistrez 1 fois – Profitez 4 fois.

Lorsque vous achetez un nouvel outil, pensez à l'enregistrer au plus tard 30 jours après l'achat. Le plus simple, c'est de le faire en ligne sur www.festool.fr/services ou de demander à votre revendeur.

Soins clairs : le SERVICE all-inclusive signifie que toutes les prestations sont gratuites dès l'enregistrement de la machine.

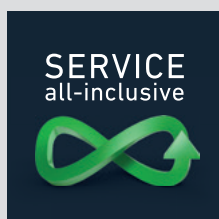
Réparation et pièces d'usure gratuites pendant 36 mois

Assurance vol de 36 mois, même sur le chantier

Pièces détachées disponibles pendant 10 ans ou machine de remplacement

Satisfait ou remboursé pendant 15 jours

N'oubliez pas : acheter une machine, enregistrez-la dans les 30 jours suivant l'achat et travaillez sans souci.



Retrouvez toutes les informations sur le SERVICE all-inclusive et les conditions sur le site Internet www.festool.fr/services

Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : les scies Festool s'adaptent parfaitement au système. Par exemple, les rails de guidage peuvent être utilisés avec les scies sauteuses pendulaires et avec les scies plongeantes. Les fausses-équerrres sont polyvalentes. Grâce au Système de Module Compact CMS, il est possible d'utiliser une scie manuelle de manière semi-stationnaire.



Scies et outil oscillant

Accessoires et consommables

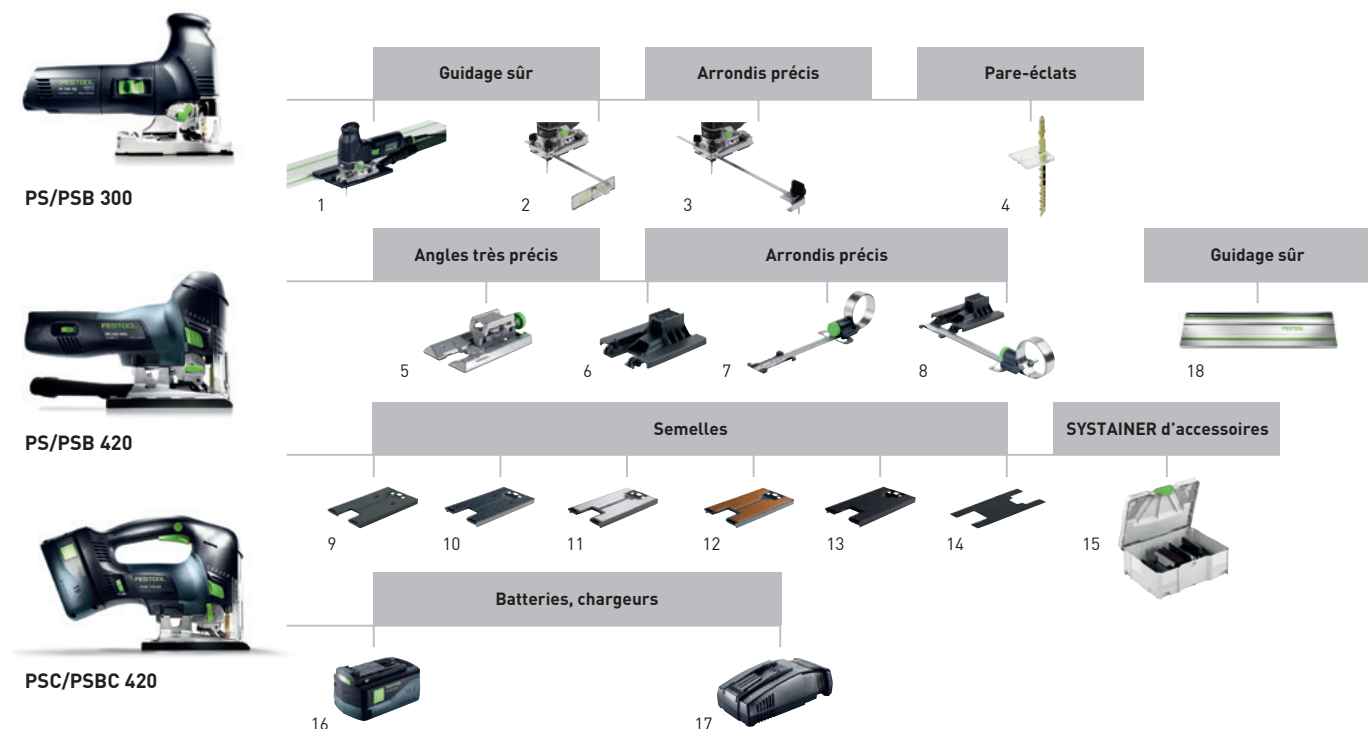
01

Accessoires système	42
Lames de scie sauteuse	56
Lames de scie circulaire	60
Lames de scie outils oscillants	65



Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires pour scies sauteuses pendulaires PS/PSB 300, PS/PSB 420, PSC/PSBC 420

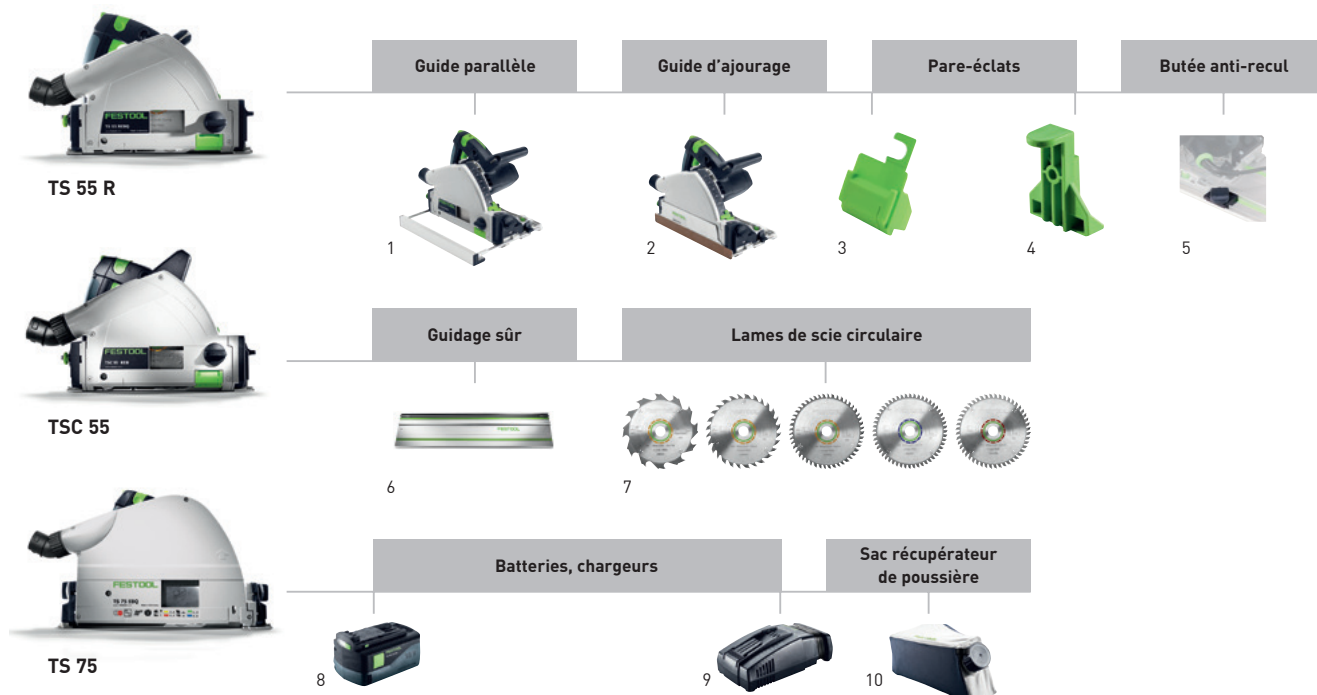
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Butée de guidage FS-PS/PSB 300	pour PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, pour utilisation des scies sauteuses avec le système de guidage FS et FS/2, emballage sous blister	14,30 17,16	490031
2 Guide parallèle PA-PS/PSB 300	pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS2, largeur max. de la pièce 200 mm, emballage sous blister	26,10 31,32	490119
3 Compas KS-PS/PSB 300	pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS2, Ø du cercle 130 - 720 mm, emballage sous blister	26,10 31,32	490118
4 Pare-éclats SP-PS/PSB 300/5	pour PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, évite les éclats sur les arêtes de coupes, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	6,40 7,68	490120
Pare-éclats SP-PS/PSB 300/20	pour PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, évite les éclats sur les arêtes de coupes, contenu 20 pce(s), emballage sous blister	12,00 14,40	490121
Pare-éclats SP-PS/5	pour PS1, PS 2, PS200, évite les éclats sur les arêtes de coupes, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	6,40 7,68	483372
5 Table angulaire WT-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour des coupes en biais de +45° à -45°, réglage de l'angle en continu, emballage sous blister	115,30 138,36	496134
6 Table adaptatrice ADT-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour utiliser la PS sur le rail de guidage, pour l'intégration dans le Système de Modules Compacts (CMS), en association avec le compas KS-PS 400, emballage sous blister	14,40 17,28	497303
7 Compas KS-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, à utiliser avec la table adaptatrice ADT-PS 400, Ø du cercle de 120 mm - 3 m, emballage sous blister	48,10 57,72	497304
8 Compas KS-PS 420 Set	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, avec table adaptatrice ADT-PS 420, Ø du cercle de 120 mm - 3 m, emballage sous blister	60,30 72,36	497443
9 Semelle LAS-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, semelle universelle en plastique pour le bois ou les matériaux similaires, emballage sous blister	10,20 12,24	497297
10 Semelle LAS-Soft-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, semelle alvéolée, optimisée en glissement sur le bois ou les matériaux similaires, emballage sous blister	10,20 12,24	497298
11 Semelle LAS-HGW-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, semelle en stratifié à longue durée de vie pour le bois ou les matériaux similaires, emballage sous blister	15,20 18,24	497299
12 Semelle LAS-St-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour tous les matériaux métalliques, emballage sous blister	15,20 18,24	497300
13 Semelle LAS-STF-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour surfaces délicates, emballage sous blister	15,20 18,24	497301
14 Feutre de rechange EF-LAS-STF-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, feutre de rechange pour semelle StickFix LAS-STF-PS 420, emballage sous blister	8,90 10,68	497444
15 Accessoires SYS ZH-SYS-PS 420	pour PS 400/420, 5 pare-éclats, 3 x semelle StickFix LAS-STF, table angulaire, table adaptatrice, compas, feutre StickFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	231,50 277,80	497709

Accessoires pour scies sauteuses pendulaires PS/PSB 300, PS/PSB 420, PSC/PSBC 420

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
16 Batterie BP 18 Li 5,2 AS	avec fonction AIRSTREAM, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18, T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18, PS(B)C 420, HKC 55, TSC 55 et SYSROCK, poids 0,7 kg, capacité 5,2 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	98,00 117,60	200181
Batterie BP 18 Li 3,1 C	conception légère et compacte, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18 Li, T 18+3, BHC 18, DWC 18, DRC/PDC 18, radio SYSROCK BR 10 et lampe KAL II, poids 0,4 kg, capacité 3,1 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	72,00 86,40	201789
17 Chargeur rapide TCL 6	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 0,8 kg, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	57,00 68,40	201135
Chargeur rapide SCA 8	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 1,1 kg, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	88,00 105,60	200178
18 Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 384		

Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires pour scies plongantes TS 55 R, TSC 55, TS 75

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Guide parallèle PA-TS 55	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés, largeur max. de la pièce 100 mm, en emballage carton	45,00 54,00	491469
Guide parallèle PA-TS 75	pour TS 75, guidage parallèle des 2 côtés, utilisation possible pour l'élargissement de table, largeur max. de la pièce 100 mm, en emballage carton	51,50 61,80	492243
2 Cache ABSA-TS 55	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, utilisable comme guide d'ajourage, couvercle pour amélioration de l'aspiration des copeaux également, largeur d'ajourage TS 55 15 – 46 mm, en emballage carton	44,60 53,52	491750
3 Pare-éclats SP-TS 55 R/5	pour TS 55 R, TSC 55, utilisation avec ou sans rail de guidage, pour une coupe sans éclat du côté droit de la lame, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	13,40 16,08	499011
4 Pare-éclats SP-TS 55/5	pour TS 55 et TS 75, pour une coupe sans éclat du côté droit de la lame, utilisation avec ou sans rail de guidage, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	13,40 16,08	491473
5 Butée anti-recul FS-RSP	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, également utilisable en guide butée, emballage sous blister	15,70 18,84	491582
6 Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 384		
7 Lames de scie circulaire	voir page 60		
8 Batterie BP 18 Li 5,2 AS	avec fonction AIRSTREAM, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18, T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18, PS(B)C 420, HKC 55, TSC 55 et SYSROCK, poids 0,7 kg, capacité 5,2 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	98,00 117,60	200181
9 Chargeur rapide TCL 6	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 0,8 kg, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	57,00 68,40	201135
Chargeur rapide SCA 8	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 1,1 kg, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	88,00 105,60	200178
10 Sac récupérateur de poussière SB-TSC	pour TSC 55, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, avec clapet d'obturation, pour tous les matériaux bois, emballage sous blister	32,50 39,00	500393



Accessoires pour scies circulaires HK 55, HKC 55, HK 85

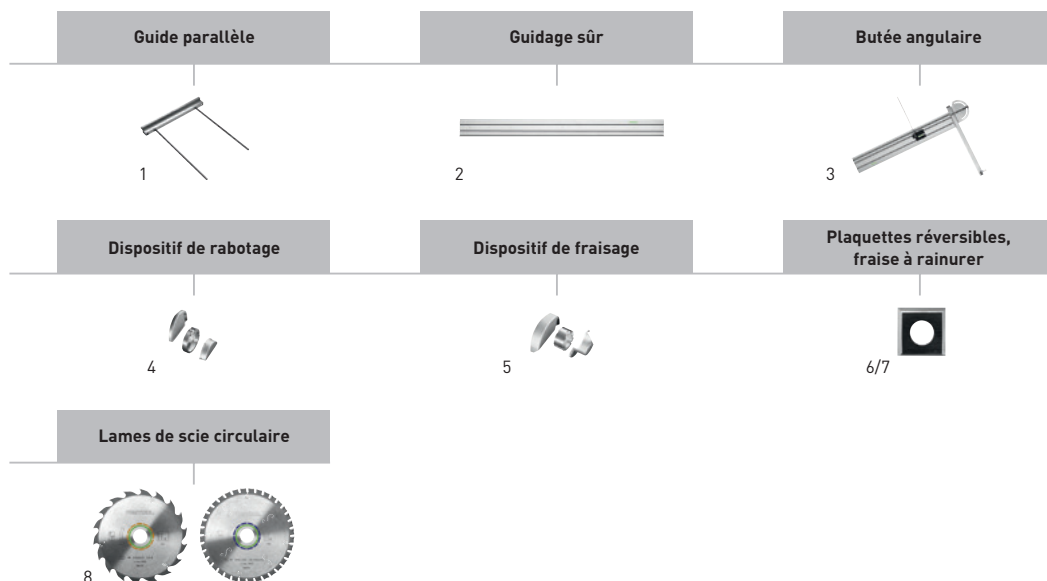
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rail de mise à longueur FSK 250	pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe de 250 mm (pour une épaisseur de matériau de 50 mm), poids 0,98 kg, plage angulaire -45 – +60°, en emballage carton	138,00 165,60	769941
Rail de mise à longueur FSK 420	pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe de 420 mm (pour une épaisseur de matériau de 50 mm), poids 1,26 kg, plage angulaire -60 – +60°, en emballage carton	159,20 191,04	769942
Rail de mise à longueur FSK 670	pour HKC 55, HK 55, HK 85, longueur de coupe de 670 mm (pour une épaisseur de matériau de 50 mm), poids 1,63 kg, plage angulaire -60 – +60°, en emballage carton	180,50 216,60	769943
2 Sacoche de transport FSK420-BAG	pour FSK 250, FSK 420, housse de transport avec bandoulière, sous emballage plastique	52,10 62,52	200160
Sacoche de transport FSK670-BAG	pour FSK 670, housse de transport avec bandoulière, sous emballage plastique	62,70 75,24	200161
3 Lames de scie circulaire	voir page 60		
4 Butée anti-recul FS-RSP	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, également utilisable en guide butée, emballage sous blister	15,70 18,84	491582
5 Guide parallèle PA-HKC 55	pour HKC 55, HK 55, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés, en emballage carton	44,00 52,80	500464
Guide parallèle PA-HK 85	pour HK 85, guidage parallèle des 2 côtés, utilisation possible pour l'élargissement de table, en emballage carton	51,00 61,20	500645
Guide parallèle PA-A-HK 85	pour HK 85, guide parallèle cousé pour guidage bilatéral, en emballage carton	82,90 99,48	574670
6 Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 384		
7 Batterie BP 18 Li 5,2 AS	avec fonction AIRSTREAM, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18, T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18, PS(B)C 420, HKC 55, TSC 55 et SYSROCK, poids 0,7 kg, capacité 5,2 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	98,00 117,60	200181
8 Chargeur rapide TCL 6	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 0,8 kg, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	57,00 68,40	201135
Chargeur rapide SCA 8	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 1,1 kg, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	88,00 105,60	200178
9 Sac récupérateur de poussière SB-TSC	pour TSC 55, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, avec clapet d'obturation, pour tous les matériaux bois, emballage sous blister	32,50 39,00	500393
10 Dispositif de rainurage VN-HK85 130x16-25	pour HK 85, pour fraiser des rainures transversales et longitudinales ; profondeur de fraisage 0 – 35 mm et largeur de fraisage réglable de 16 – 25 mm, capot protecteur (fixe), plaquettes réversibles HW-WP 14x14x2, capot protecteur (amovible), bride de serrage, contre-bride, rondelles entretoises, Ø raccord d'aspiration 36 mm, poids 0,9 kg, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	498,90 598,68	200163
11 Plaquettes réversibles HW-WP 14x14x2/12	pour fraise à rainurer HK 85, contenu 12 pcel(s), dimensions (L x l x h) 14 x 14 x 2 mm, emballage sous blister	61,70 74,04	574671

Scies et outil oscillant

Accessoires système

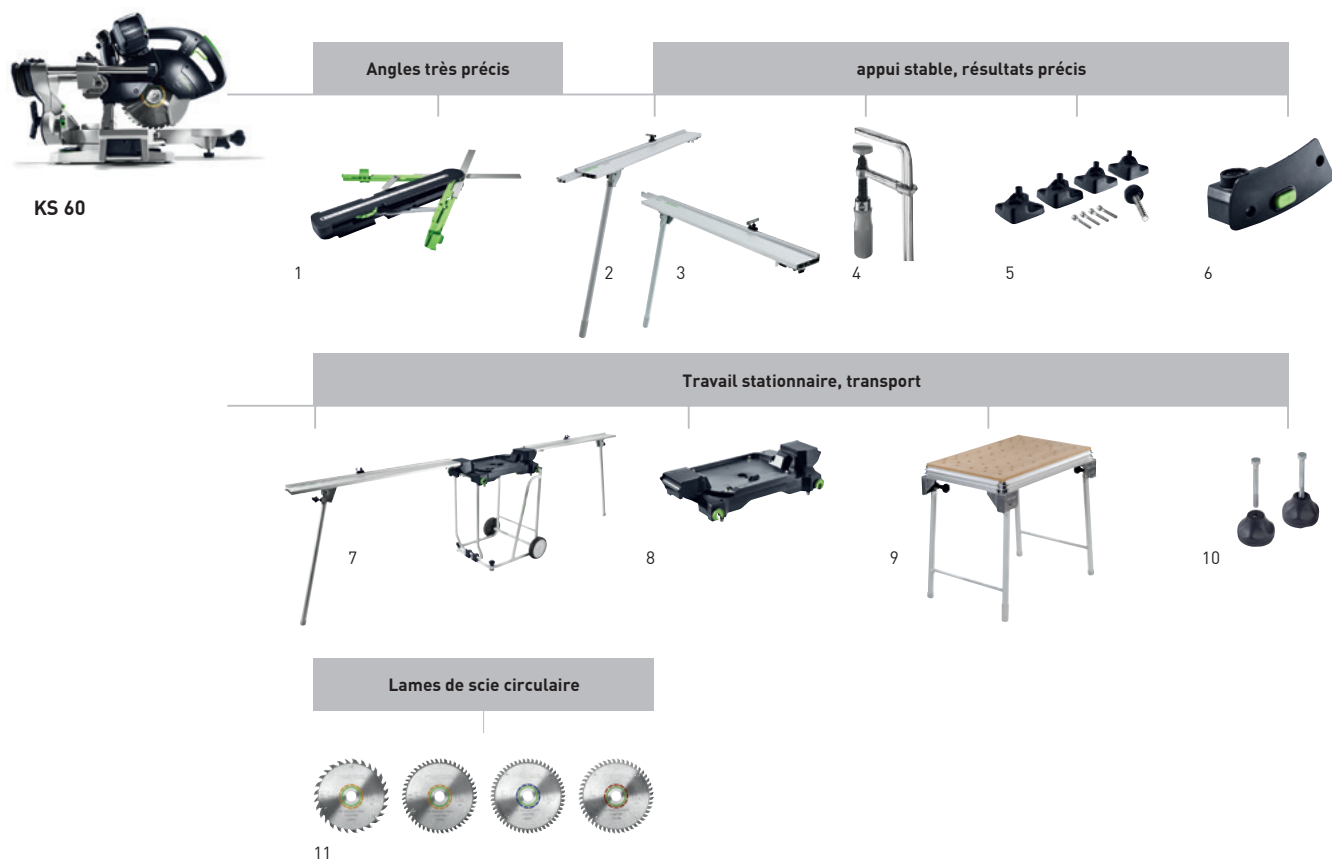


HK 132



Accessoires pour scie circulaire de charpente HK 132

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Guide parallèle PG-HK 132	pour HK 132, CSP 132, pour l'utilisation de la HK 132 E/W avec rails de guidage type GC 2000/3000, en emballage carton	123,90 148,68	769538
2 Rail de guidage GC 2000	pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, longueur 2 000 mm, dans une caisse en bois	241,80 290,16	769669
Rail de guidage GC 3000	pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, longueur 3000 mm, dans une caisse en bois	335,30 402,36	769670
3 Butée angulaire GC 1000-WA	pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, dispositif angulaire avec rail de guidage de 1 000 mm et indicateur de coupe, Dispositif pour angles, réglable de chaque coté jusqu'à 90°, Avec indicateur de coupe à aligner sur le tracé pour chaque angle, en emballage carton	302,20 362,64	769671
4 Dispositif de rabotage NS-HK 250x50	pour HK 132, CSP 132, couteau ébaucheur HM 14 x 14 x 2,0 mm, couteau réversible HM 50 x 12 x 1,5 mm, capot protecteur, capot protecteur amovible, barres de serrage, Ø de tête de rabot 250 mm, largeur du rabot 50 mm, profondeur de travail 0-80 mm, alésage 30 mm, poids 6,8 kg, en emballage carton	1.055,00 1.266,00	769539
5 Dispositif de fraisage RS-HK 160x80	pour HK 132, CSP 132, bloc à moiser Ø 160 x 80 mm, couteau réversible HM 80 x 13 x 2,2 mm, couteau ébaucheur HM 14 x 14 x 2,0 mm, capot protecteur, capot protecteur amovible, barres de serrage, Ø de tête de rabot 160 mm, largeur du rabot 80 mm, profondeur de travail 0-38 mm, alésage 30 mm, poids 7,1 kg, en emballage carton	1.082,70 1.299,24	769540
6 Couteau réversible CT-HK HW 50x12x1,5/3	pour outil à raboter NS-HK 250 x 50 et tête d'aplanissement Ø 260 x 50, NS-CSP 250 x 50, HK 132, NRP 90, contenu 3 pce(s), dimensions 50 x 12 x 1,5 mm, emballage sous blister	33,00 39,60	769544
Couteau réversible CT-HK HW 80x13x2,2/3	pour outil à moiser RS-HK 160 x 80, RS-CSP 160 x 80, HK 132, CSP 132 E, contenu 3 pce(s), dimensions 80 x 13 x 2,2 mm, emballage sous blister	127,00 152,40	769543
7 Couteau arraseur CT-HK HW 14x14x2/6	pour outil à raboter et à moiser, pour HK 132, CSP 132, NRP 90, contenu 6 pce(s), dimensions 14 x 14 x 2 mm, emballage sous blister	34,30 41,16	769542
8 Lames de scie circulaire	voir page 60		

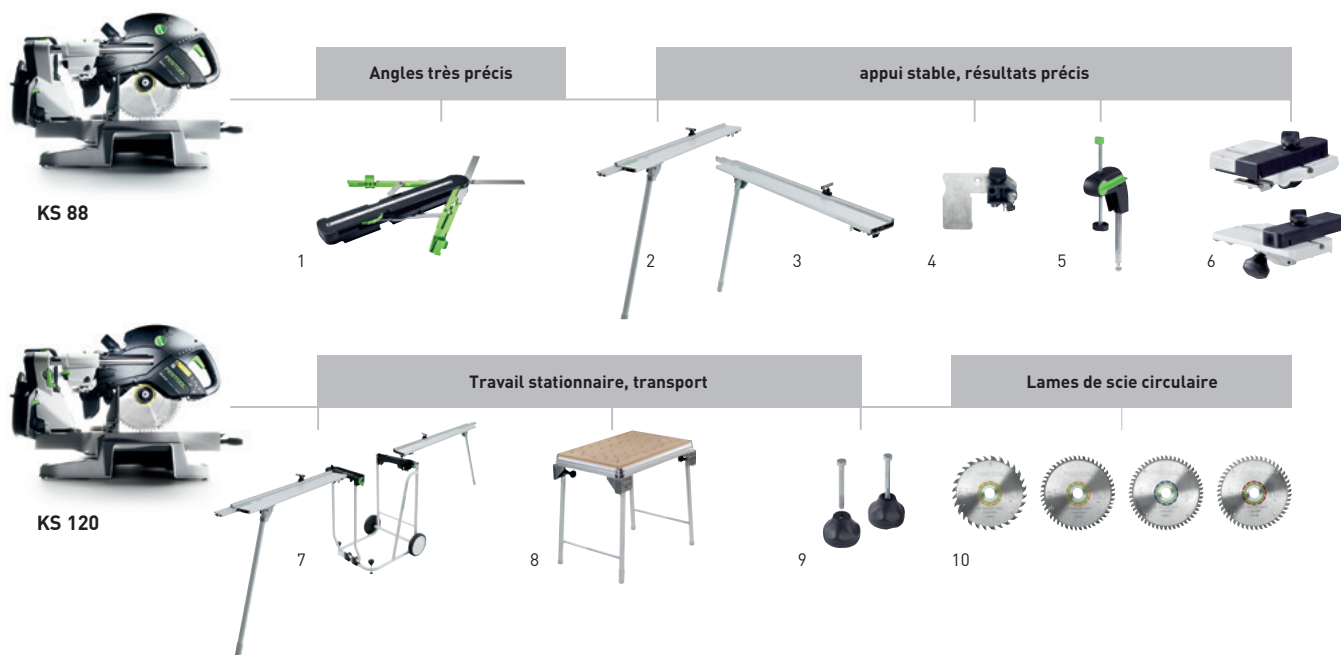


Accessoires pour scie à onglet radiale KAPEX KS 60

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Fausse-équerre SM-KS	pour KS 60, KS 88, KS 120, fausse équerre pour le report de l'angle sur la scie à onglet radiale, pour angles intérieurs et extérieurs, la bissectrice est générée automatiquement, aucun calcul nécessaire, en emballage carton	105,50 126,60	200127
2 Extension-butée KA-UG-KS 60-L	pour KS 60, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 60 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, base (non télescopique) 1.480 mm, en emballage carton	219,00 262,80	201907
3 Extension-butée KA-UG-KS 60-R	pour KS 60, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 60 Festool, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, échelle graduée, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, base (non télescopique) 1.480 mm, en emballage carton	219,00 262,80	201908
Extension-butée KA-UG-KS 60-R/L	pour KS 60, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 60 Festool, composé de KA-UG-L et KA-UG-R, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, longueur max. 2.400 mm, base (non télescopique) 1.480 mm, en emballage carton	437,60 525,12	201909
4 Serre-joint FSZ 120	pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pces(s), capacité 120 mm, emballage sous blister	36,70 44,04	489570
5 Augmentation A-SYS-KS 60	pour KS 60, pour rééquiper la KS 60, pieds intermédiaires pour rehausser la KS 60 à la hauteur d'un SYSTAINER SYS 1 T-LOC et Classic, Hauteur de table=Systemainer : les longues pièces peuvent être appuyées au sol pendant le travail, inclus dans la livraison standard de la KS 60 version SET, en emballage carton	29,60 35,52	500121
6 Effet de lumière SL-KS 60	pour KS 60, projecteur LED pour un affichage net de la ligne de coupe et une vue optimale sur le tracé, pour rééquiper la KS 60, inclus dans la livraison standard de la KS 60 version SET, en emballage carton	50,00 60,00	500120
7 Châssis de transport UG-KA-KS 60 Set	pour KS 60, KS 88, KS 120, pliage simple pour le transport, (guide-butée KA-UG-R et KA-UG-L compris dans la livraison standard), poids 21 kg, hauteur de travail 900 mm, en emballage carton	690,60 828,72	202055
Châssis de transport UG-KS 60	pour KS 60, pliage simple pour le transport, poids 13 kg, hauteur de travail 900 mm, en emballage carton	358,70 430,44	200129
8 Plaque adaptatrice UG-AD-KS 60	pour KS 60, plaque adaptatrice y compris coffre de rangement de lames pour fixer la KS 60 sur le châssis UG-KAPEX KS 60, en emballage carton	107,00 128,40	202056
9 Table multifonctions MFT KAPEX	pour une utilisation en tant que base de travail pour la scie KAPEX, kit de fixation SZ-KS requis pour la fixation, table avec plaque perforée et pieds rabattables, poids 19 kg, capacité de charge 120 kg, hauteur 180, hauteur avec pieds 790 mm, dimensions de la table 869 x 581 mm, en emballage carton	365,90 439,08	495465
10 Kit de fixation SZ-KS	pour KS 60, KS 88, KS 120, pour le vissage de la KS 88/120 sur la table multifonctions, emballage sous blister	13,70 16,44	494693
11 Lames de scie circulaire	voir page 60		

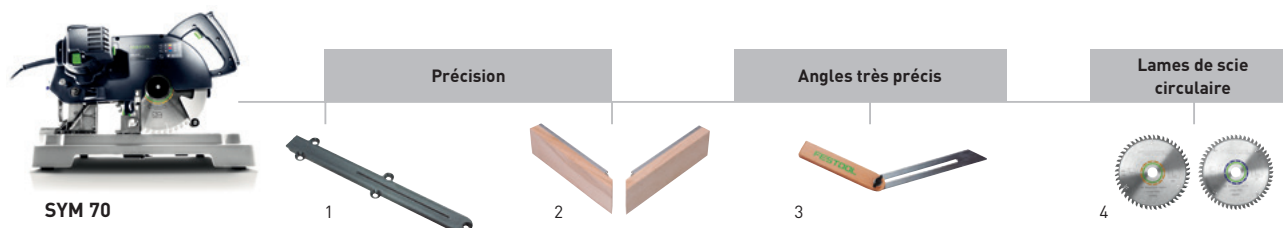
Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires pour scies à onglets radiales KAPEX KS 88, KS 120

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Fausse-équerre SM-KS	pour KS 60, KS 88, KS 120, fausse équerre pour le report de l'angle sur la scie à onglet radiale, pour angles intérieurs et extérieurs, la bissectrice est générée automatiquement, aucun calcul nécessaire, en emballage carton	105,50 126,60	200127
2 Extension-butée KA-UG-KS 120-L	pour KS 120, KS 88, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, base (non télescopique) 1.480 mm, en emballage carton	219,00 262,80	497353
Extension-butée KA-KS 120-L	pour KS 120, KS 88, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, uniquement compatible avec la butée inclinée AB-KS, pour l'utilisation avec une table multifonctions (MFT) Festool ou une table de travail d'une hauteur de 790 mm, curseur, support, échelle graduée, pied, longueur de coupe 380 - 2.300 mm, longueur hors-tout 1.280 - 2.070 mm, en emballage carton	313,80 376,56	495969
3 Extension-butée KA-UG-KS 120-R	pour KS 120, KS 88, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, longueur max. 2.400 mm, poids 4,6 kg, base (non télescopique) 1.480 mm, en emballage carton	219,00 262,80	497352
Extension-butée KA-KS 120-R	pour KS 120, KS 88, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, uniquement compatible avec la butée inclinée AB-KS, pour l'utilisation avec une table multifonctions (MFT) Festool ou une table de travail d'une hauteur de 790 mm, curseur, échelle graduée, pied, support, longueur de coupe 380 - 2.300 mm, longueur hors-tout 1.280 - 2.070 mm, en emballage carton	313,80 376,56	495968
Extension-butée KA-UG-KS 120-R/L	pour KS 120, KS 88, composé de KA-UG-L et KA-UG-R, pour l'utilisation avec le châssis UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable, longueur max. 2.400 mm, base (non télescopique) 1.480 mm, en emballage carton	437,60 525,12	497514
4 Curseur KA-AR	pour CS 50, CS 70, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, emballage sous blister	32,30 38,76	488560
5 Borne KL-KS 120	pour KS 120, KS 88, se positionne aussi bien à gauche qu'à droite, dispositif de blocage pour la fixation des pièces, compris dans la livraison standard de la KS 120, maximum de hauteur 120 mm, emballage sous blister	48,10 57,72	494391
6 Butée inclinée AB-KS 120	pour KS 120, KS 88, butée pour l'appui de moulures en position inclinée, sert également à la fixation du guide-butée KA-KS, uniquement compatible avec KA-KS, butée inclinée avec élargissement de la table, emballage sous blister	65,80 78,96	494369
7 Châssis de transport UG-KA-KS 120-Set	pour KS 120, KS 88, (guide-butée KA-UG-R et KA-UG-L compris dans la livraison standard), pliage simple pour le transport, roues de transport, Extension-butée KA-UG-KS 120-R, extension-butée KA-UG-KS 120-L, poids 21 kg, hauteur de travail 900 mm, en emballage carton	690,60 828,72	497354
Châssis de transport UG-KAPEX KS 120	pour KS 120, KS 88, pliage simple pour le transport, roues de transport, poids 10,1 kg, hauteur de travail 900 mm, en emballage carton	358,70 430,44	497351
8 Table multifonctions MFT KAPEX	pour une utilisation en tant que base de travail pour la scie KAPEX, kit de fixation SZ-KS requis pour la fixation, table avec plaque perforée et pieds rabattables, poids 19 kg, capacité de charge 120 kg, hauteur 180, hauteur avec pieds 790 mm, dimensions de la table 869 x 581 mm, en emballage carton	365,90 439,08	495465
9 Kit de fixation SZ-KS	pour KS 60, KS 88, KS 120, pour le vissage de la KS 88/120 sur la table multifonctions, emballage sous blister	13,70 16,44	494693
10 Lames de scie circulaire	voir page 60		



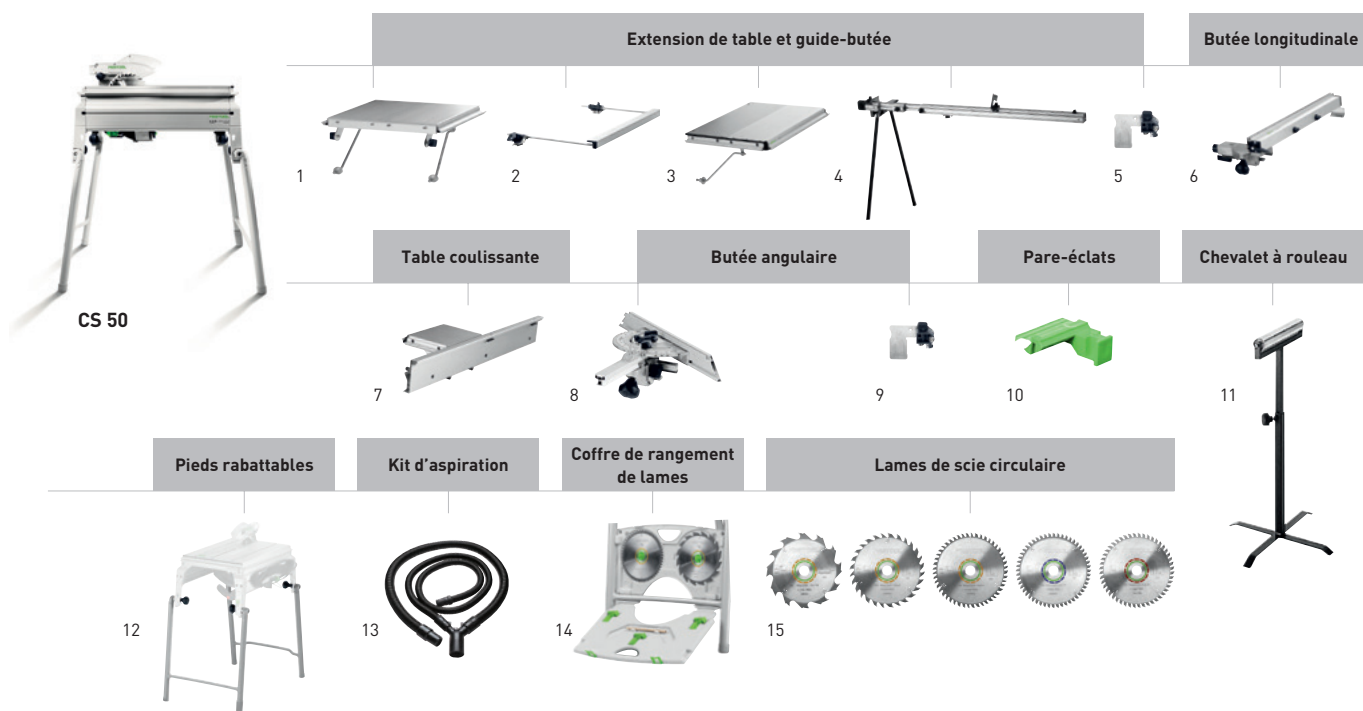
Accessoires scie à onglets SYMMETRIC SYM 70

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plaque de recouvrement TE-SYM 70	pour SYMMETRIC 70 E, contenu 3 pce(s), emballage sous blister	20,10 24,12	491054
2 Extension de butée ZA-SYM 70 E	pour SYMMETRIC 70 E, pour le sciage de plinthe arrière, contenu 2 pce(s), en emballage carton	39,10 46,92	491886
3 Fausse équerre ajustable SM-SYM 70	pour SYMMETRIC 70 E, emballage sous blister	28,70 34,44	491053
4 Lames de scie circulaire	voir page 60		

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT TTC

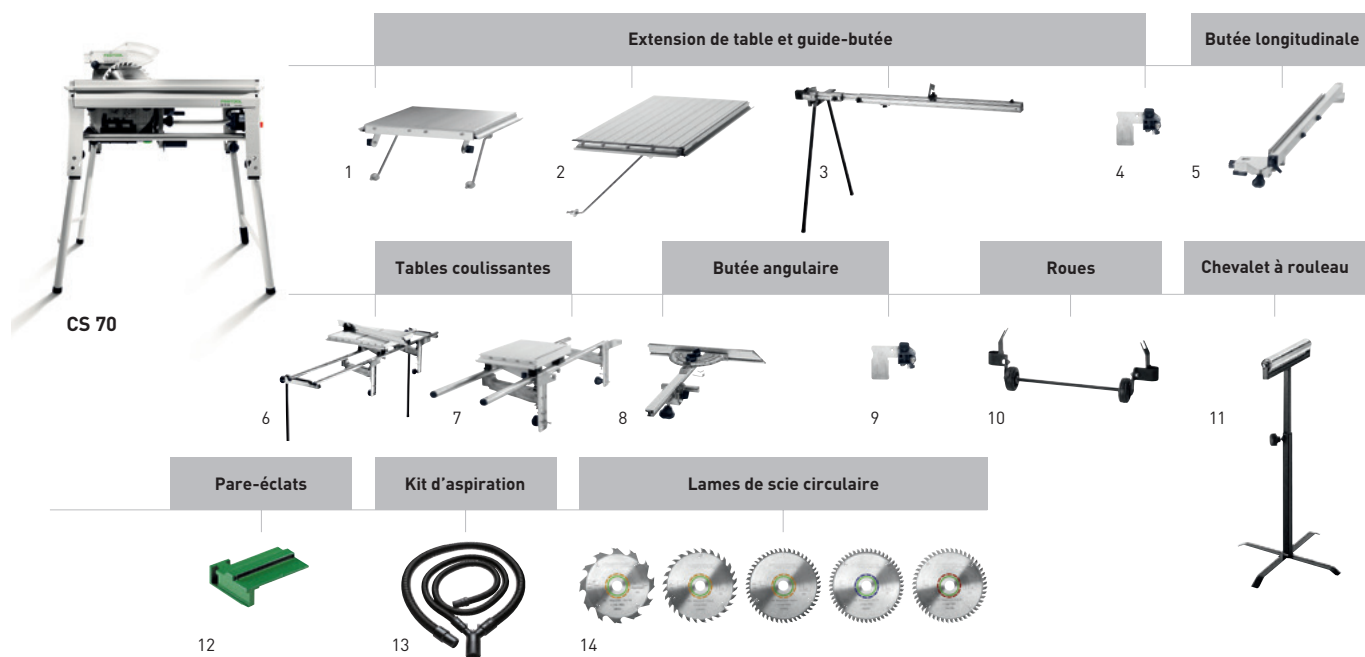
Scies et outil oscillant

Accessoires système



Accessoires pour scie circulaire stationnaire CS 50

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rallonge de table VL	pour CS 50, CMS-GE, mise en place simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 405 mm, dimensions L x l 375 x 454 mm, en emballage carton	208,60 250,32	492092
2 Support AF	pour CS 50, CMS-GE, support pour utilisation des 2 côtés, protège les éclats de pièce lors du sciage, augmente la surface d'appui de 300 mm, dimensions L x l 662 x 390 mm, en emballage carton	89,60 107,52	492242
3 Extension de table VB	pour CS 50, avec règle ajustable, augmente la surface d'appui de 410 mm, largeur de coupe max 610 mm, dimensions L x l 664 x 438 mm, en emballage carton	268,10 321,72	492090
Demi-coques d'extension VB-CMS/CS 50	pour CS 50, CMS-GE, plaque, pieds rabattables, dimensions L x l 664 x 480 mm, en emballage carton	400,80 480,96	495531
4 Extension-butée CS 70 KA	pour CS 70 et CS 50, escamotable, avec support de dépose, règle et curseur, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, longueur 1.200 - 2.050 mm, en emballage carton	310,20 372,24	488063
5 Curseur KA-AR	pour CS 50, CS 70, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, emballage sous blister	32,30 38,76	488560
6 Butée longitudinale LA-CS 50/CMS	pour CS 50, CMS-GE, avec réglage précis et fixation arrière, manoeuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises, en emballage carton	216,10 259,32	492095
7 Table coulissante ST	pour CS 50, CMS-GE, largeur de coupe max. 830 mm, en emballage carton	298,00 357,60	492100
8 Butée angulaire WA	pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton	145,40 174,48	488451
9 Curseur WA-AR	pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur la butée angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500, emballage sous blister	32,30 38,76	491712
10 Pare-éclats CS 50 SP/10	pour CS 50, pour coupe sans éclat des 2 cotés, contenu 10 pce(s), emballage sous blister	17,40 20,88	492241
11 Chevalet à rouleau RB	pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, Système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 - 1.000 mm, en emballage carton	159,00 190,80	488711
12 Pieds rabattables CS 50 KB	pour CS 50, possibilité de travailler sur 2 hauteurs, pieds rabattables pour réhausser la version CS 50 floor, en emballage carton	179,00 214,80	492245
13 Kit d'aspiration CS 70 AB	pour CT/CTL/CTM, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27/36 mm, en emballage carton	91,00 109,20	488292
14 Coffre de rangement de lames SGA	pour CS 50, CMS-GE, coffre de rangement pour 4 lames de scie max et 3 pare-éclats (grande sécurité et gain de place), en emballage carton	43,60 52,32	492228
15 Lames de scie circulaire	voir page 60		



Accessoires pour scie circulaire stationnaire CS 70

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rallonge de table CS 70 VL	pour CS 70, mise en place simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 580 mm, dimensions L x l 525 x 522 mm, en emballage carton	255,50 306,60	488061
2 Extension de table CS 70 VB	pour CS 70, avec règle ajustable, montage et démontage simple et rapide, pour une coupe sûre et précise en largeur, augmente la surface d'appui de 411 mm, largeur de coupe max 680 mm, dimensions L x l 773 x 435 mm, en emballage carton	359,00 430,80	488060
3 Extension-butée CS 70 KA	pour CS 70 et CS 50, escamotable, avec support de dépose, règle et curseur, extraction et déroulement simple du décimètre à ruban grâce au mécanisme télescopique, longueur 1.200 - 2.050 mm, en emballage carton	310,20 372,24	488063
4 Curseur KA-AR	pour CS 50, CS 70, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, emballage sous blister	32,30 38,76	488560
5 Butée longitudinale CS 70 LA	pour CS 70, MFT 3-VL, avec réglage précis et fixation arrière, manoeuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises, en emballage carton	251,90 302,28	488062
6 Table coulissante CS 70 ST	pour CS 70, pour scier des panneaux, montage et démontage simple et rapide, 2 x pieds rabattables, règle butée, avec fixation, largeur de coupe max. 920 mm, en emballage carton	837,60 1.005,12	488059
7 Table coulissante CS 70 ST 650	pour CS 70, montage et démontage simple et rapide, largeur de coupe max. 650 mm, en emballage carton	442,70 531,24	490312
8 Butée angulaire WA	pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton	145,40 174,48	488451
9 Curseur WA-AR	pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur la butée angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500, emballage sous blister	32,30 38,76	491712
10 Roues de transport CS 70 TR	pour CS 70, à adapter sur les pieds pour un transport simple et pratique, en emballage carton	91,00 109,20	488064
11 Chevalet à rouleau RB	pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, Système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 - 1.000 mm, en emballage carton	159,00 190,80	488711
12 Pare-éclats CS 70 SP/10	pour CS 70, pour coupe sans éclat des 2 cotés, contenu 10 pce(s), emballage sous blister	17,40 20,88	490340
13 Kit d'aspiration CS 70 AB	pour CT/CTL/CTM, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27/36 mm, en emballage carton	91,00 109,20	488292
14 Lames de scie circulaire	voir page 60		

Scies et outil oscillant

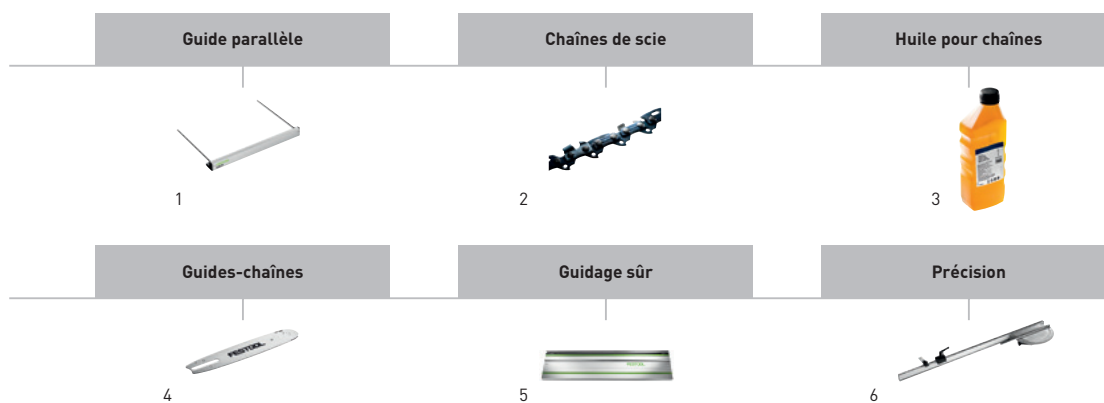
Accessoires système



SSU 200



IS 330



Accessoires pour scies sabres SSU 200, IS 330

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Guide parallèle PA-SSU 200	pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, guidage parallèle des 2 côtés, en emballage carton	39,60 47,52	769098
Guide parallèle PA-A SSU 200	pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, guide parallèle à moyeu déporté et guidage bilatéral, en emballage carton	68,80 82,56	769099
2 Chaîne SC 3/8"-91 U-39E	pour SSU 200, SSP 200, pas de chaîne 3/8", chaîne universelle, pour coupes longitudinales et transversales, emballage sous blister	29,70 35,64	769101
Chaîne SC 3/8"-91 L-39E	pour SSU 200, SSP 200, pas de chaîne 3/8", chaîne universelle longitudinale, pour coupes longitudinales, emballage sous blister	37,10 44,52	769103
Chaîne SC 3/8"-91 F-39E	pour SSU 200, SSP 200, pas de chaîne 3/8", chaîne fine, pour coupes fines et transversales, emballage sous blister	37,10 44,52	769102
Chaîne SC 3/8"-90 I-39E	pour SSU 200, SSP 200, chaîne universelle ISO, pas de chaîne 3/8", pour matériaux d'isolation flexibles à résistant à la compression, emballage sous blister	60,30 72,36	769100
Chaîne SC 3/8"-90 I-57E	pour IS 330, ISP 330, chaîne universelle ISO, pas de chaîne 3/8", pour matériaux d'isolation flexibles à résistant à la compression, emballage sous blister	90,20 108,24	769088
Chaîne SC 3/8"-91 IH-57E	pour IS 330, ISP 330, pour matériaux isolants extrêmement résistants à la pression, pas de chaîne 3/8", chaîne universelle ISO Hard, emballage sous blister	90,20 108,24	769090
3 Huile pour chaînes CO 1 L	pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, CCP 380, bidon de 1 litre	9,50 11,40	769038
4 Lame GB 10"-SSU 200	pour SSU 200, SSP 200, emballage sous blister	55,40 66,48	769066
Lame GB 13"-IS 330	pour IS 330, ISP 330, emballage sous blister	83,10 99,72	769089
5 Rails de guidage	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 384		
6 Butée angulaire	voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 402		

Précision grâce au rail de guidage

Coupes en long, en large ou coupes d'onglets, rectilignes et sans éclats grâce au rail de guidage Festool. La chaîne Iso spéciale garantit un résultat parfait pour la découpe d'isolants résistants. Les bords et les raccords ne nécessitent aucune retouche. L'interface FastFix permet de changer de chaîne en quelques gestes rapidement et sans outil.

**Génial. Coupes d'empannons.**

Grâce au grand rayon d'action de 60° et au rail de guidage avec butée angulaire, les coupes compliquées d'empannons se réalisent facilement. Il suffit de régler la butée angulaire et l'angle de l'onglet pour obtenir une découpe précise.

**Une bouffée d'oxygène**

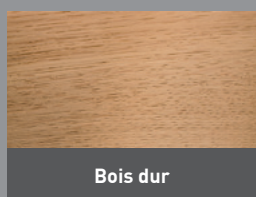
Les scies spéciales sont équipées de série d'un raccord d'aspiration. Les copeaux et les poussières peuvent ainsi être aspirés par l'aspirateur Festool approprié.

**Système rapide de serrage**

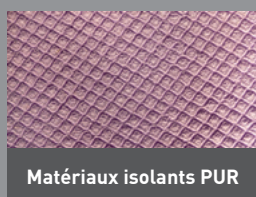
Le serre-joint innovant FS-Rapid, spécialement conçu pour les rails de guidage, maintient parfaitement le rail là où il doit être : sur le tracé. Serrage rapide, sciage précis.

**Matériaux :**

Bois tendre



Bois dur

Panneaux isolants
en fibre de bois

Matériaux isolants PUR



Polystyrène

SSU 200

IS 330

Scies et outil oscillant

Lames de scie

La qualité au service de la coupe : lames de scie Festool

Résistance et précision dans les conditions les plus difficiles. Lames adaptées à l'application et au matériau. Lames de scie sauteuse en bi-métal HS résistant aux températures élevées et à l'usure. Lames de scie circulaire en acier fabriqué avec la technique au laser et dents de scie en carbure à grains très fins. Car une coupe parfaite ne s'obtient que si la lame est aussi performante que la scie.



Code couleurs



Bois/matières plastiques tendres

Lames de scies circulaires et scies sauteuses parfaitement adaptées aux bois durs et tendres, au bois massif et aux plaques de matériaux de construction.



Plastique/matériau minéral

Sur les lames de scie circulaire, le carbure à grains très fins assure les coupes parfaites des panneaux à revêtement et matériaux minéraux. Les lames de scies sauteuses en bi-métal sont idéales pour le plastique, l'acrylique, le plexiglas et les panneaux à liant.



Aluminium

Pour les profilés et plaques d'aluminium, les lames de scies circulaires et scies sauteuses au marquage bleu sont idéales.



Acier/panneaux sandwichs

Les dents légèrement chanfreinées des lames de scies circulaires sont idéales pour le sciage de goulottes, de tôles et de profilés en acier.



Matériaux de construction

Le matériau et les dents des lames de scies sauteuses sont conçus spécialement pour le travail avec des matériaux abrasifs.

Adaptation parfaite

Pour obtenir des coupes parfaites et une longue durée de vie, les lames des scies circulaires et scies sauteuses sont fabriquées dans un métal de grande qualité. L'angle de coupe et les formes des dents sont adaptées à l'application et à la machine.

Une précision longue durée

Longue durée de vie et résultats de coupe parfaits garantis pour les lames de scies circulaires grâce à un affûtage lent à l'aide de disques diamant. Il en résulte des résultats de travail propres et sans grandes retouches.

Choix simple

Le code couleur pratique permet de trouver rapidement la lame de scie circulaire ou sauteuse adaptée à chaque application.

Refroidissement efficace

Lent réchauffement des lames de scies circulaires grâce à des lames de base découpées au laser et à résistance thermique.

Progression de sciage optimale

Progression de sciage fiable et sans à-coups grâce à un acier de grande qualité et à des fentes de dilatation optimisées des lames de scies circulaires.

Qualité supérieure

Pour les lames de scies circulaires, grand rapport qualité-prix grâce à une durée de vie importante et à la possibilité de réaffûtage des dents.

Formes des dents**Lame de scie à denture alternée**

Les dents de cette lame sont inclinées et coupent alternativement vers la gauche et vers la droite. La lame de scie à denture alternée est la lame universelle pour tous les matériaux en bois.

**Lame de scie à denture plate trapézoïdale**

Les dents trapézoïdales et les dents plates sont disposées alternativement. Cette lame est conçue pour le sciage de l'aluminium, des matières plastiques dures et des matériaux à revêtement dur.

**Lames de scie denture plate**

Les bords des dents sont droits, non inclinés. Chaque dent coupe de la même façon. Cette lame sert à scier l'acier.

W/PW

TF

F

Scies et outil oscillant

Lames de scie sauteuse

Forme des dents



dents croisées pour une coupe rapide



Lames à affûtage coniques pour une coupe nette



lames en acier HCS : la qualité standard pour tous types de bois



HS bimétal : résistance aux températures élevées et à l'usure

Caractéristiques des lames de scie



acier au carbure : résistance aux températures élevées et à l'usure



picot en acier au carbure brasé, fin



lame de scie grossière ou fine. Règle empirique : au moins 3 dents à l'engagement



lame ondulée, dents fraisées

Lames de scie universelles		Longueur	Pas de denture		Longueur max. de la pièce	Contenu	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	S 75/4/5	75 mm	4 mm		55 mm	5 pce(s)	8,40 10,08	486546
	S 75/4/25	75 mm	4 mm		55 mm	25 pce(s)	36,80 44,16	486962
	S 75/4/100	75 mm	4 mm		55 mm	100 pce(s)	123,30 147,96	493522
	S 105/4/5	105 mm	4 mm		85 mm	5 pce(s)	13,90 16,68	486547
Lames de scie coupe fine								
	S 75/2,5/5	75 mm	2,5 mm		55 mm	5 pce(s)	12,00 14,40	486548
	S 75/2,5/25	75 mm	2,5 mm		55 mm	25 pce(s)	52,30 62,76	486963
	S 75/2,5/100	75 mm	2,5 mm		55 mm	100 pce(s)	168,50 202,20	493521
	HS 75/2,5 BI/5	75 mm	2,5 mm		55 mm	5 pce(s)	21,40 25,68	490178
	HS 75/2,5 BI R/5	75 mm	2,5 mm		55 mm	5 pce(s)	20,90 25,08	493570
Lames de scie spéciales bois								
	S 75/4 FS/5	75 mm	4 mm		55 mm	5 pce(s)	16,30 19,56	486549
	S 75/4 FS/20	75 mm	4 mm		55 mm	20 pce(s)	56,90 68,28	490256
	S 75/4 FS/100	75 mm	4 mm		55 mm	100 pce(s)	216,00 259,20	493523
	S 75/4 FSG 5X	75 mm	4 mm		55 mm	5 pce(s)	19,40 23,28	499476
	S 75/4 FSG 20X	75 mm	4 mm		55 mm	20 pce(s)	67,40 80,88	499441
	S 105/4 FSG 5X	105 mm	4 mm		85 mm	5 pce(s)	25,60 30,72	499477
	S 105/4 FSG 20X	105 mm	4 mm		85 mm	20 pce(s)	86,60 103,92	499475
	S 145/4 FSG 5X	145 mm	4 mm		120 mm	5 pce(s)	29,90 35,88	499478



Bois tendre, bois dur

Panneaux agglomérés bruts

Panneaux agglomérés stratifiés, panneaux plaqués

matières plastiques tendres

Verre acrylique

	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		

	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
	<input checked="" type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		

parfaitement adaptée adaptée

Scies et outil oscillant

Lames de scie sauteuse

Forme des dents



dents croisées pour une coupe rapide



Lames à affûtage coniques pour une coupe nette



lames en acier HCS : la qualité standard pour tous types de bois



HS bimétal : résistance aux températures élevées et à l'usure

Caractéristiques des lames de scie



acier au carbure : résistance aux températures élevées et à l'usure



picot en acier au carbure brasé, fin



lame de scie grossière ou fine. Règle empirique : au moins 3 dents à l'engagement



lame ondulée, dents fraisées

Lames de scie pour courbes		Longueur	Pas de denture		Longueur max. de la pièce	Contenu	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	S 75/4 K/5	75 mm	4 mm		55 mm	5 pce(s)	10,30 12,36	486563
	S 75/4 K/25	75 mm	4 mm		55 mm	25 pce(s)	44,70 53,64	486965
	HS 75/3 BI-FC/5	75 mm	3 mm		30 mm	5 pce(s)	21,40 25,68	496395
	S 50/1,4 K/5	50 mm	1,4 mm		30 mm	5 pce(s)	8,60 10,32	486564
	HS 75/4 BI/5	75 mm	4 mm		55 mm	5 pce(s)	21,40 25,68	486553
Lame de scie plastique								
	HS 75/3 BI/5	75 mm	3 mm		55 mm	5 pce(s)	21,40 25,68	486554
Lames de scie spéciales métal								
	HS 60/1,2 BI/5	60 mm	1,2 mm		30 mm	5 pce(s)	15,40 18,48	486556
	HS 60/1,2 BI/25	60 mm	1,2 mm		30 mm	25 pce(s)	68,10 81,72	488016
	HS 60/1,4 BI VA/5	60 mm	1,4 mm		10 mm	5 pce(s)	15,80 18,96	490181
	HS 105/1,2 BI/5	105 mm	1,2 mm		85 mm	5 pce(s)	21,60 25,92	486558
	HS 155/1,2 BI/5	155 mm	1,2 mm		130 mm	5 pce(s)	28,20 33,84	490180
	HS 60/2 BI/5	60 mm	2 mm		30 mm	5 pce(s)	15,40 18,48	486557
	HS 105/2 BI/5	105 mm	2 mm		85 mm	5 pce(s)	21,60 25,92	486559
Lame de scie spéciale								
	HM 75/4,5	75 mm	4,5 mm		50 mm	1 pce(s)	19,60 23,52	486561
	HM 105/4,5	105 mm	4,5 mm		80 mm	1 pce(s)	23,40 28,08	486560
	R 54 G Riff	54 mm	- mm		30 mm	1 pce(s)	8,50 10,20	486562
Lame de scie matériaux d'isolation								
	S 155/W/3	155 mm			130 mm	3 pce(s)	15,40 18,48	493656

Scies et outil oscillant

Lames de scie sauteuse

01



Bois tendre, bois dur
 Panneaux agglomérés bruts
 Panneaux agglomérés stratifiés, panneaux plaqués
 Panneaux composites
 matières plastiques armées/renforcées de fibres de verre
 matières plastiques tendres
 Verre acrylique
 Matériaux composites
 Métaux non ferreux, alliages
 Aluminium, tôles et profilés acier
 Panneaux/matériaux sandwich
 Acier inoxydable
 Fer, acier
 Verre, tuiles, céramique
 Polystyrène, carton, matériaux isolants

<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>










<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	-----------------------	----------------------------------

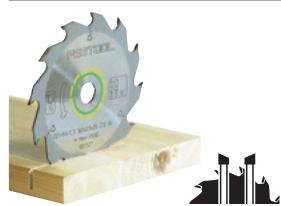
parfaitement adaptée adaptée

Scies et outil oscillant

Lames de scie circulaire

Code couleurs	Matériau	position de vitesse conseillée
		 3-6
		K 3-5
		Fe 2-4
		Al 3-6

Lames de scie standard



	Diamètre	largeur de coupe	Ø alésage	nombre de dents	angle de lame	Forme des dents	Prix de vente conseillé €*	Réf.
160x1,8x20 W18	160 mm	1,8 mm	20 mm	18	25°	W	36,10 43,32	500458
160x2,2x20 W18	160 mm	2,2 mm	20 mm	18	25°	W	39,30 47,16	768129
210x2,6x30 W18	210 mm	2,6 mm	30 mm	18	20°	W	60,00 72,00	493197
230x2,5x30 W24	230 mm	2,5 mm	30 mm	24	20°	W	75,20 90,24	500647
350x3,5x30 W24	350 mm	3,5 mm	30 mm	24	10°	W	89,30 107,16	769667

Lames de scie Panther



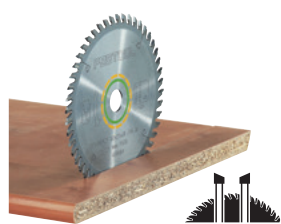
160x1,8x20 PW12	160 mm	1,8 mm	20 mm	12	25°	W	49,50 59,40	500460
160x2,2x20 PW12	160 mm	2,2 mm	20 mm	12	20°	PW	53,20 63,84	496301
190x2,6 FF PW16	190 mm	2,6 mm	FF **	16	28°	PW	68,20 81,84	492049
210x2,6x30 PW16	210 mm	2,6 mm	30 mm	16	28°	PW	75,80 90,96	493196
225x2,6x30 PW18	225 mm	2,6 mm	30 mm	18	28°	PW	76,10 91,32	496303
230x2,5x30 PW18	230 mm	2,5 mm	30 mm	18	28°	PW	73,20 87,84	500646

Lames de scie universelles



160x2,2x20 W28	160 mm	2,2 mm	20 mm	28	15°	W	60,90 73,08	496302
190x2,6 FF W32	190 mm	2,6 mm	FF **	32	10°	W	75,90 91,08	492048
210x2,4x30 W36	210 mm	2,4 mm	30 mm	36	15°	W	78,30 93,96	493198
216x2,3x30 W36	216 mm	2,3 mm	30 mm	36	-5°	W	90,70 108,84	500124
225x2,6x30 W32	225 mm	2,6 mm	30 mm	32	20°	W	76,10 91,32	488288
260x2,5x30 W60	260 mm	2,5 mm	30 mm	60	-5°	W	145,30 174,36	494604

Lames de scie denture fine












160x1,8x20 W32	160 mm	1,8 mm	20 mm	32	5°	W	59,80 71,76	500459
160x2,2x20 W48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	5°	W	75,70 90,84	491952
190x2,4 FF W48	190 mm	2,4 mm	FF **	48	8°	W	91,10 109,32	492050
210x2,4x30 W52	210 mm	2,4 mm	30 mm	52	5°	W	106,10 127,32	493199
216x2,3x30 W48	216 mm	2,3 mm	30 mm	48	-5°	W	110,40 132,48	491050
216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	W	132,50 159,00	500125
225x2,6x30 W48	225 mm	2,6 mm	30 mm	48	10°	W	106,60 127,92	488289
230x2,5x30 W48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	10°	W	103,00 123,60	500648
260x2,5x30 W80	260 mm	2,5 mm	30 mm	80	-5°	W	174,20 209,04	494605

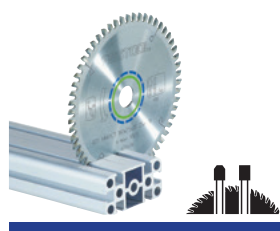
position de vitesse conseillée

Scies et outil oscillant

Lames de scie circulaire

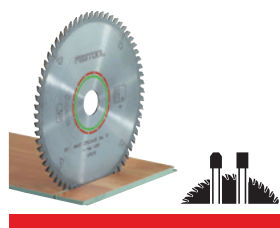
Code couleurs	Matériau	position de vitesse conseillée
	 Bois	 3-6
	 K	3-5
	 Fe	2-4
	 Al	3-6

Lames de scie spéciales



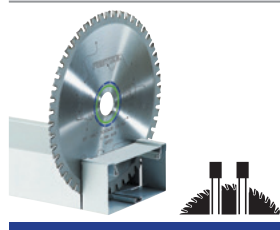
	Diamètre	largeur de coupe	Ø alésage	nombre de dents	angle de lame	forme des dents	Prix de vente conseillé €*	Réf.
160x2,2x20 TF52	160 mm	2,2 mm	20 mm	52	-5°	TF	114,30 137,16	496306
190x2,6 FF TF58	190 mm	2,6 mm	FF **	58	-5°	TF	144,60 173,52	492051
210x2,4x30 TF72	210 mm	2,4 mm	30 mm	72	-5°	TF	170,90 205,08	493201
216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	TF	162,10 194,52	491051
216x2,3x30 TF64	216 mm	2,3 mm	30 mm	64	0°	TF	162,10 194,52	500122
225x2,6x30 TF68	225 mm	2,6 mm	30 mm	68	-5°	TF	167,70 201,24	488291
230x2,5x30 TF76	230 mm	2,5 mm	30 mm	76	-5°	TF	164,80 197,76	500649
260x2,4x30 TF68	260 mm	2,4 mm	30 mm	68	-5°	TF	170,40 204,48	494607

Lame de scie spéciale



160x2,2x20 TF48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	4°	TF	114,30 137,16	496308
190x2,6 FF TF54	190 mm	2,6 mm	FF **	54	4°	TF	144,60 173,52	492052
210x2,4x30 TF60	210 mm	2,4 mm	30 mm	60	4°	TF	170,90 205,08	493200
216x2,3x30 WZ/FA60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	WZ/FA	162,10 194,52	500123
225x2,6x30 TF64	225 mm	2,6 mm	30 mm	64	4°	TF	167,70 201,24	489459
260x2,5x30 WZ/FA64	260 mm	2,5 mm	30 mm	64	-5°	WZ/FA	170,40 204,48	494606

Lames de scie denture plate



210x2,2x30 F36	210 mm	2,2 mm	30 mm	36	1°	F	119,20 143,04	493351
230x2,5x30 F48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	0°	F	115,40 138,48	500651
350x2,9x30 TF60	350 mm	2,9 mm	30 mm	60	0°	TF	241,00 289,20	769668

position de vitesse conseillée

Matériau à travailler										
Plaquages revêtus ; agglomérés stratifiés	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Panneaux plaqués, parquet	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Plastiques rigides, PVC rigide	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Plaquages de matériaux de construction durs, abrasives ; panneaux à liant ciment	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Plaquages d'aluminium 8-25 mm, profilés en aluminium	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Plaquages de plâtre, panneaux de ciment tendres	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Contre-plaqué, multiplex/bois stratifié	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Verre acrylique	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Plastiques renforcés de fibres de verre	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Fibres et tissus liés par résine phénolique	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Gouttières de câbles en acier, panneaux sandwich, planchers	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Panneaux de fibres moyenne densité MDF	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Panneaux mélaminés	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Panneaux composites en aluminium	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Métaux non ferreux, cuivre, laiton	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Chapes sèches	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Adaptées pour la machine										
TS 55 R, TSC 55, TS 55, ATF 55, AP 55	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TS 75	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HK 55, HKC 55	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HK 85	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
HK 132	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PRECISIO CS 70	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
PRECISIO CS 50	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
SYMMETRIC SYM 70	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
KAPEX KS 60	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
KAPEX KS 88, KS 120	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

parfaitement adaptée adaptée

Scies et outil oscillant

Accessoires système



VECTURO OS 400

Butée de profondeur



1

aide au positionnement



2

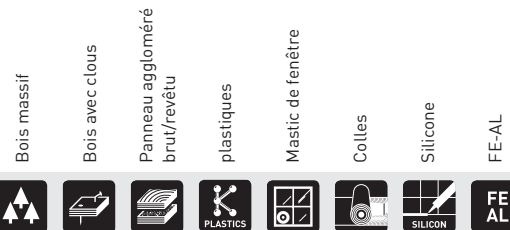
Kit d'outil oscillant



3

Accessoires pour outil oscillant VECTURO OS 400

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Set de butée de profondeur OS-TA Set	pour outil oscillant OS 400, permet des coupes à une profondeur définie, adaptateur pour montage sans outil de AH et TA, profondeur max. de coupe 56 mm, profondeur max. de coupe avec lame ronde 20 mm, réglage cranté du réglage en profondeur 1,5 mm, poids 0,1 kg, emballage sous blister	53,30 63,96	500160
2 Set guide de plongée OS-AH Set	pour outil oscillant OS 400, permet un positionnement précis et un sciage sur un marquage, adaptateur pour montage sans outil de AH et TA, prof. max. plongée aide positionnement 60 mm, poids 0,3 kg, emballage sous blister	107,70 129,24	500161
3 Set guide de plongée/butée de profondeur OS-TA/AH Set	pour outil oscillant OS 400, permet un positionnement précis et un sciage sur un marquage ainsi que des coupes de plongée à une profondeur définie, aide au positionnement, butée de profondeur, profondeur max. de coupe 56 mm, profondeur max. de coupe avec lame ronde 20 mm, prof. max. plongée aide positionnement 60 mm, réglage cranté du réglage en profondeur 1,5 mm, poids 0,47 kg, emballage sous blister	129,40 155,28	500251



Désignation	Longueur (mm)	Largeur (mm)	Type	Prix de vente conseillé €*	VE Réf.	Bois massif	Bois avec clous	Panneau aggloméré brut/revêtu	plastiques	Mastic de fenêtre	Colles	Silicone	FE-AL
Lame de scie bois													
Denture japonaise originale double, pour des coupes de haute précision et des arêtes nettes. Attention : pas de coupes plongeantes possibles.		50	35	HSB 50/35/J	74,90 89,88	5x 500142	●	●					
		50	45	HSB 50/45/J	77,00 92,40	5x 500146	●	●					
		50	55	HSB 50/55/J	77,50 93,00	5x 500148	●	●					
		50	65	HSB 50/65/J	80,90 97,08	5x 500145	●	●					
Lame de scie circulaire bois (HCS), idéale avec la butée de profondeur													
Pour les coupes longues et droites et pour la découpe de parquet ou de laminé.		-	-	HSB 100/HCS	68,70 82,44	1x 500139	●	●					
Lame de scie bimétal universelle pour les coupes plongeantes													
Accessoires pour l'aménagement intérieur. Pour le bois dur, le bois tendre et tous les autres matériaux dérivés du bois. Convient aussi pour les plastiques et les plaques de plâtre. Vitesse de coupe élevée. Robuste et extrêmement durable		78	32	USB 78/32/Bi	58,50 70,20	5x 500143	●	●	●				
		78	42	USB 78/42/Bi	61,00 73,20	5x 500147	●	●	●				
		50	35	USB 50/35/Bi	62,60 75,12	5x 500144	●	●	●				
		50	65	USB 50/65/Bi	68,50 82,20	5x 500149	●	●	●				
Lame de scie bimétal													
Idéale pour le travail de l'aluminium et des métaux non ferreux. Avec lame ondulée.		50	35	MSB 50/35/Bi	89,00 106,80	5x 500140							●
Lame de scie HSS à moyeu déporté (HCS). Segmentée pour le travail dans les endroits exigus													
Vis de serrage noyée pour un travail à ras de la surface.		-	-	SSB 100/HCS	55,50 66,60	1x 500136	●	●	●	●			●
Lame spéciale													
Pour enlever, par exemple, le mastic des vitres.		-	-	SSB 32	69,10 82,92	1x 500137			●	●			
enduits													
Pour enlever les revêtements divers comme par ex. les restes de colle ou les silicones.		-	-	SSP 56,5/1	18,80 22,56	1x 500138				●	●		

■ Lames bois ■ Lames universelles ■ Lame métal ■ Lames spéciales pour les fabricants de fenêtres et poseurs de sols ● adaptée

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT TTC



FESTOOL

220

Produits et applications 68

Ponceuses électriques

Ponceuses roto-excentriques ROTEX RO 90 DX, RO 125, RO 150	77
Ponceuses excentriques ETS 125 R, ETS EC 125, ETS 150, ETS EC 150	80
Ponceuses vibrantes RS 100, RS 200, RS 300, RTS 400 R	85
Ponceuse Delta DTS 400 R	89
Ponceuse linéaire DUPLEX LS 130	90
Ponceuse rotative RAS 180	91
Ponceuses autoportées à rallonges LHS 225	92
Ponceuses à bande BS 75, BS 105, CMS-BS	93

Ponceuses pneumatiques

Ponceuses excentriques pneumatiques LEX 2, LEX 3	97
Ponceuses vibrantes pneumatiques LRS 93, LRS 400	101

Polissage et huilage

Polisseuses SHINEX RAP 150, POLLUX 180	104
Applicateur d'huile SURFIX OS	106

Brosses et structuration

Ponceuse RUSTOFIX BMS 180	107
----------------------------------	-----

Accessoires et consommables

Le système Festool	108
--------------------	-----

Traitement des surfaces

Produits et applications

Elles affichent une abrasion rapide et élevée ou permettent d'obtenir un ponçage exceptionnel : pour chaque application demandée, les ponceuses Festool ont la solution. Choisissez la machine adaptée à votre application.

Page 77 ————— 78 ————— 79

RO 90 DX

RO 125

RO 150



Applications

Ponceuses roto-excentriques ROTEX

Surfaces planes

Ponçage dégrossissant	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Ponçage intermédiaire	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Ponçage de finition	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Ponçage extra fin	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Ponçage intermédiaire	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Ponçage de finition	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Ponçage extra fin	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ponçage intermédiaire	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ponçage de finition	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ponçage extra fin	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>

Polissage

Petites surfaces	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Grandes surfaces	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Caractéristiques techniques

	400	500	720
Puissance absorbée (W)	400	500	720
Vitesse de rotation roto-excentrique (min ⁻¹)	260 – 520	300 – 600	320 – 660
Vitesse de rotation (min ⁻¹)	3.500 – 7.000	3.000 – 6.000	3.300 – 6.800
Course de ponçage [mm]	3	3,6	5
Ø du patin de ponçage (mm)	90	125	150
Poids (kg)	1,5	1,9	2,3

80 — 81 — 82 — 82 — 83 — 83

ETS 125 R

ETS EC 125

ETS 150/3

ETS 150/5

ETS EC 150/3

ETS EC 150/5



Ponceuses excentriques



● parfaitement adaptée ○ adaptée

	250	400	310	310	400	400
	6.000 - 12.000	6.000 - 10.000	4.000 - 10.000	4.000 - 10.000	6.000 - 10.000	6.000 - 10.000
	2	3	3	5	3	5
	125	125	150	150	150	150
	1,2	1,2	1,8	1,8	1,2	1,2

Traitement des surfaces

Produits et applications

Page 85 — 85 — 86 — 87 — 88

RS 100

RS 100 C

RS 200

RS 300

RTS 400 R



Applications

Ponceuses vibrantes pour dégrossissage

Ponceuses vibrantes à entraînement direct

Surfaces planes

Ponçage dégrossissant



Ponçage intermédiaire



Ponçage de finition



Ponçage extra fin



Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant

Ponçage intermédiaire

Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant

Ponçage intermédiaire

Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Moulures

Ponçage dégrossissant

Ponçage intermédiaire

Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	620	520	330	280	250
Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹)	6.000	7.000	4.000 – 10.000	4.000 – 10.000	6.000 – 12.000
Course de ponçage [mm]	5	5	2,4	2,4	2
Patin de ponçage (mm)	115 x 221	115 x 221	115 x 225	93 x 175	80 x 130
Poids (kg)	3,1	3,0	2,5	2,3	1,2

89 ——— 90

DTS 400 R

LS 130



Ponceuse Delta

Ponceuse linéaire
DUPLEX



parfaitement adaptée adaptée

	250	260
	6.000 – 12.000	4.000 – 6.000
	2	4
	100 x 150	133 x 80
	1,2	1,7

Traitement des surfaces

Produits et applications

Page 91 — 92

RAS 180

LHS 225



Applications

Ponçeuse rotative

Ponçuses autoportées à rallonges

Surfaces planes

Ponçage dégrossissant



Ponçage intermédiaire



Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant



Ponçage intermédiaire



Ponçage de finition

Ponçage extra fin

Pose de cloisons sèches

Ponçage de surfaces en plaques de plâtre et en enduit applicable à sec



Ponçage du mastic



Ponçage du mastic à haut plafond



Rendu de surfaces

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.500	550	
Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹)	800 – 4.000	340 – 910	
Ø du patin de ponçage (mm)	180	215	
Longueur x largeur (mm)			
Surface de ponçage (mm)			
Ø de l'outil (mm)			
Poids (longueur 1,10 m) (kg)		3,8	
Poids (longueur 1,60 m) (kg)		4,6	
Poids (kg)	4,2		

93 ——— 94 ——— 95 ——— 107

BS 75 **BS 105** **CMS-BS** **BMS 180**



Ponceuses à bande

Système de Module Compact CMS

Ponceuse RUSTOFIX



parfaitement adaptée adaptée

	700	1.000	550	1.500
			2.800	800 – 4.000
	533 x 75	620 x 105	820 x 120	
	135 x 75	160 x 105	185 x 185	
				150
	3,8	6,5		7,5

Traitement des surfaces

Produits et applications

Page 97 — 98 — 98 — 99 — 99

LEX 3 77

LEX 3 125/3

LEX 3 125/5

LEX 3 150/3

LEX 3 150/5



Applications

Ponçuses excentriques à air comprimé LEX

Surfaces planes

Ponçage dégrossissant		●	●		●
Ponçage intermédiaire		●	●	●	●
Ponçage de finition	●	●	●	●	●
Ponçage extra fin	●	●		●	

Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant		●	●		●
Ponçage intermédiaire		●	●	●	●
Ponçage de finition	●	●	●	●	●
Ponçage extra fin	●	●		●	

Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant					
Ponçage intermédiaire					
Ponçage de finition					
Ponçage extra fin					

Caractéristiques techniques

Pression de fonctionnement (pression du flux) (bar)	6	6	6	6	6
Course de travail (min ⁻¹)	21.000	19.000	19.000	20.000	20.000
Vitesse de rotation (min ⁻¹)	10.500	9.500	9.500	10.000	10.000
Course de ponçage [mm]	2,5	3	5	3	5
Ø du plateau (mm)	77	125	125	150	150
Patin de ponçage StickFix (mm)					
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	270	290	290	290	290
Poids (kg)	0,7	0,9	0,9	1,0	1,0

99 ——— 100 ——— 101 ——— 102

LEX 3 150/7

LEX 2 185/7

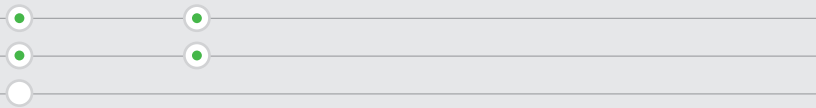
LRS 93

LRS 400



Ponceuses excentriques à air comprimé LEX

Ponceuses vibrantes pneumatiques



parfaitement adaptée adaptée

	6	6	6	6
	20.000	16.000	14.000	14.000
	10.000	8.000		
	7	7	4	4
	150	185		
			93 x 175	80 x 400
	310	390	310	390
	1,0	1,4	1,2	2,3

Traitement des surfaces

Produits et applications

Page 104 — 104 — 105

SHINEX RAP 150-14

SHINEX RAP 150-21

POLLUX 180



Applications

Polisseuse

Polissage

Petites surfaces

Grandes surfaces



parfaitement adaptée adaptée

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200	1.200	1.500
Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹)	600 – 1.400	900 – 2.100	800 – 2.400
Ø max. du plateau de polissage (mm)	150	150	180
Axe de l'outil	M14	M14	M14
Poids (kg)	2,1	2,1	3,6



ROTEX RO 90 DX

Polyvalente jusque dans les coins

- ▶ Quatre machines en une pour le dégrossissage, le ponçage fin, le ponçage triangulaire et le polissage. Investissement réduit et gain de temps conséquent
- ▶ Grande durée de vie grâce au roulement de l'axe excentrique robuste, au réducteur à double protection et au commutateur protégé de la poussière
- ▶ Mouvement de rotation de la ROTEX pour un polissage tout confort : le régime réduit maintient la température à un faible niveau et évite la formation de poussière et la projection de produit de polissage
- ▶ Système de changement de plateau sans outil FastFix



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	400
Vitesse de rotation (roto-excentrique) (min ⁻¹)	260 – 520
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	3.500 – 7.000
Course de ponçage (mm)	3
Plateau de ponçage FastFix Ø (mm)	90
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,5



☐ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
RO 90 DX FEQ-Plus plateau de ponçage FastFix Ø 90 mm (mou HT), patin de ponçage StickFix V93, capot protecteur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	485,00 582,00	571819

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 110



Abrasifs,
voir page 128



Quatre machines en une

Ponçage de dégrossissage, ponçage de finition, polissage et ponçage triangulaire avec une seule machine. Vos avantages : coûts d'investissement réduits, polyvalence maximale, champs d'applications plus larges avec plus d'efficacité et de gain de temps.

Traitement des surfaces

Ponceuse roto-excentrique ROTEX RO 125



design award
winner
2004



ROTEX RO 125



Maniabilité et abrasion efficace

- ▶ Une abrasion jusqu'à trois fois plus importante que les ponceuses excentriques traditionnelles grâce au moteur puissant et à la combinaison de mouvements excentriques et rotatifs
- ▶ Trois outils en un pour le ponçage dégrossissant, le ponçage fin et le polissage
- ▶ Travail sain et sans poussière grâce à l'aspiration avec le principe Jetstream
- ▶ Système de changement de plateau sans outil FastFix

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	500
Vitesse de rotation [roto-excentrique] (min ⁻¹)	300 - 600
Vitesse de rotation [excentrique] (min ⁻¹)	3.000 - 6.000
Course de ponçage (mm)	3,6
Plateau de ponçage FastFix Ø (mm)	125
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,9



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
RO 125 FEQ-Plus	503,00	571779
plateau de ponçage FastFix Ø 125 mm (mou), capot protecteur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	603,60	

Longévité exceptionnelle

Grâce au roulement de l'axe excentrique robuste, au réducteur à double protection et aux commutateurs protégés de la poussière, la ROTEX convient également aux utilisations longue durée.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 111



Abrasifs,
voir page 131





product
design
award
2006

02

ROTEX RO 150

Le principe 3 en 1 : un concept légendaire

- ▶ Trois outils en un pour le ponçage dégrossissant, le ponçage fin et le polissage
- ▶ Système de changement de plateau sans outil FastFix
- ▶ Finition de qualité (absence totale de rayures) grâce au mouvement excentrique
- ▶ Possibilité de travail au ras des bords grâce au capot protecteur Festool

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Vitesse de rotation (roto-excentrique) (min ⁻¹)	320 – 660
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	3.300 – 6.800
Course de ponçage (mm)	5
Plateau de ponçage FastFix Ø (mm)	150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	2,3



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)



Temps de préparation courts grâce au changement rapide de plateau FastFix

Simple, rapide et sûr. Pour effectuer cette opération, vous n'avez besoin d'aucun outil, il suffit de retirer le plateau et de le remplacer...

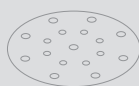
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
plateau de ponçage FastFix Ø 150 mm (mou-HT), capot protecteur		
RO 150 FEQ	551,00	571761
en emballage carton	661,20	
RO 150 FEQ-Plus	592,00	571805
en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	710,40	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 112



Abrasifs,
voir page 132



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique ETS 125 R

ETS 125 R



Légère et maniable

La conception ergonomique des ponceuses est idéale pour un maniement à une seule main, pour les droitiers comme pour les gauchers. Leur équilibrage optimal améliore le mouvement du plateau ou du patin de ponçage, pour un travail confortable sur les surfaces verticales ou en hauteur.



Travaillez d'une seule main

- ▶ Travail sans fatigue : grâce à sa forme compacte et ergonomique, son faible poids de 1,2 kg et à la répartition du poids parfaitement équilibrée
- ▶ Capacité d'abrasion augmentée de 25 % : la nouvelle régulation électronique MMC permet que la vitesse de rotation à vide = vitesse de rotation de travail et que la puissance de 250 W soit directement transférée sur la surface de travail
- ▶ Santé préservée et moins de retouches : travail sans poussière avec un aspirateur ou le sac récupérateur de poussière Longlife et le capot PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux
- ▶ Qualité et longévité du sac récupérateur de poussière : sac Longlife réutilisable, en polyester non-tissé grande longévité, pour une utilisation durable

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	250
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	6.000 – 12.000
Course de ponçage (mm)	2
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	125
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,2



☐ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
ETS 125 REQ en emballage carton	287,00 344,40	201213
ETS 125 REQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	318,00 381,60	574636

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 113



Abrasifs,
voir page 131



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique ETS EC 125



Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal

02

ETS EC 125



Compacte à l'extérieur. Bien pensée à l'intérieur.

L'ETS EC 125/3 est spécialiste du ponçage fin et de finition dans la catégorie compacte. Ponceuse à une main avec un excellent rapport puissance/poids, elle permet une finition parfaite avec sa course de ponçage de 3 mm.

La ponceuse de finition parfaite dans la catégorie compacte

- ▶ Longue durée de vie grâce à la technologie de moteur EC et au frein de plateau en carbure
- ▶ Régulation en continu et maintien de la vitesse à une valeur constante en charge
- ▶ Son positionnement évite toute activation ou désactivation involontaire
- ▶ Avec plateau de ponçage Jetstream pour une aspiration optimale

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	400
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	3
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	125
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,2



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), clé de service		
ETS EC 125/3 EQ en emballage carton	493,00 591,60	571895
ETS EC 125/3 EQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	525,00 630,00	571894
ETS EC 125/3 EQ-Plus-GQ tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en SYSTAINER SYS 3 T-LOC), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	654,00 784,80	574641
ETS EC 125/3 EQ-GQ tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en emballage carton), en carton	622,00 746,40	574642

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 113



Abrasifs,
voir page 131



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique ETS 150



ETS 150



La ponceuse de finition

- ▶ L'ETS 150 existe en deux versions : avec une course de ponçage de 3 mm pour une finition parfaite des surfaces ou avec une course de ponçage de 5 mm pour le ponçage intermédiaire
- ▶ Grande durée de vie grâce à la double rangée de roulements à billes étanches
- ▶ Un poids de seulement 1,8 kg pour un travail sans fatigue
- ▶ Frein de plateau pour un travail sûr et sans défaut, évitant ainsi les retouches

Caractéristiques techniques	ETS 150/3 EQ	ETS 150/5 EQ
Puissance absorbée (W)	310	310
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	4.000 – 10.000	4.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	3	5
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	150	150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	1,8	1,8



= Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
support pour sac récupérateur, clé de service		
ETS 150/3 EQ plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm FUSION-TEC (super mou), en emballage carton	335,00 402,00	571899
ETS 150/3 EQ-Plus plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm FUSION-TEC (super mou), en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	371,00 445,20	571898
ETS 150/5 EQ plateau de ponçage Ø 150 mm FUSION-TEC (mou HT), en emballage carton	335,00 402,00	571912
ETS 150/5 EQ-Plus plateau de ponçage Ø 150 mm FUSION-TEC (mou HT), en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	371,00 445,20	571911

Ponçage en toute légèreté

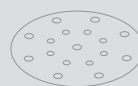
L'ETS 150/3 est la spécialiste du ponçage fin et du ponçage de finition. Véritable poids plume de sa catégorie, elle assure une finition parfaite avec sa course de ponçage de 3 mm. L'ETS 150/5, avec une course de 5 mm, est idéale pour le ponçage fin et le ponçage intermédiaire de laques. Sa maniabilité en fait un modèle d'ergonomie.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 114



Abrasifs,
voir page 132



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique ETS EC 150



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

02

ETS EC 150

La ponceuse de finition parfaite dans la catégorie compacte

- ▶ Longue durée de vie grâce à la technologie de moteur EC et au frein de plateau en carbure
- ▶ Conception compacte et poids de seulement 1,2 kg pour une excellente ergonomie
- ▶ Présélection en continu et maintien de la vitesse à une valeur constante en charge
- ▶ Protection maximale lors du travail grâce à la détection des vibrations et de l'aspiration

Caractéristiques techniques	ETS EC 150/3 EQ	ETS EC 150/5 EQ
Puissance absorbée (W)	400	400
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	3	5
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	150	150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	1,2	1,2



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
clé de service		
ETS EC 150/3 EQ plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm FUSION-TEC (super mou), en emballage carton	493,00 591,60	571871
ETS EC 150/3 EQ-Plus plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm FUSION-TEC (super mou), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	525,00 630,00	571870
ETS EC 150/3 EQ-Plus-GQ plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm FUSION-TEC (super mou), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en SYSTAINER SYS 3 T-LOC), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	654,00 784,80	571940
ETS EC 150/3 EQ-GQ plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm FUSION-TEC (super mou), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en emballage carton), en carton	622,00 746,40	571941
ETS EC 150/5 EQ plateau de ponçage Ø 150 mm FUSION-TEC (mou HT), en emballage carton	493,00 591,60	571883
ETS EC 150/5 EQ-Plus plateau de ponçage Ø 150 mm FUSION-TEC (mou HT), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	525,00 630,00	571882
ETS EC 150/5 EQ-Plus-GQ plateau de ponçage Ø 150 mm FUSION-TEC (mou HT), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en SYSTAINER SYS 3 T-LOC), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	654,00 784,80	571951
ETS EC 150/5 EQ-GQ plateau de ponçage Ø 150 mm FUSION-TEC (mou HT), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en SYSTAINER SYS 3 T-LOC), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	622,00 746,40	571952

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 114



Abrasifs,
voir page 132



Il y a de nombreuses manières de poncer. Nous n'en avons oublié aucune.

Pour un travail en hauteur, sur des surfaces verticales ou sur des chants étroits, la nouvelle ETS EC 150 garantit en toute situation, la perfection en termes de résultats de ponçage et de maniabilité. Grâce à un moteur EC-TEC puissant et sans charbons, l'ETS EC 150 compacte est idéale pour des travaux effectués d'une main et sans effort tout en répondant aux exigences élevées en matière de stabilité de marche et de qualité de surface.

Traitement des surfaces



Comment obtenir une surface parfaite ? De préférence avec un système complet.

Pour une abrasion rapide, un ponçage exemplaire de travaux de finition parfaits ou la préparation de surfaces haute brillance. Dans aucun autre domaine la « pensée système » nous accompagne de telle façon que lors de l'élaboration de nos ponceuses. Des machines robustes et ergonomiques pour une utilisation longue durée et sans effort. Elles sont dotées de plateaux et de patins parfaitement adaptés pour une transmission de la force optimale ainsi que d'abrasifs conçus avec le même souci de perfection.

L'objectif est donc clair : développer des machines qui s'adaptent parfaitement les unes aux autres pour obtenir un résultat parfait tout en préservant l'environnement et la santé des utilisateurs.

Le système de patins de ponçage

Des plateaux de ponçage adaptés à chaque application et déclinables dans plusieurs degrés de dureté, de super souple à dur. Un remplacement rapide et un faible dégagement de chaleur ainsi qu'une aspiration efficace grâce au principe « Jetstream ».



+



+

Le système d'abrasifs

Adapté de façon optimale aux outils, aux plateaux et à l'aspiration. Individuel pour chaque application, du ponçage grossier au ponçage fin. Avec une durée de vie élevée, une forte abrasion et avec un remplacement aussi simple que rapide grâce au revêtement adhérent « StickFix ».

Le système d'aspiration et le système de poste de travail

Un poste de travail bien planifié permet des gains de déplacements et de temps. Tout cela permet de garantir une sécurité de résultat élevée et de préserver les poumons contre les poussières de ponçage.





RS 100



Un travail sans poussière

- ▶ Démultiplication de l'entraînement pour une forte abrasion ciblée, l'idéal pour le ponçage de revêtements tenaces
- ▶ Confort d'utilisation et travail respectueux de la santé grâce au VibrationsStopp
- ▶ Travail propre : aspiration parfaite pour une excellente visibilité sur la surface de travail et un poste de travail exempt de poussière
- ▶ Position optimale du centre de gravité pour des résultats exceptionnels et un travail sans effort

Caractéristiques techniques	RS 100 Q	RS 100 CQ
Puissance absorbée (W)	620	520
Régime à vide (min ⁻¹)	6.000	7.000
Course de travail (min ⁻¹)	12.000	14.000
Course de ponçage (mm)	5	5
Patin de ponçage interchangeable (mm)	115 x 221	115 x 221
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	3,1	3



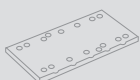
Pouvoir abrasif élevé

Les ponceuses vibrantes à engrenage Festool sont tout particulièrement conçues pour les gros travaux, du fait de leur démultiplication. Elles sont ainsi optimales pour l'élimination d'anciens revêtements tenaces et épais sur de grandes surfaces.

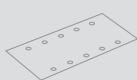
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
RS 100 Q patin de ponçage StickFix 115 x 225 mm, support pour sac récupérateur, en emballage carton	550,00 660,00	567757
RS 100 Q-Plus patin de ponçage StickFix 115 x 225 mm, support pour sac récupérateur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	591,00 709,20	567697
RS 100 CQ patin de ponçage StickFix, en emballage carton	505,00 606,00	567759
RS 100 CQ-Plus patin de ponçage StickFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	542,00 650,40	567699

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 115



Abrasifs,
voir page 138



Traitement des surfaces

Ponceuse vibrante RS 200

RS 200



Ponçage des grandes surfaces

- ▶ Excellente qualité de surface sans retouches lors du ponçage intermédiaire et de finition de la peinture grâce au large patin de ponçage et au régime élevé
- ▶ Traitement de grandes surfaces grâce au plateau de ponçage, pour un travail plus rentable
- ▶ Possibilité de poncer les bordures sur trois côtés
- ▶ Rentabilité élevée par sa longévité, grâce à la parfaite étanchéité à la poussière du moteur et au patin de ponçage en MPE anti-déchirure

La perfection du ponçage

La RS 200 est, avec sa course de 2,4 mm et son entraînement direct, la machine idéale pour une finition exceptionnelle des grandes surfaces. Avec son patin de ponçage de grande taille, elle assure un ponçage intermédiaire des laques et un ponçage de finition économiques, par exemple pour les portes ou les grandes surfaces de mobilier. Les retouches sont minimisées, grâce à au travail possible le long des bordures et sur les arêtes.

Caractéristiques techniques	RS 200 EQ	RS 200 Q
Puissance absorbée (W)	330	
Puissance absorbée (W)		330
Régime à vide (min ⁻¹)	4.000 – 10.000	10.000
Course de travail (mm)	8.000 – 20.000	20.000
Course de ponçage (mm)	2,4	2,4
Patin de ponçage interchangeable (mm)	115 x 225	115 x 225
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	2,5	2,5

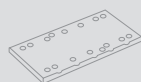


= Régulation électronique

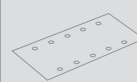
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
patin de ponçage StickFix 115 x 225 mm, support pour sac récupérateur		
RS 200 Q en emballage carton	411,00 493,20	567764
RS 200 EQ en emballage carton	454,00 544,80	567763
RS 200 EQ-Plus en SYSTEMER SYS 2 T-LOC	490,00 588,00	567841

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 115



Abrasifs,
voir page 138





RS 300

Des talents multiples

- Possibilités d'utilisation particulièrement nombreuses grâce aux différents patins de ponçage interchangeables
- Rapport optimal taille, poids et patin de ponçage : parfaite pour les surfaces planes, les angles, les rebords et les plafonds
- Travail peu fatiguant, même sur les surfaces verticales et au plafond, grâce à sa forme ergonomique
- Rentabilité élevée grâce à la grande longévité due aux paliers résistants, aux amortisseurs vissés et au patin de ponçage MPE anti-déchirure

Caractéristiques techniques	RS 300 EQ	RS 300 Q
Puissance absorbée (W)	280	
Puissance absorbée (W)		280
Régime à vide (min ⁻¹)	4.000-10.000	10.000
Course de travail (min ⁻¹)	8.000 – 20.000	20.000
Course de ponçage (mm)	2,4	2,4
Patin de ponçage interchangeable (mm)	93 x 175	93 x 175
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	2,3	2,3

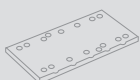


■ = Régulation électronique

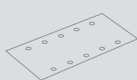
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
patin de ponçage StickFix 93 x 175 mm, support pour sac récupérateur		
RS 300 Q en emballage carton	314,00 376,80	567490
RS 300 EQ en emballage carton	350,00 420,00	567489
RS 300 EQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	394,00 472,80	567845
RS 300 EQ-Set patin de ponçage triangulaire, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	417,00 500,40	567848

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 115



Abrasifs,
voir page 137



Dans les espaces exigus

La RS 300 accède presque partout où vous le voulez grâce à ses différents patins de ponçage.

Traitement des surfaces

Ponceuse vibrante RTS 400 R

RTS 400 R



Travail propre

Aspiration parfaite pour une excellente visibilité sur la surface de travail et un poste de travail exempt de poussière.

La véritable ponceuse à une main

- ▶ Travail sans fatigue : grâce à sa forme compacte et ergonomique, son faible poids de 1,2 kg et à la répartition du poids parfaitement équilibrée
- ▶ Capacité d'abrasion augmentée de 25% : la nouvelle régulation électronique MMC permet que la vitesse de rotation à vide = vitesse de rotation de travail et que la puissance de 250 W soit directement transférée sur la surface de travail
- ▶ Santé préservée et moins de retouches : travail sans poussière avec un aspirateur ou le sac récupérateur de poussière Longlife et le capot PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux
- ▶ Qualité et longévité du sac récupérateur de poussière : sac Longlife réutilisable, en polyester non-tissé grande longévité, pour une utilisation durable

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	250
Régime à vide (min ⁻¹)	6.000 – 12.000
Course de travail (min ⁻¹)	12.000 – 24.000
Course de ponçage (mm)	2
Patin de ponçage interchangeable (mm)	80 x 130
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,2

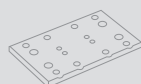


= Régulation électronique

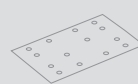
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
patin de ponçage StickFix 80x130 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
RTS 400 REQ en emballage carton	287,00 344,40	201224
RTS 400 REQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	318,00 381,60	574634

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 116



Abrasifs,
voir page 135





DTS 400 R



La ponceuse compacte pour les arêtes et les chants

- ▶ Travail sans fatigue : grâce à sa forme compacte et ergonomique, son faible poids de 1,2 kg et à la répartition du poids parfaitement équilibrée
- ▶ Capacité d'abrasion augmentée de 25% : la nouvelle régulation électronique MMC permet que la vitesse de rotation à vide = vitesse de rotation de travail et que la puissance de 250 W soit directement transférée sur la surface de travail
- ▶ Santé préservée et moins de retouches : travail sans poussière avec un aspirateur ou le sac récupérateur de poussière Longlife et le capot PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux
- ▶ Qualité et longévité du sac récupérateur de poussière : sac Longlife réutilisable, en polyester non-tissé grande longévité, pour une utilisation durable

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	250
Régime à vide (min ⁻¹)	6.000 – 12.000
Course de ponçage (mm)	2
Patin de ponçage interchangeable (mm)	100 x 150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,2



■ = Régulation électronique

Ponçage des arêtes et des chants

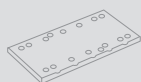
Bien préparer portes et fenêtres : la DTS 400, avec son patin en forme de fer à repasser, est idéale pour un guidage dans les angles et sur les rebords étroits.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
patin de ponçage StickFix 100x150 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
DTS 400 REQ en emballage carton	287,00 344,40	201231
DTS 400 REQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	318,00 381,60	574635

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 116

Abrasifs,
voir page 136



Traitement des surfaces

Ponceuse linéaire DUPLEX LS 130



DUPLEX LS 130



La ponceuse pour les moulures

- ▶ Substitut économique du travail manuel pour les feuillures et profilés/ moulures, notamment grâce au mouvement linéaire pour un travail sans fatigue
- ▶ Palette étendue d'applications grâce à la diversité des patins de ponçage et des abrasifs
- ▶ Changement de patin de ponçage simple, rapide et sans outil
- ▶ Grande longévité résultant d'une construction robuste

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	260
Régime à vide (min ⁻¹)	4.000 – 6.000
Course de travail (min ⁻¹)	8.000 – 12.000
Course de ponçage (mm)	4
Patin de ponçage interchangeable (mm)	133 x 80
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,7



■ = Régulation électronique

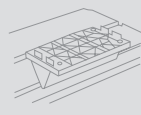
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
LS 130 EQ-Plus patin de ponçage standard, patin de ponçage 90°, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	442,00 530,40	567850

Arrondis et moulures

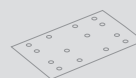
La DUPLEX est idéale pour le ponçage d'arrondis et de moulures. C'est possible grâce à son mouvement linéaire, au kit de fabrication et à un choix étendu de patins de ponçage.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 117



Abrasifs,
voir page 135





RAS 180



Grande taille pour le dégrossissage

- ▶ Particulièrement économique pour les grandes surfaces, car les machines sont conçues pour un enlèvement important de matériau et une progression rapide du travail
- ▶ Poste de travail propre, vue dégagée et environnement de travail sain grâce à l'aspiration optimale des poussières
- ▶ Sain - équipement antistatique pour une grande sécurité lors de l'abrasion de peinture sur le métal, aspiration parfaite de la poussière fine et des copeaux avec le capot d'aspiration
- ▶ Changement de plateau sans outil

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.500
Régime à vide (min ⁻¹)	800 – 4.000
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	180
Axe de l'outil	M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	4,2



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

avec électronique MMC

Démarrage progressif, vitesse de rotation constante et protection contre les surcharges grâce au contrôle de la température font de la RAS la machine idéale pour une utilisation continue dans des conditions difficiles.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
RAS 180 E	718,00	570774
plateau de ponçage StickFix Ø 180 mm (mou), capot d'aspiration, abrasifs StickFix, clé de service, en emballage carton	861,60	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 118



Abrasifs,
voir page 134



Traitement des surfaces

Ponceuses autoportées à rallonges PLANEX LHS 225



PLANEX LHS 225



Courte, longue, puissante, sur les murs ou au plafond

- ▶ Un outil, deux longueurs : allonger ou raccourcir la ponceuse en un tour de main
- ▶ Abrasion puissante et rapide sur les cloisons et les plafonds grâce à un entraînement robuste à deux niveaux
- ▶ Composants d'entraînement robustes et fiables, pour une optimisation de l'effort
- ▶ Poids léger grâce à une aspiration régulière

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	550
Régime à vide (min ⁻¹)	340 - 910
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	215
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids (longueur 1,60 m) (kg)	4,6
Poids (longueur 1,10 m) (kg)	3,8



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
en SYSTAINER SYS MAXI		
LHS 225 EQ-Plus/IP plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm y compris 2 pads d'interface	1.057,00 1.268,40	571719
LHS 225 EQ-Plus plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm	1.057,00 1.268,40	571574
LHS 225/CTL 36 E AC-Set plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm, aspirateur CTL 36 E AC PLANEX	1.761,00 2.113,20	571849
LHS 225/CTM 36 E AC-Set plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm, aspirateur CTM 36 E AC PLANEX	1.930,00 2.316,00	571703
LHS 225-IP/CTL 36 E AC-Set plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm y compris 2 pads d'interface, aspirateur CTL 36 E AC PLANEX	1.761,00 2.113,20	571841
LHS 225-IP/CTM 36 E AC-Set plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm y compris 2 pads d'interface, aspirateur CTM 36 E AC PLANEX	1.930,00 2.316,00	571840

Un travail près du bord

Pour tous les angles des murs ou plafond : le segment de brosse amovible vous permet avec la PLANEX LHS 225 de passer efficacement, jusque dans les angles, en toute fiabilité.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 119



Abrasifs,
voir page 134





BS 75



Parfaite pour les surfaces planes

- ▶ Excellent traitement de différents matériaux, avec réglage progressif de la vitesse de déroulement de la bande et la semelle en graphite, en métal avec semelle en liège, pour des travaux fins ou grossiers
- ▶ Un travail toujours minutieux grâce au réglage précis après chaque changement de bande
- ▶ Travail sans effort grâce au positionnement équilibré du centre de gravité du moteur
- ▶ Accessoires système parfaits, pour une utilisation stationnaire à l'atelier, les ponçeuses à bande sont rapidement adaptées, grâce au kit de montage stationnaire

Caractéristiques techniques

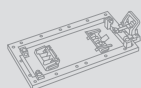
Puissance absorbée (W)	700
Charge nominale pour vitesse de passe (m/min)	315
Longueur x largeur (mm)	533 x 75
Surface de ponçage (mm)	135 x 75
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	3,8



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
raccord d'aspiration, sac filtre, bande abrasive P 100		
BS 75 en emballage carton	339,00 406,80	570206
BS 75 E en emballage carton	374,00 448,80	570204
BS 75 E-Plus dispositif stationnaire, en SYSTAINER SYS MAXI	442,00 530,40	570203
BS 75 E-Set dispositif stationnaire, cadre de ponçage, en SYSTAINER SYS MAXI	566,00 679,20	570207

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 120



Abrasifs,
voir page 139



Un contact tout en douceur

Le cadre de guidage placé de manière simple et sûre, la ponçeuse à bande repose parfaitement à plat et est ainsi facile à guider.

Traitement des surfaces

Ponceuses à bande BS 105

BS 105



Utilisable en mode stationnaire

Avec le dispositif stationnaire, vous pouvez transformer en un clin d'œil une ponceuse à bande mobile en unité stationnaire. Il est ainsi possible d'obtenir un ponçage optimal des petites pièces.



Spécialiste des grandes surfaces

- ▶ Excellent traitement de différents matériaux, avec réglage progressif de la vitesse de déroulement de la bande et la semelle en graphite, en métal avec semelle en liège, pour des travaux fins ou grossiers
- ▶ Un travail toujours minutieux grâce au réglage précis après chaque changement de bande
- ▶ Travail sans effort grâce au positionnement équilibré du centre de gravité du moteur
- ▶ Accessoires système parfaits, pour une utilisation stationnaire à l'atelier, les ponceuses à bande sont rapidement adaptées, grâce au kit de montage stationnaire

Caractéristiques techniques

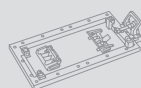
Puissance absorbée (W)	1.000
Charge nominale pour vitesse de passe (m/min)	380
Longueur x largeur (mm)	620 x 105
Surface de ponçage (mm)	160 x 105
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	6,5



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
sac filtre, raccord d'aspiration, bande abrasive P 100		
BS 105 en emballage carton	564,00 676,80	570210
BS 105 E-Plus dispositif stationnaire, en SYSTAINER SYS MAXI	688,00 825,60	570209
BS 105 E-Set dispositif stationnaire, cadre de ponçage, en SYSTAINER SYS MAXI	846,00 1.015,20	570212

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 120



Abrasifs,
voir page 139



CMS-BS



La ponceuse à bande pour le système CMS

- ▶ Bande abrasive inclinable pour une utilisation complète de celle-ci et une rentabilité accrue
- ▶ Changement rapide et simple de bande abrasive – temps de préparation raccourcis
- ▶ Bande abrasive orientable pour un ponçage simplifié des chanfreins
- ▶ Moteur puissant pour des opérations de ponçage sans effort sur de grandes surfaces

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	550
Régime à vide (min ⁻¹)	2.800
Longueur x largeur (mm)	820 x 120
Surface de ponçage (mm)	185 x 185
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Dimensions du support de module (mm)	578 x 320



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
CMS-MOD-BS 120 module de ponceuse à bande, capot d'aspiration, tuyau de jonction, bande abrasive SA P100, butée angulaire, en emballage carton	863,00 1.035,60	570244

Ouvert au changement

Le Système de Modules Compacts CMS se compose d'une unité de base et se transforme, avec les modules adaptés, en scie circulaire sur table, en scie sauteuse stationnaire, en fraiseuse de table, ou encore en ponceuse à bande stationnaire.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Vue d'ensemble système
CMS, voir page 380



Accessoires système,
voir page 398



Traitement des surfaces



Spécialement conçues pour les utilisations longue durée

Extrêmement robustes, durables et fiables. Idéales pour les applications complexes dans les ateliers de peinture ou dans le secteur industriel. Les ponceuses pneumatiques nécessitent peu d'entretien et sont encore plus légères que les ponceuses électroportatives.

La construction très robuste assure une longue durée de vie. Le système innovant IAS 3 garantit une aspiration parfaite, un niveau de vibrations bas et un faible niveau sonore pour un travail sans risque pour la santé.

Avantages puissance trois – le système Festool IAS 3

Le système IAS 3 unique en son genre réunit trois fonctions en un tuyau : alimentation en air comprimé, évacuation d'air et aspiration directe. Les poussières liées au ponçage et l'air évacué sont tenues éloignées de la surface de travail : la surface reste propre et le résultat de peinture est de première qualité. L'outil pneumatique fonctionne de façon silencieuse grâce à un dispositif d'insonorisation. En outre, un système d'évacuation de l'air permet que la machine ne dégage pas d'air froid : les mains et articulations restent chaudes, le travail est plus confortable et surtout plus sain.



1 - Alimentation en air comprimé

2 - Évacuation de l'air

3 - Aspiration des poussières



2013

02

LEX 3 77

Pour les travaux de finition

- ▶ La construction très robuste garantit une longue durée de vie et des réparations minimales d'où des coûts réduits
- ▶ Le fonctionnement silencieux, le faible niveau de vibrations et une évacuation de l'air lors d'une utilisation avec tuyau d'air comprimé, ménagent la santé de l'utilisateur
- ▶ Le frein de plateau réduit les défauts de ponçage lors de l'utilisation et ainsi les retouches et les coûts
- ▶ Faible consommation en air comprimé, d'où d'importante réduction des coûts



Pour une longévité exceptionnelle

Pour des opérations sans faille, sans panne ni entretien.

Caractéristiques techniques	LEX 3 77/2,5	LEX 3 77/2,5 Set
Pression de fonctionnement (bar)	6	6
Course de travail (min ⁻¹)	21.000	21.000
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	10.500	10.500
Course de ponçage (mm)	2,5	2,5
Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s ²)	0,8	0,8
Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s ²)	1,9	1,9
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	270	270
Plateau de ponçage Ø (mm)	77	77
Niveau de pression acoustique (dB(A))	72	72
Poids (kg)	0,8	0,8



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
plateau de ponçage StickFix Ø 77 mm W-HT (mou), clé de service		
LEX 3 77/2,5 en emballage carton	381,00 457,20	691131
LEX 3 77/2,5 Set connexion IAS, Tuyau air comprimé, pad d'interface Ø 77 mm, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	508,00 609,60	691150

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 121



Abrasifs,
voir page 128



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique pneumatique LEX 3 125



2013

LEX 3 125



Pas de confusion possible

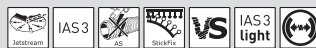
Toutes les LEX 3 sont équipées d'un indicateur de la course de ponçage placé sur le dispositif de veille automatique.



Économies d'air comprimé, résultat assuré

- ▶ Faible consommation en air comprimé, d'où d'importante réduction des coûts
- ▶ Le faible niveau de vibrations et le fonctionnement silencieux ménagent la santé
- ▶ La construction très robuste garantit une longue durée de vie et des réparations minimales d'où des coûts réduits
- ▶ L'alliance avec le tuyau IAS 3 light simplifie une aspiration durable, garantit des résultats excellents et ménage la santé

Caractéristiques techniques	LEX 3 125/3	LEX 3 125/5
Pression de fonctionnement (bar)	6	6
Course de travail (min ⁻¹)	19.000	19.000
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	9.500	9.500
Course de ponçage (mm)	3	5
Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s ²)	1,1	1,1
Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s ²)	3,6	4,2
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	290	290
Niveau de pression acoustique (dB(A))	70	70
Plateau de ponçage Ø (mm)	125	125
Poids (kg)	1	1



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
clé de service, en emballage carton		
LEX 3 125/3 plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (super mou)	551,00 661,20	691140
LEX 3 125/5 plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT)	551,00 661,20	691141

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 121



Abrasifs,
voir page 131



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique pneumatique LEX 3 150



2013

02

LEX 3 150

Arrêt des vibrations. Efficacité accrue

- ▶ précis : frein de plateau pour un résultat net
- ▶ Faible consommation en air comprimé, d'où d'importante réduction des coûts
- ▶ Aspiration parfaite et réduction de la consommation d'abrasifs grâce au plateau de ponçage de grande qualité FUSION-TEC et son principe MULTI-JETSTREAM
- ▶ Le faible niveau de vibrations et le fonctionnement silencieux ménagent la santé



Caractéristiques techniques	LEX 3 150/3	LEX 3 150/5	LEX 3 150/7
Pression de fonctionnement (bar)	6	6	6
Course de travail (min ⁻¹)	20.000	20.000	20.000
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	10.000	10.000	10.000
Course de ponçage (mm)	3	5	7
Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s ²)	2,1	2,7	3,17
Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s ²)	3,7	3,9	5,8
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	290	290	310
Niveau de pression acoustique (dB(A))	72	72	76
Plateau de ponçage Ø (mm)	150	150	150
Poids (kg)	1	1	1



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
clé de service, en emballage carton		
LEX 3 150/3 plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm FUSION-TEC (super mou)	551,00 661,20	691137
LEX 3 150/5 plateau de ponçage Ø 150 mm FUSION-TEC (mou HT)	551,00 661,20	691138
LEX 3 150/7 plateau de ponçage Ø 150 mm FUSION-TEC (mou HT)	551,00 661,20	691139

Sécurité et santé avant tout

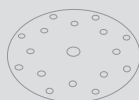
La LEX 3 tient bien en main grâce à sa poignée Softgrip. L'aspiration avec principe MULTI-JETSTREAM maintient l'air et la pièce propre.

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 121

Abrasifs,
voir page 132



Traitement des surfaces

Ponceuse excentrique pneumatique LEX 2 185

LEX 2 185/7



Carter-poignée Softgrip

Un maintien simple de la machine, sans glissement possible. Le revêtement Softgrip présent sur la machine est là pour y veiller.



Une capacité d'abrasion élevée

- ▶ Sécurité avec interrupteur homme mort
- ▶ Indication très claire de la course de ponçage
- ▶ Frein de plateau pour un résultat net
- ▶ Dispositif VibrationsStop

Caractéristiques techniques

Pression de fonctionnement (bar)	6
Course de travail (min ⁻¹)	16.000
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	8.000
Course de ponçage (mm)	7
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	390
Plateau de ponçage Ø (mm)	185
Poids (kg)	1,6



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
LEX 2 185/7 plateau de ponçage StickFix Ø 185 mm (mou), flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), clé de service, en emballage carton	572,00 686,40	692096

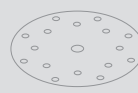
Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 121



Abrasifs,
voir page 134





LRS 93



Parfaite pour les surfaces planes

- ▶ Guidage simple et facile de la machine
- ▶ Présélection de la vitesse et de la cadence
- ▶ Dispositif VibrationsStop
- ▶ Longévité accrue grâce au moteur rotatif à ailettes robuste

Caractéristiques techniques

Pression de fonctionnement (bar)	6
Course de travail (min ⁻¹)	14.000
Course de ponçage (mm)	4
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	310
Patin de ponçage StickFix (mm)	93 x 175
Poids (kg)	1,2



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 597,60	Réf. 574811
LRS 93M patin de ponçage StickFix 93 x 175 mm, flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), en emballage carton	498,00	

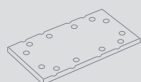
VibrationsStop

Ménage vos mains et vos articulations. Le système d'équilibrage VS diminue les vibrations et oscillations, pour préserver l'homme et la machine.

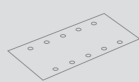
Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 123



Abrasifs,
voir page 137



Traitement des surfaces

Ponceuse vibrante pneumatique LRS 400



design award
winner
2004

LRS 400



Facilité du guidage

Toutes les ponceuses vibrantes pneumatiques sont faciles à guider, avec une seule main ou les deux. La LRS 400 combine en outre la poignée Softgrip avec la poignée supplémentaire, pour un maintien optimal.

Dimensionnée pour les grandes surfaces

- ▶ Légère et maniable en dépit de sa taille
- ▶ Pouvoir abrasif élevé sur les grandes surfaces planes
- ▶ Une aspiration optimale
- ▶ Poignée Softgrip

Caractéristiques techniques

Pression de fonctionnement (bar)	6
Course de travail (min ⁻¹)	14.000
Course de ponçage (mm)	4
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	390
Patin de ponçage StickFix (mm)	80 x 400
Poids (kg)	2,3

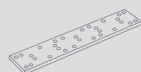


Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
LRS 400 patin de ponçage StickFix 80 x 400 mm (mou), flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), en emballage carton	615,00 738,00	574813

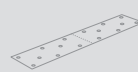
Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 123



Abrasifs,
voir page 135





La brillance à l'état pur

Festool garantit une parfaite adaptation entre la machine, le plateau de polissage, l'éponge et le produit de polissage, pour un travail précis et des résultats brillants, quel que soit le matériau. Le tout sans retouches. Pour des peintures laquées ultra-brillantes, des peintures UV, des matières minérales ou du verre acrylique.



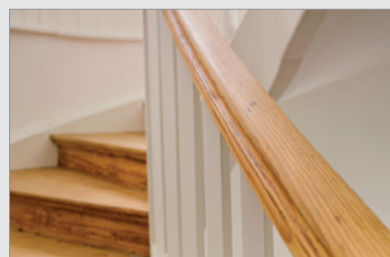
Huiles de grande qualité respectueuses de l'environnement – huiles naturelles Festool

L'application d'huile dans sa forme la plus propre.

Avec l'applicateur d'huile SURFIX, l'application d'huile sur les surfaces en bois naturel n'a jamais été aussi simple. Le flacon fait office de poignée, les huiles naturelles haut de gamme offrent rapidement une protection longue durée, rapide, propre et écologique de la surface.

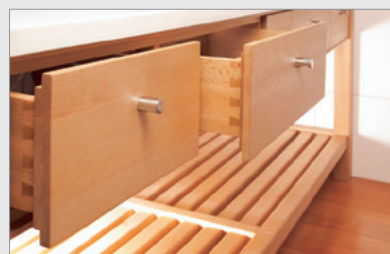
HEAVY-DUTY

Protège les escaliers, plans de travail et surfaces très sollicitées en intérieur : huile spéciale HEAVY-DUTY



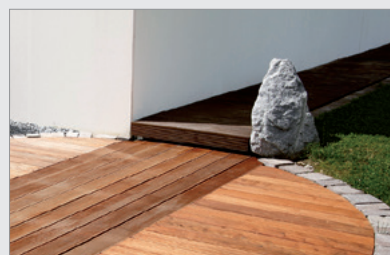
ONE-STEP

Brille et est agréable au toucher : le mélange d'huile et de cire ONE-STEP pour surfaces décoratives en intérieur



OUTDOOR

Pour une haute résistance aux intempéries, idéale pour tous les types de bois en extérieur : huile universelle OUTDOOR



Traitement des surfaces

Polisseuses rotatives SHINEX RAP 150



product
design
award

2009



SHINEX RAP 150



Dosage précis de la force

Transmission optimale de la force, grâce au faible écart entre la machine, le plateau et les différentes positions de poignée de la SHINEX RAP 150.

Adaptez sa vitesse à toutes vos surfaces

- ▶ Gâchette d'accélération, présélection et maintien de la vitesse à une valeur constante, démarrage progressif
- ▶ Grande capacité de charge grâce à un réducteur à 2 étages
- ▶ Grande longévité grâce à la protection thermique contre les surcharges et au filtre à peluches qui évite l'encrassement
- ▶ Réduit le temps de travail grâce à sa forme ergonomique et à sa légèreté

Caractéristiques techniques

	RAP 150-14 FE	RAP 150-21 FE
Puissance absorbée (W)	1.200	1.200
Régime à vide (min ⁻¹)	600 – 1.400	900 – 2.100
Ø max. du plateau de polissage (mm)	150	150
Axe de l'outil	M14	M14
Poids (kg)	2,1	2,1



= Electronique MMC (multi-matériau-control)

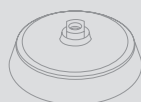
Livraison standard

poignée supplémentaire, plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm

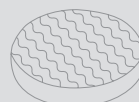
	Prix de vente conseillé €*	Réf.
RAP 150-14 FE	477,00	570809
en emballage carton	572,40	
RAP 150-21 FE	477,00	570811
en emballage carton	572,40	
RAP 150-21 FE-Set Wood	633,00	574907
Plaquette à racler, assortiment d'abrasifs StickFix, produit de polissage MPA 5010 OR, produit de polissage MPA 9010 BL, PoliStick éponge de polissage Ø 150 mm OR W, orange, moyenne, gaufrée, PoliStick éponge de polissage Ø 150 mm BL W, bleu, moyennement fine, gaufrée, peau de mouton PoliStick Premium Ø 150 mm, chiffons en microfibres, nettoyant de finition, en SYSTAINER SYS MAXI	759,60	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 144



Accessoires de polissage
à partir de la page 149





POLLUX 180



La grande pour des surfaces imposantes

- ▶ Capacité de charge élevée même en bas régimes
- ▶ Démarrage et réglage progressifs de la vitesse, présélection de la vitesse en continu pour un polissage optimal
- ▶ Gâchette d'accélération, présélection et maintien de la vitesse à une valeur constante, démarrage progressif
- ▶ Travailler plus longtemps grâce à une poignée-capot ergonomique et une répartition optimale du poids

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.500
Régime à vide (min ⁻¹)	800 – 2.400
Ø max. du plateau de polissage (mm)	180
Axe de l'outil	M14
Poids (kg)	3,6



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Pour les projets d'envergure

La POLLUX 180 E réalise une adéquation optimale entre la machine et les différents matériaux ou surfaces. Grâce à l'électronique MMC, la vitesse demeure constante en permanence. Vous pouvez travailler uniformément sans endommager les pièces à poncer et éviter les retouches fastidieuses.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* Réf.	Réf.
POLLUX 180 E	538,00	570734
plateau de polissage StickFix Ø 180 mm, poignée supplémentaire, en emballage carton	645,60	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système, voir page 144



Accessoires de polissage à partir de la page 145



Traitement des surfaces

Applicateur d'huile SURFIX OS



product
design award

2012

SURFIX OS



Sécurité et propreté

Dans sa boîte fournie lors de la livraison, l'éponge reste longtemps souple et réutilisable.

L'application d'huile dans sa forme la plus pure

- ▶ Excellente ergonomie : la bouteille remplie est encliquetée et sert en même temps de poignée
- ▶ Bien au propre : le clapet de sécurité permet un dosage facile, une fermeture propre de la bouteille d'huile et une longue protection de l'huile pour éviter qu'elle ne sèche
- ▶ Bien plus économique qu'avec un pinceau ou un chiffon : l'éponge fixé avec StickFix absorbe le surplus d'huile pour le déposer où nécessaire
- ▶ Pour tous les domaines d'application, avec les variétés d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), One-Step (pour surfaces peu sollicitées ou décoratives) et Outdoor (pour l'intérieur et l'extérieur et sur les bois clairs et foncés). Toutes les huiles sont naturelles, de grande qualité, sans solvant et parfaitement respectueuses de l'environnement.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
plaque de base		
OS-Set HD 0,3 l éponge à huile StickFix, flacon d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées) 0,3 l, dans une boîte en fer blanc	39,20 47,04	498060
OS-Set OS 0,3 l éponge à huile StickFix, flacon d'huile One-Step (pour décoration) 0,3 l, dans une boîte en fer blanc	38,70 46,44	498061
OS-Set OD 0,3 l éponge à huile StickFix, flacon d'huile Outdoor (pour extérieur) 0,3 l, dans une boîte en fer blanc	38,80 46,56	498062
OS-SYS3-Set flacon d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées) 0,3 l, flacon d'huile One-Step (pour décoration) 0,3 l, flacon d'huile Outdoor (pour extérieur) 0,3 l, 5 x éponge à huile StickFix, 5 x abrasifs Vlies verts, 5 x abrasifs Vlies blancs, 10 x abrasifs STF-D150 P180 RU2, 10 x abrasifs STF-D150 P240 BR2, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	142,70 171,24	498063

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 151



En savoir plus sur les huiles naturelles
à partir de la page 103





RUSTOFIX BMS 180



Rapide, habile, c'est RUSTOFIX

- ▶ Trois opérations, une seule machine : structuration, ponçage intermédiaire, lissage
- ▶ Galets d'appui réglables pour régler avec précision la profondeur de structuration
- ▶ Changement de brosse rapide et simple
- ▶ Protection contre les surcharges

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.500
Régime à vide (min ⁻¹)	800 - 4.000
Ø outil (mm)	150
Axe de l'outil	M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	7,5



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

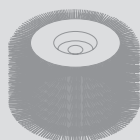
Le chemin le plus court vers le bois rustique

La RUSTOFIX est l'outil optimal pour le rendu rustique des surfaces en bois, avec une sûreté et une économie de temps et d'argent maximales. Elle convient aussi bien à l'ébénisterie qu'aux travaux de rénovation de bâtiments ou de charpentes.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
BMS 180 E	1.005,00	570775
brosse LD 85, brosse KB 85, capot d'aspiration, axe, bride de serrage, clé de service, en coffret	1.206,00	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 125



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : par exemple lors du ponçage. Chez Festool, presque tous les abrasifs et plateaux peuvent être changés sans outils et sont parfaitement adaptés à la ponceuse correspondante et au système complet.



Traitement des surfaces

Accessoires et consommables

Ponceuses électriques

Accessoires système	110
Accessoires de ponçage	126

Polisseuses

Accessoires système	144
Produit de polissage	145
Éponges de polissage	147

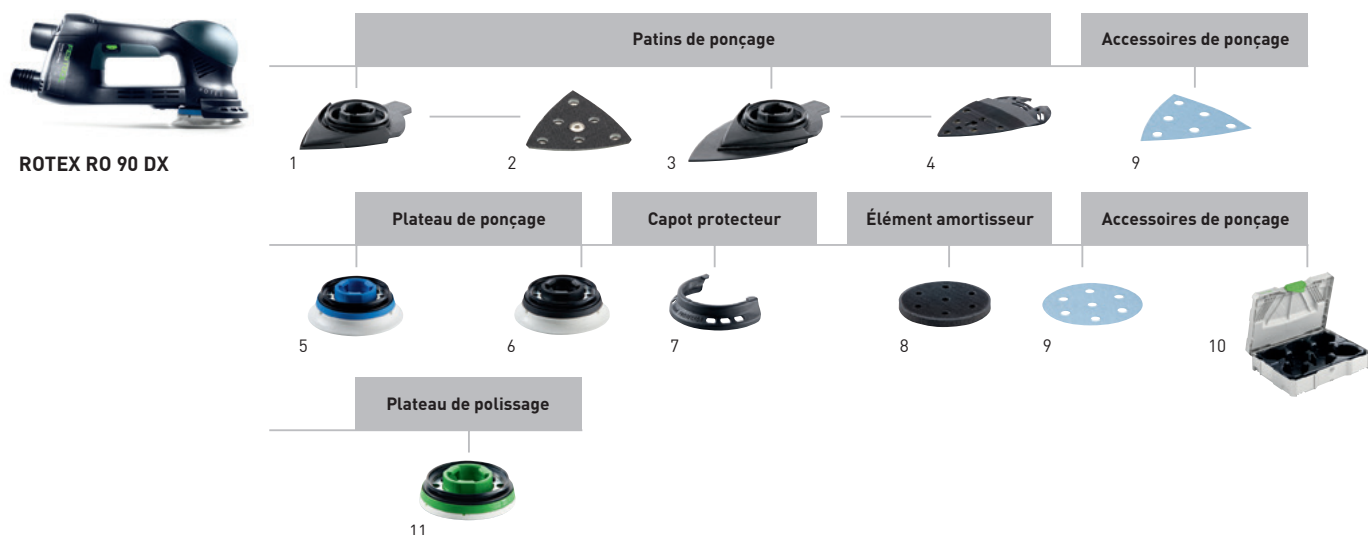
Huilage

Accessoires système	151
---------------------	-----



Traitement des surfaces

Accessoires système

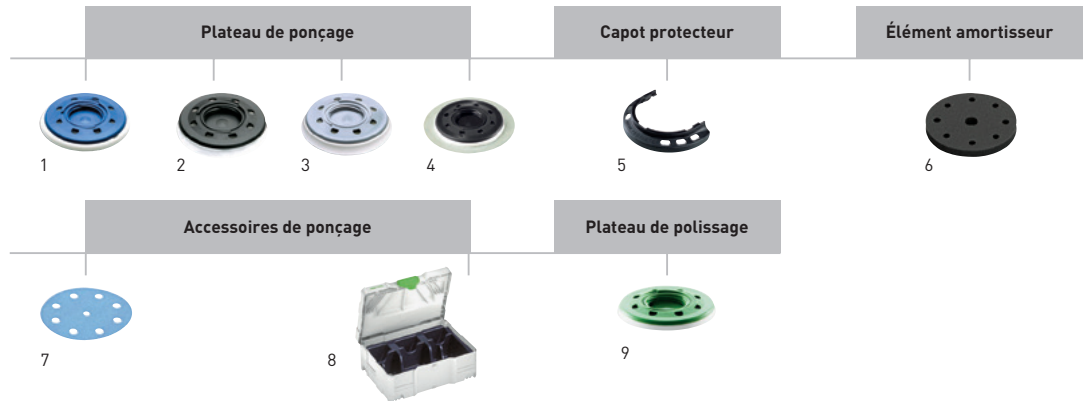


Accessoires pour perceuse ROTEX RO 90 DX

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Patin de ponçage SSH-GE-STF-R090 DX	pour l'abrasif 93 V, patin de ponçage Delta, table sans patin de ponçage interchangeable, pour monter des patins de ponçage StickFix souples et durs, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	26,30 31,56	496802
2 Patin de ponçage mou SSH-STF-V93/6-W/2	pour DX 93 et RO 90 DX, avec bouton pression, StickFix, degré de dureté W, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	15,70 18,84	488715
Patin de ponçage dur SSH-STF-V93/6-H/2	pour DX 93 et RO 90 DX, avec bouton pression, StickFix, degré de dureté H, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	15,70 18,84	488716
3 Patin de ponçage LSS-STF-R090 V93/6	pour l'abrasif 93 V, plateau avec patin de ponçage interchangeable, patin de ponçage pour lamelles V93, pour le ponçage des endroits difficiles d'accès, emballage sous blister	32,30 38,76	496803
4 Patin de ponçage LSS-STF-R090 V93 E	support de ponçage de rechange pour plateau de ponçage pour lamelles, emballage sous blister	20,10 24,12	497483
5 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D90/7 FX H-HT	dur, résistance haute température, pour surfaces planes et petites bordures, degré de dureté H-HT, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	32,30 38,76	495623
6 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D90/7 FX W-HT	mou, résistance haute température, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, degré de dureté W-HT, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	32,30 38,76	496804
7 Kit PROTECTOR FP-RO 90	pour RO 90 DX, protecteur fenêtre S, M, L, contenu 3 pce(s), emballage sous blister	31,00 37,20	497936
Capot protecteur FESTOOL 90FX	pour RO 90 DX, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, Emballage sous blister	10,90 13,08	496801
8 Pad d'interface IP-STF-D90/6	élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, pad d'interface D 90 mm, hauteur 15 mm, contenu 1 pce(s), diamètre 90 mm, emballage sous blister	8,30 9,96	497481
9 Accessoires de ponçage	voir page 128		
10 SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V	avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC, nombre de compartiments 8	56,30 67,56	497687
11 Plateau de polissage FastFix PT-STF-D90 FX-R090	pour RO 90 DX, pour le montage des accessoires de polissage de diamètre 80 mm, polissage d'arêtes de meubles, polissage de petites surfaces, diamètre 75 mm, emballage sous blister	32,30 38,76	495625



ROTEX RO 125

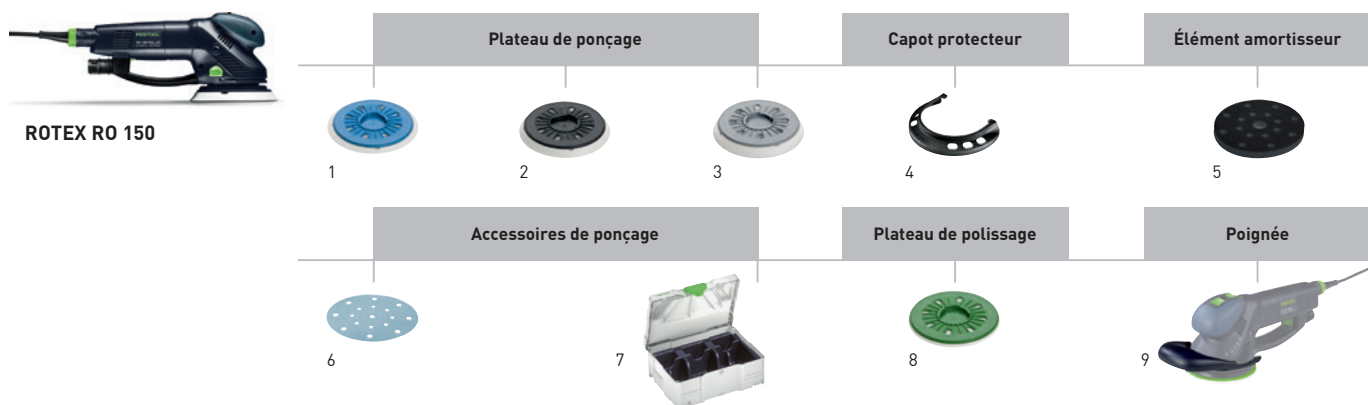


Accessoires pour ponceuse roto-excentrique ROTEX RO 125

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D125/8 FX-H-HT	dur, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, résistance haute température, pour surfaces planes et petites bordures, degré de dureté H-HT, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	39,70 47,64	492127
2 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D125/8 FX-W-HT	mou, résistance haute température, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, degré de dureté W-HT, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	39,70 47,64	492125
3 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D125/8 FX-SW	super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, degré de dureté SW, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	39,70 47,64	492126
4 Plateau spécial persiennes FastFix LT-STF D125/RO125	FastFix, pour le ponçage de persiennes, diamètre 150 mm, emballage sous blister	41,70 50,04	492129
5 Capot protecteur FESTOOL 125FX	pour RO 125 FEQ, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister	10,90 13,08	493912
6 Pad d'interface IP-STF-D120/8-J	pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, JETSTREAM, contenu 1 pce(s), hauteur 15 mm, distance entre deux trous 90 mm, diamètre 120 mm, emballage sous blister	10,20 12,24	492271
7 Accessoires de ponçage	voir page 131		
8 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125	avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC, nombre de compartiments 5	57,00 68,40	497685
9 Plateau de polissage FastFix PT-STF-D125 FX-R0125	pour RO 125 FEQ, pour les accessoires de polissage, diamètre 115 mm, hauteur 10 mm, emballage sous blister	23,10 27,72	492128

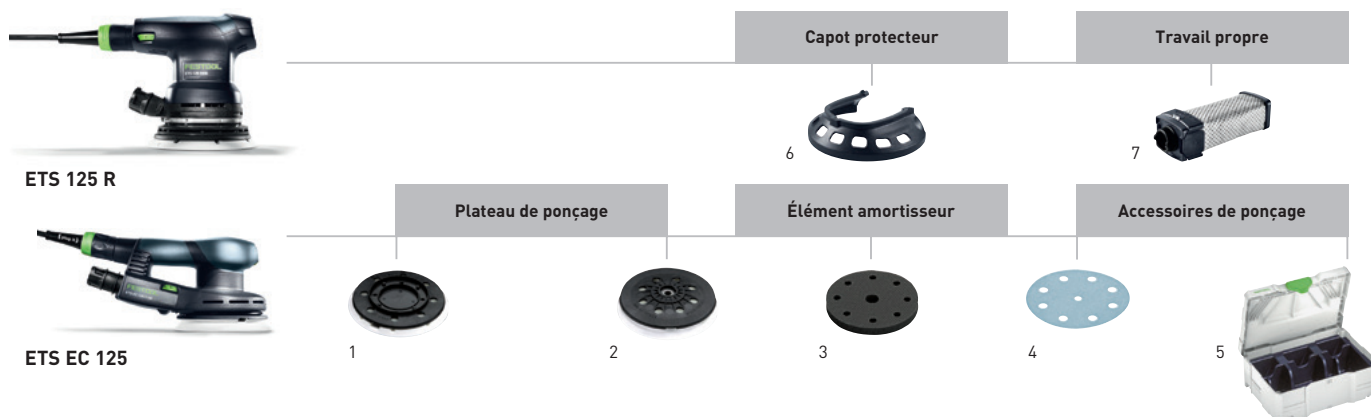
Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuse roto-excentrique ROTEX RO 150

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D150/17MJ-FX-H-HT	haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, résistance haute température, dur, pour surfaces planes et petites bordures, MULTI-JETSTREAM, degré de dureté H-HT, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	47,60	496149
		57,12	
2 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D150/17MJ-FX-W-HT	résistance haute température, mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, MULTI-JETSTREAM, degré de dureté W-HT, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	47,60	496147
		57,12	
3 Plateau de ponçage FastFix Ø ST-STF D150/17MJ-FX-SW	structure élastique, super-mou, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM, degré de dureté SW, taraudage FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	47,60	496144
		57,12	
4 Capot protecteur FESTOOL 150FX	pour RO 150 FEQ, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, Emballage sous blister	13,50	493913
		16,20	
5 Pad d'interface IP-STF D 150/17 MJ-S2x	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM, épaisseur idéale pour le ponçage de carrosserie ou le ponçage de pièces aux formes similaires, contenu 2 pce(s), hauteur 5 mm, diamètre 145 mm, emballage sous blister	20,70	499257
		24,84	
Pad d'interface IP-STF D 150/17 MJ	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, hauteur 15 mm, diamètre 145 mm, emballage sous blister	12,80 15,36	496647
6 Accessoires de ponçage	voir page 132		
7 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150	avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC, nombre de compartiments 10	66,70	497690
		80,04	
8 Plateau de polissage FastFix PT-STF-D150 FX	pour RO 150 FEQ, pour les accessoires de polissage, diamètre 135 mm, hauteur 10 mm, emballage sous blister	31,90	496151
		38,28	
Plateau de polissage PT-STF-D150 M8	pour RO 150, pour les accessoires de polissage, diamètre 135 mm, hauteur 10 mm, emballage sous blister	23,70 28,44	496152
9 Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO	pour RO 150, RAS, WTS 150, en emballage carton	8,00	487865
		9,60	
Poignée BG-RO 150	pour RO 150 FEQ, emballage sous blister	21,00 25,20	495188

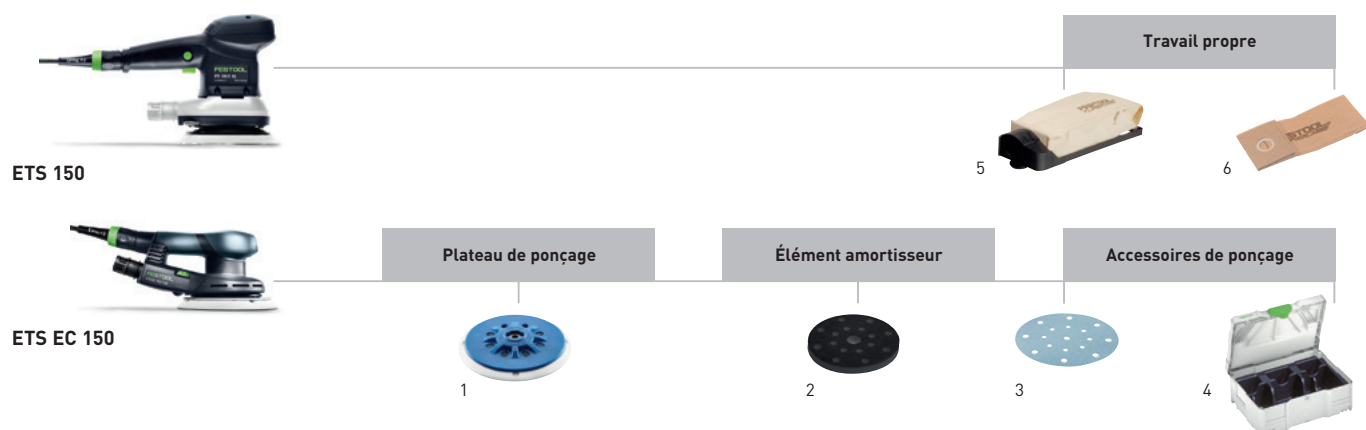


Accessoires pour ponceuses excentriques ETS 125 R, ETS EC 125

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M4-J W-HT	pour ES 125, ETS 125, mou, résistance haute température, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, pour une utilisation intensive jusqu'au grain P220, JETSTREAM, taraudage M4, distance entre deux trous 90 mm, degré de dureté W-HT, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	48,20 57,84	492280
Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M4-J SW	pour ES 125, ETS 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M4, distance entre deux trous 90 mm, degré de dureté SW, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	48,20 57,84	492282
2 Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M8-J H	pour ETS EC 125, LEX 125, dur, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, résistance haute température, pour surfaces planes et petites bordures, JETSTREAM, taraudage M8, degré de dureté H-HT, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	49,60 59,52	492284
Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M8-J W-HT	pour ETS EC 125, LEX 125, mou, résistance haute température, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, JETSTREAM, contenu 1 pce(s), taraudage M8, degré de dureté W-HT, emballage sous blister	49,60 59,52	492286
Plateau de ponçage ST-STF 125/8-M8-J SW	pour ETS EC 125, LEX 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, degré de dureté SW, contenu 1 pce(s), taraudage M8, emballage sous blister	49,60 59,52	492288
3 Pad d'interface IP-STF-D120/8-J	pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, JETSTREAM, contenu 1 pce(s), hauteur 15 mm, distance entre deux trous 90 mm, diamètre 120 mm, emballage sous blister	10,20 12,24	492271
4 Accessoires de ponçage	voir page 131		
5 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125	avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC, nombre de compartiments 5	57,00 68,40	497685
6 Capot protecteur PR ETS-R 125	pour ETS 125 REQ, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister	10,50 12,60	201690
7 Sac récupérateur de poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS	pour RTS 400, DTS 400, ETS 125, pour récupération et élimination des poussières du matériau poncé, utilisation multiple et résistant à l'usure grâce au polyester non-tissé d'une grande longévité, emballage sous blister	28,70 34,44	201693

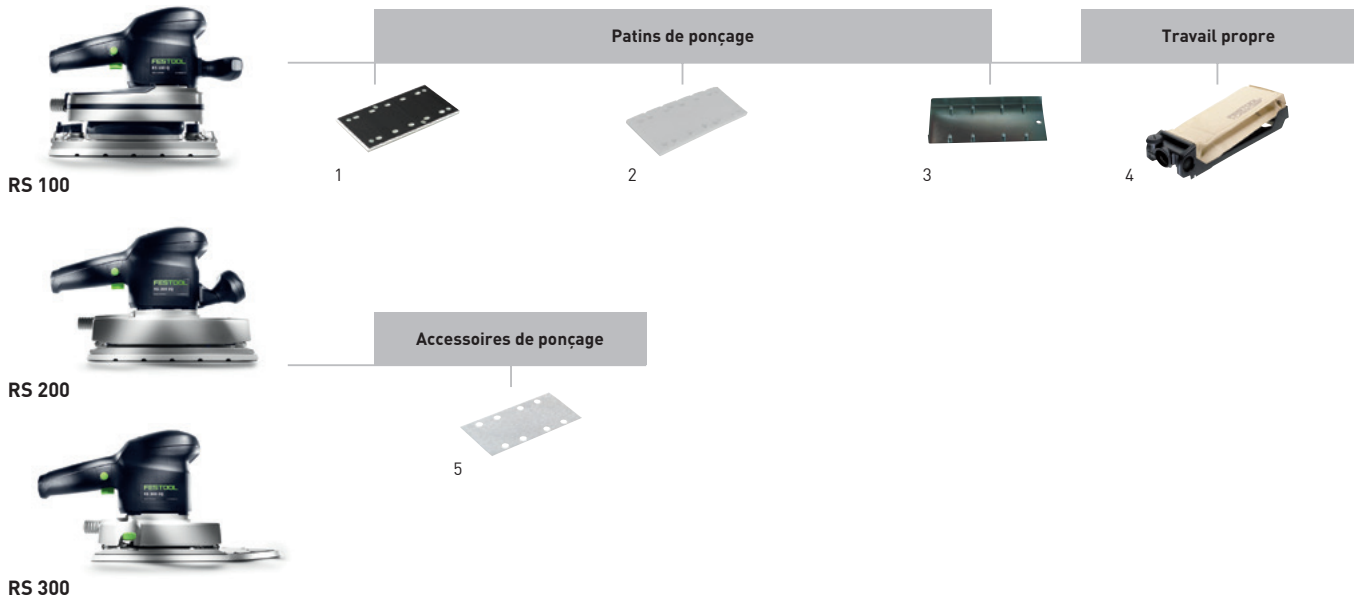
Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuses excentriques ETS 150, ETS EC 150

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau de ponçage ST-STF D150/17FT-M8-H-HT	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, dur, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, résistance haute température, MULTI-JETSTREAM, pour surfaces planes, contenu 1 pce(s), taraudage M8, degré de dureté H-HT, emballage sous blister	52,80 63,36	498988
	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, mou, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, résistance haute température, pour une utilisation universelle et intensive, MULTI-JETSTREAM, degré de dureté W-HT, contenu 1 pce(s), taraudage M8, emballage sous blister	52,80 63,36	498987
	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM, taraudage M8, degré de dureté SW, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	52,80 63,36	498986
2 Pad d'interface IP-STF D 150/17 MJ-S2x	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM, épaisseur idéale pour le ponçage de carrosserie ou le ponçage de pièces aux formes similaires, contenu 2 pce(s), hauteur 5 mm, diamètre 145 mm, emballage sous blister	20,70 24,84	499257
	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, hauteur 15 mm, diamètre 145 mm, emballage sous blister	12,80 15,36	496647
3 Accessoires de ponçage	voir page 132		
4 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150	avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC, nombre de compartiments 10	66,70 80,04	497690
5 Kit Turbo filtre TFS-ES 150	pour ES 150, ETS 150, pour un environnement de travail propre et sain, ne convient pas pour ETS EC 125/150, support pour sac récupérateur, filtre turbo, emballage sous blister	25,20 30,24	489631
6 Filtre Turbo TF II-RS/ES/ET/25	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, contenu 25 pce(s), en emballage carton	33,40 40,08	487871
	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	8,20 9,84	487779

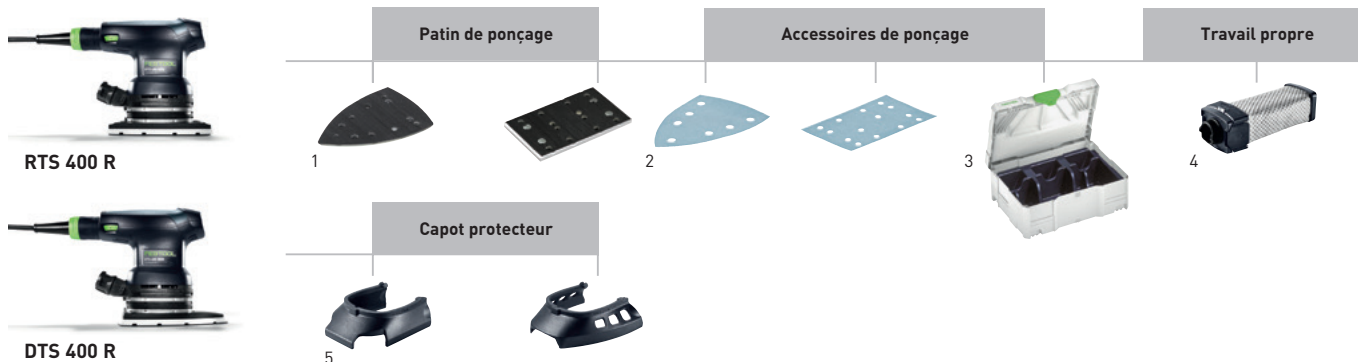


Accessoires pour ponceuses vibrantes RS 100, RS 200, RS 300

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Patin de ponçage StickFix SSH-STF-115x221/10 RS 1 C	pour RS 100 C, RS 1 C, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 115 x 221 mm, emballage sous blister	35,20	488226
		42,24	
Patin de ponçage SSH 115x221/10-RS 1 C	pour RS 100 C, RS 1 C, pour des abrasifs à pinces, dimensions 115 x 221 mm, Emballage sous blister	30,40 36,48	492310
Patin de ponçage StickFix SSH-STF-115x225/10	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 115 x 225 mm, emballage sous blister	35,20	483679
		42,24	
Patin de ponçage StickFix SSH-STF-115x225/10-KS	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, avec protection, dimensions 115 x 225 mm, Emballage sous blister	39,80 47,76	485648
Patin de ponçage StickFix SSH-STF-93x175/8	pour RS 300, RS 3, LRS93, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 93 x 175 mm, emballage sous blister	29,90 35,88	483905
Patin de ponçage pour lamelles StickFix SSH-STF-L93x230/0	pour RS 300, RS 3, LRS93, dispositif de patin persienne, dimensions 93 x 230 mm, emballage sous blister	33,20	486371
		39,84	
Patin triangulaire StickFix SSH-STF-V93x266/14	pour RS 300, RS 3, LRS93, dispositif de patin triangulaire, dimensions 93 x 266 mm, emballage sous blister	42,70	486418
		51,24	
2 Patin de ponçage SSH-115x225/10	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, pour des abrasifs à pinces, dimensions 115 x 225 mm, emballage sous blister	31,00	489629
		37,20	
Patin de ponçage SSH-115x225/10-KS	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, avec protection, pour des abrasifs à pinces, dimensions 115 x 225 mm, emballage sous blister	34,70	485647
		41,64	
Patin de ponçage SSH-93x175/8	pour RS 300, RS 3, LRS93, pour des abrasifs à pinces, dimensions 93 x 175 mm, Emballage sous blister	26,10	489630
		31,32	
3 Gabarit à perforer Lochfix 10L 115x225	pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 100 C, RS 1, RS 1 C, HSK 115 x 226, pour la réalisation du pochoir Festool, nombre de trous 10, emballage sous blister	27,20	481523
		32,64	
4 Filtre Turbo TF-RS 1/5	pour RS 100, RS 1, filtre papier pour aspiration Turbo, pour cassette filtre, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	9,50	483674
		11,40	
Filtre Turbo TF II-RS/ES/ET/25	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, contenu 25 pce(s), en emballage carton	33,40 40,08	487871
Filtre Turbo TF II-RS/ES/ET/5	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	8,20 9,84	487779
Kit Turbo filtre TFS II-ET/RS	pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ET2, pour un environnement de travail propre et sain, support pour sac récupérateur, 5 x filtre turbo, emballage sous blister	25,20	487780
		30,24	
5 Accessoires de ponçage	voir page 137		

Traitement des surfaces

Accessoires système

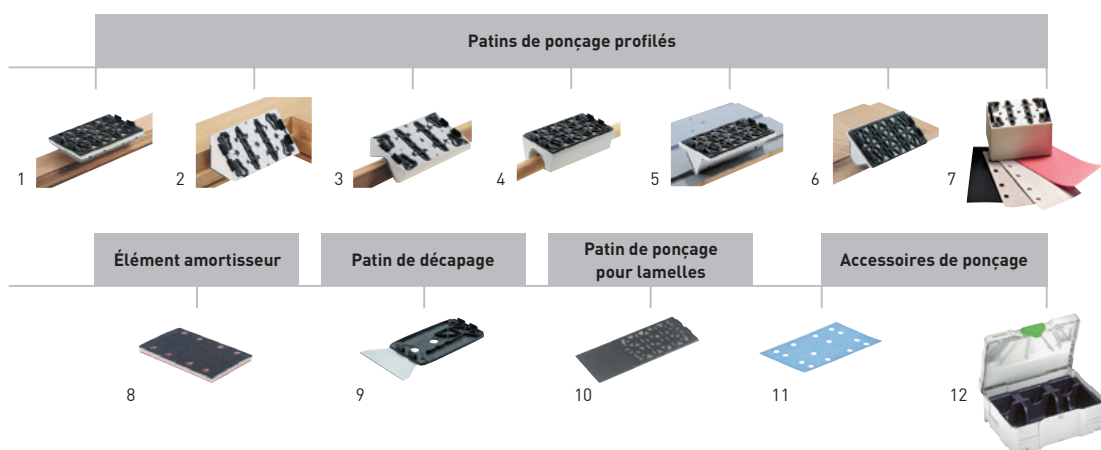


Accessoires pour ponceuse vibrante RTS 400 R, ponceuse delta DTS 400 R

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Patin de ponçage StickFix SSH-STF-80x130/8	pour RS 4, perforé avec 8 trous d'aspiration, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	25,60 30,72	483906
Patin de ponçage SSH-80x130/8	pour RS 4, pour des abrasifs à pinces, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	22,80 27,36	491366
Patin de ponçage StickFix SSH-STF-80x130/12	pour RTS 400, RS 400, perforé avec 12 trous d'aspiration, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	25,10 30,12	489252
Patin de ponçage SSH-STF-Delta100x150/7	pour DTS 400, DS 400, pour le ponçage jusque dans les coins, dimensions 100 x 150 mm, emballage sous blister	28,60 34,32	493723
2 Accessoires de ponçage	voir page 135		
3 SYSTAINER T-LOC SYS-STF 80x133	avec calage pour abrasifs 80x133 mm, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC, nombre de compartiments 6	57,00 68,40	497684
SYSTAINER T-LOC SYS-STF Delta 100x150	avec calage pour abrasifs STF Delta 100x150, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC, nombre de compartiments 5	57,00 68,40	497686
SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V	avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC, nombre de compartiments 8	56,30 67,56	497687
4 Sac récupérateur de poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS	pour RTS 400, DTS 400, ETS 125, pour récupération et élimination des poussières du matériau poncé, utilisation multiple et résistant à l'usure grâce au polyester non-tissé d'une grande longévité, emballage sous blister	28,70 34,44	201693
5 Capot protecteur PR RTS-R 80x133	pour RTS 400 REQ, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister	10,50 12,60	201691
Capot protecteur PR DTS-R 100x150	pour DTS 400 REQ, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler, emballage sous blister	10,50 12,60	201692



DUPLEX LS 130



Accessoires pour ponceuse linéaire DUPLEX LS 130

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Patin de ponçage plat SSH-STF-LS130-F	standard, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	29,30 35,16	490161
2 Patin profilé de feuillurage SSH-STF-LS130-90 GR	90 degrés, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	490162
3 Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R6KV	rayon R6 concave, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	490163
Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R10KV	rayon R10 concave, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	491197
4 Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R18KV	rayon R18 concave, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	490164
Patin profilé rayon SSH-STF-LS130-R25KV	rayon R25 concave, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	490165
5 Patin profilé à rainurer en V SSH-STF-LS130-V10	10 mm, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	490166
6 Patin profilé à gorge creuse SSH-STF-LS130-R10KX	rayon R10 convexe, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	491198
Patin profilé à gorge creuse SSH-STF-LS130-R25KX	rayon R25 convexe, dimensions 80 x 130 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	490167
7 Kit patin personnalisable SSH-STF-LS130 Kit	kit pour réaliser un patin profilé personnalisé, emballage sous blister	45,50 54,60	490780
8 Pad d'interface IP-STF-80x133/12-STF LS130/2	amortisseur entre l'abrasif et le plateau, dimensions 80 x 133 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	12,80 15,36	490160
9 Patin de décapage SSH-LS130-B100	pour éliminer les colles, largeur 100 mm, emballage sous blister	23,40 28,08	491199
10 Patin de ponçage pour lames persiennes longues SSH-STF-LS130-LL195	pour le ponçage d'endroits exigus, dimensions 80 x 195 mm, emballage sous blister	18,40 22,08	491861
11 Accessoires de ponçage	voir page 135		
12 SYSTAINER T-LOC SYS-STF 80x133	avec calage pour abrasifs 80x133 mm, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC, nombre de compartiments 6	57,00 68,40	497684

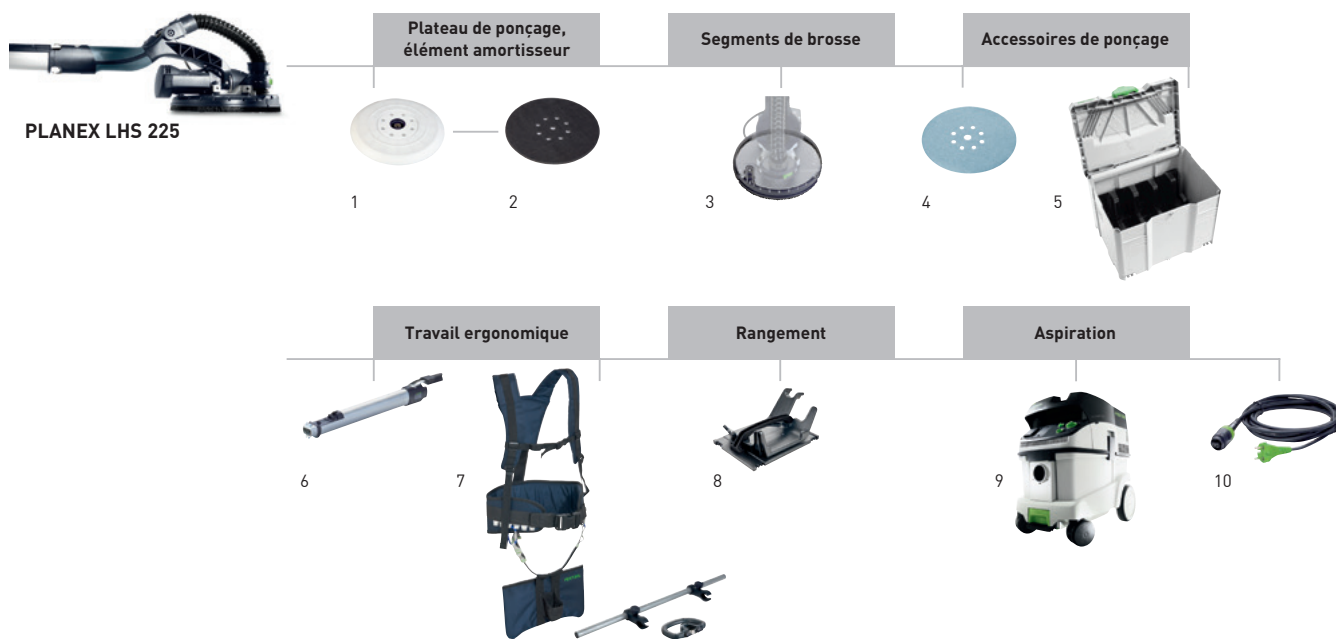
Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuse rotative RAS 180

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau de ponçage ST-STF-D180/0-M14 W	pour RAS 180, mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage M14, emballage sous blister	46,50 55,80	485253
Plateau de ponçage ST-D180/0-M14/2F	pour RAS 180, pour disque fibre Ø 180 mm, taraudage M14, emballage sous blister	46,50 55,80	485296
2 Accessoires de ponçage	voir page 134		
3 Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO	pour RO 150, RAS, WTS 150, en emballage carton	8,00 9,60	487865



Accessoires pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 225

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau de ponçage ST-STF-D215/8-LHS 225-HT	résistance haute température, pour une utilisation universelle sur surface plane, pour une utilisation robuste, diamètre 215 mm, emballage sous blister	97,90 117,48	495168
Plateau de ponçage ST-STF-D215/8-IP-LHS 225	pour un usage universel, convient notamment pour les surfaces convexes, avec 2 pads d'interface, diamètre 215 mm, emballage sous blister	109,30 131,16	496106
2 Pad d'interface IP-STF-D215/8/2x	élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, à utiliser avec le plateau de ponçage 496106, hauteur 5 mm, diamètre 215 mm, contenu 2 pcel(s), emballage sous blister	29,70 35,64	496140
3 Segment de brosse BS-LHS 225	pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, partie démontable du segment de brosse de la tête de ponçage PLANEX LHS 225 EQ, emballage sous blister	26,30 31,56	495166
Brosse amovible BE-LHS 225	pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, recharge pour segment de brosse usé, emballage sous blister	37,90 45,48	495167
4 Accessoires de ponçage	voir page 134		
5 SYSTAINER T-LOC SYS-STF D225	avec calage pour abrasifs Ø 225, nombre de compartiments 3, taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC	70,90 85,08	497691
6 Rallonge VL-LHS 225	pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, allongement rapide pour des plafonds hauts, longueur 500 mm, emballage sous blister	193,90 232,68	495169
7 Harnais TG-LHS 225	pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, aide au travail pour le ponçage de plafonds, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS MAXI	258,90 310,68	496911
Poignée supplémentaire ZG-LHS 225	pour PLANEX et harnais, en emballage carton	48,10 57,72	496916
8 Porte-outil WHR-CT 36-LHS 225	pour CT 36 PLANEX, avec support pratique, pour le rangement de PLANEX, en emballage carton	103,00 123,60	495964
9 Aspirateurs CT AC	voir page 309		
10 Câble plug-it H05 RN-F/4 EU PLANEX	pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, câble caoutchouc, grâce au passe-câble rallongé, convient particulièrement bien pour une utilisation avec la PLANEX LHS 225 par ex. pour le ponçage de plaques de plâtre, longueur 4 m, emballage sous blister	20,70 24,84	499819

Traitement des surfaces

Accessoires système



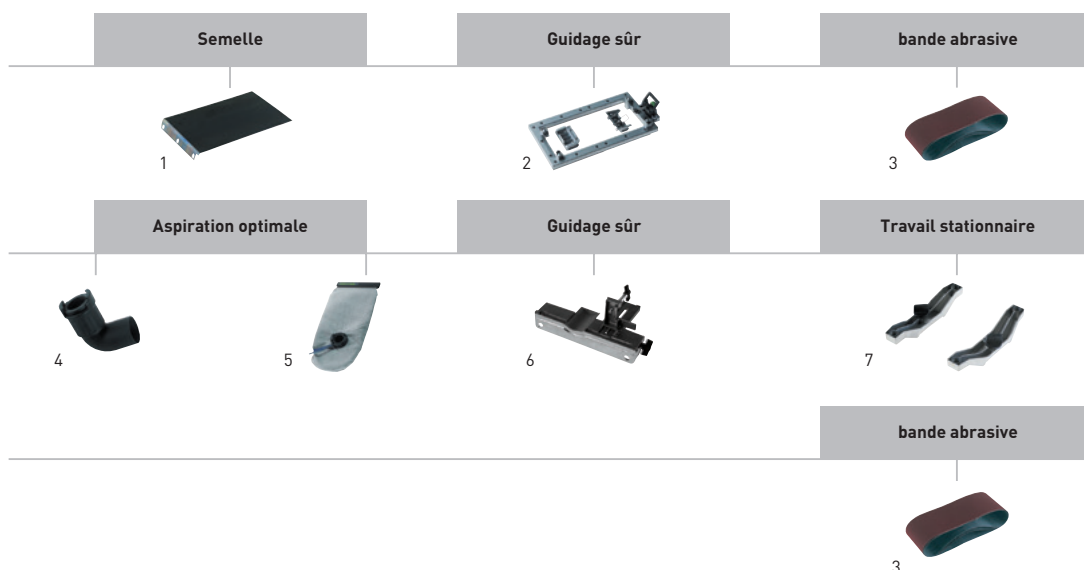
BS 75



BS 105

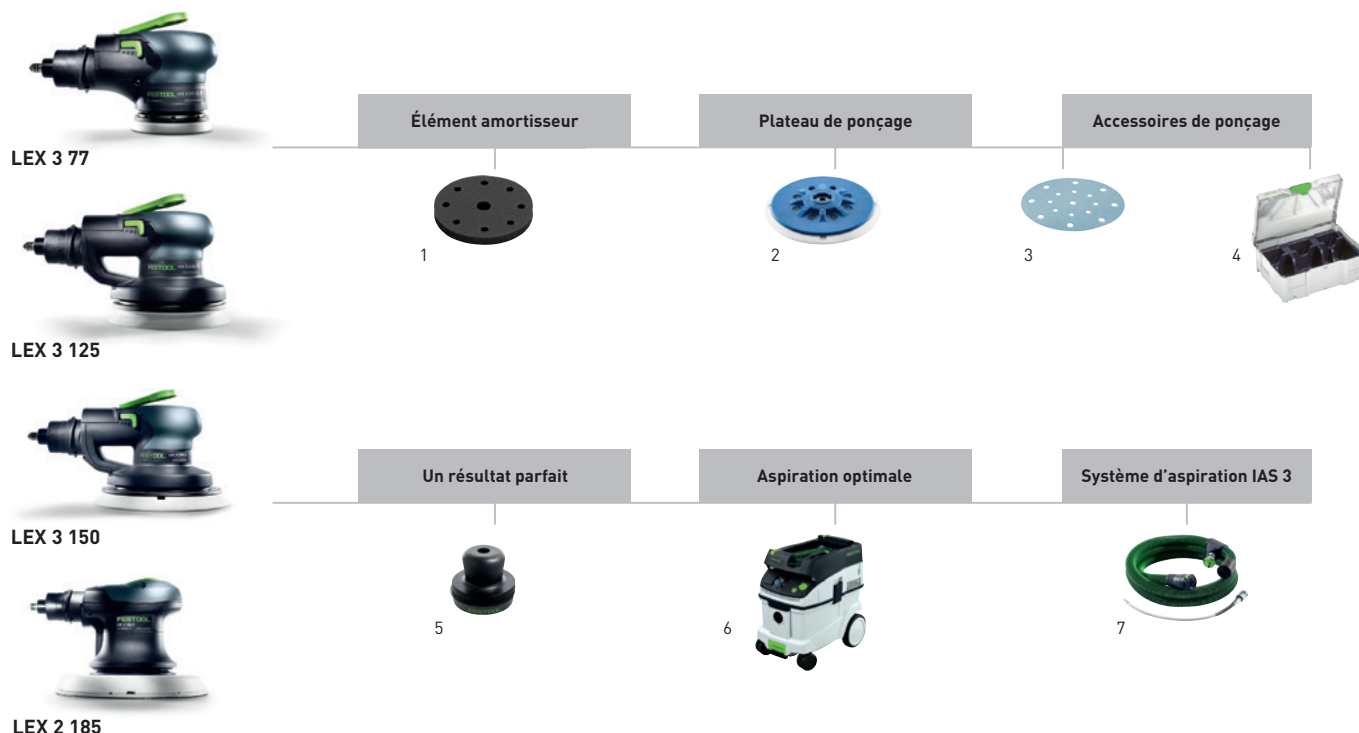


CMS-MOD BS 120



Accessoires pour ponceuses à bande BS 75, BS 105

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Semelle SU/GG-BS 75	pour BS 75, en tissu / graphite, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	14,10 16,92	490823
Semelle SU/KM-BS 75	pour BS 75, en liège / métal pour meulages grossiers, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	9,90 11,88	490824
Semelle SU/GG-BS 105	pour BS 105, en tissu / graphite, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	15,90 19,08	490825
Semelle SU/KM-BS 105	pour BS 105, en liège / métal pour meulages grossiers, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	11,50 13,80	490826
2 Cadre de guidage FSR-BS 75	pour BS 75, montage rapide sans outil, pièce de fixation, contenu 1 pce(s), en emballage carton	168,20 201,84	490827
Cadre de guidage FSR-BS 105	pour BS 105, montage rapide sans outil, pièce de fixation, contenu 1 pce(s), en emballage carton	211,50 253,80	490828
3 bande abrasive	voir page 139		
4 Adaptateur d'aspiration AA-BS 75/105	pour BS 75, BS 105, pour le raccordement du tuyau d'aspiration à la ponceuse à bande, emballage sous blister	15,90 19,08	490818
5 Sac d'évacuation des poussières AS-BS 75/105	pour BS 75, BS 105, en emballage carton	30,90 37,08	490819
6 Butée longitudinale LA-BS 75/105	pour BS 75, BS 105, permet un ponçage adaptés des pièces, en emballage carton	37,10 44,52	490821
7 Dispositif stationnaire SE-BS 75/105	pour BS 75, BS 105, contenu 2 pce(s), en emballage carton	28,10 33,72	490820

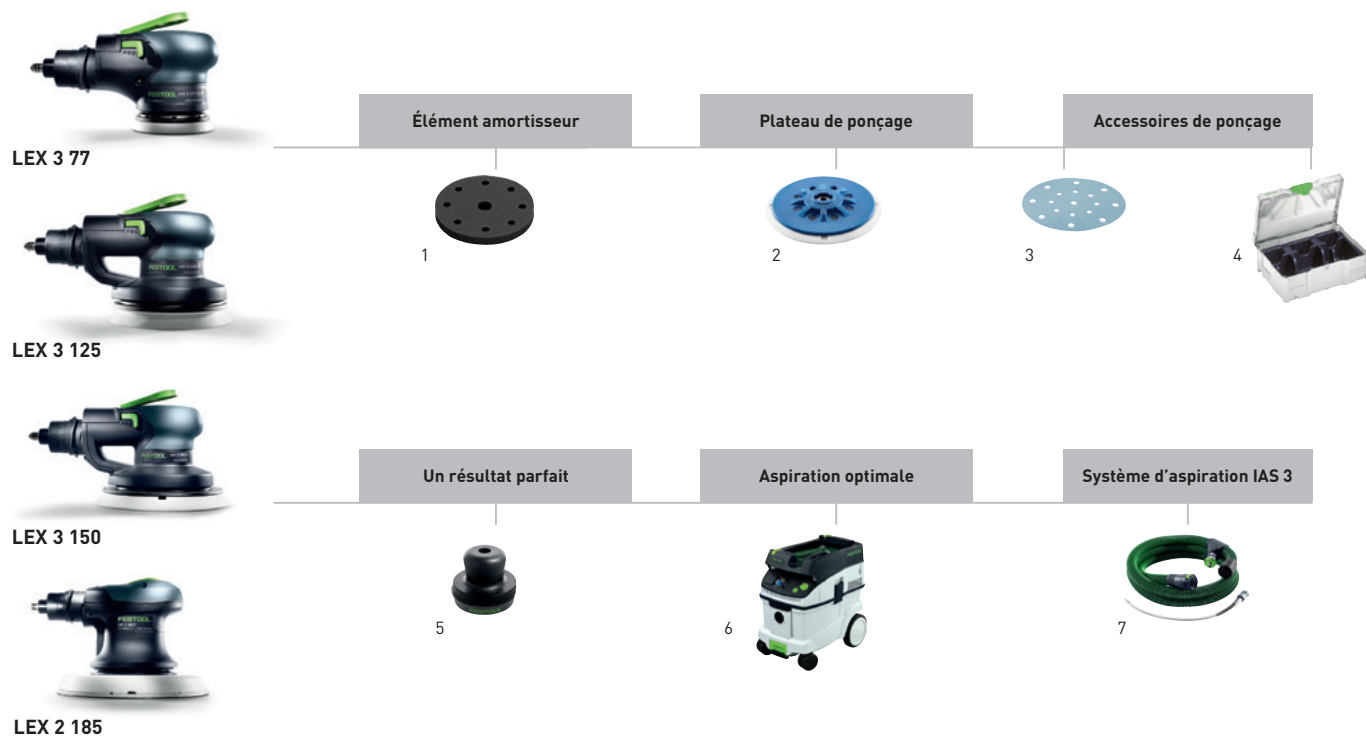


Accessoires pour ponceuses excentriques pneumatiques LEX 3 77, LEX 3 125, LEX 3 150, LEX 2 185

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Pad d'interface IP-STF-D77/6	pour LEX 3 77, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, hauteur 10 mm, diamètre 77 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	17,90 21,48	498818
	pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, JETSTREAM, contenu 1 pce(s), hauteur 15 mm, distance entre deux trous 90 mm, diamètre 120 mm, emballage sous blister	10,20 12,24	492271
	pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, élément amortisseur entre plateau de ponçage et l'abrasif, MULTI-JETSTREAM, épaisseur idéale pour le ponçage de carrosserie ou le ponçage de pièces aux formes similaires, contenu 2 pce(s), hauteur 5 mm, diamètre 145 mm, emballage sous blister	20,70 24,84	499257
2 Plateau de ponçage ST-STF-D77/6-M5 W	pour LEX 3 77, mou, pour une utilisation universelle et intensive, degré de dureté W, diamètre 77 mm, taraudage M5, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	29,90 35,88	498694
	pour ETS EC 125, LEX 125, dur, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, résistance haute température, pour surfaces planes et petites bordures, JETSTREAM, taraudage M8, degré de dureté H-HT, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	49,60 59,52	492284
	pour ETS EC 125, LEX 125, mou, résistance haute température, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, JETSTREAM, contenu 1 pce(s), taraudage M8, degré de dureté W-HT, emballage sous blister	49,60 59,52	492286
	pour ETS EC 125, LEX 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, degré de dureté SW, contenu 1 pce(s), taraudage M8, emballage sous blister	49,60 59,52	492288
	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM, taraudage M8, degré de dureté SW, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	52,80 63,36	498986
	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, mou, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, résistance haute température, pour une utilisation universelle et intensive, MULTI-JETSTREAM, degré de dureté W-HT, contenu 1 pce(s), taraudage M8, Emballage sous blister	52,80 63,36	498987
	pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, dur, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, résistance haute température, MULTI-JETSTREAM, pour surfaces planes, contenu 1 pce(s), taraudage M8, degré de dureté H-HT, emballage sous blister	52,80 63,36	498988
	mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage M8, degré de dureté W, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	59,20 71,04	490514
3 Accessoires de ponçage	structure élastique, super-mou, pour courbes et arrondis prononcés, taraudage M8, degré de dureté SW, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	59,20 71,04	490526
	voir page 128		

Traitement des surfaces

Accessoires système



Accessoires pour ponceuses excentriques pneumatiques LEX 3 77, LEX 3 125, LEX 3 150, LEX 2 185

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
4 SYSTAINER T-LOC SYS-STF-D77/D90/93V	avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC, nombre de compartiments 8	56,30 67,56	497687
SYSTAINER T-LOC SYS-STF D125	avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC, nombre de compartiments 5	57,00 68,40	497685
SYSTAINER T-LOC SYS-STF D150	avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC, nombre de compartiments 10	66,70 80,04	497690
5 Poudre noire de contrôle HB-Set	pour un contrôle visuel de la surface à poncer, applicateur manuel, 2 cartouches de poudre noire de contrôle (30 g chacune), en emballage carton	37,90 45,48	495939
Cartouche de recharge 2x30 g	recharge pour kit HB poudre noire (2 x 30 g), en emballage carton	17,70 21,24	495940
6 Aspirateurs CT	voir page 296		
7 Tuyau IAS 3	voir page 124		
Raccord IAS IAS 3-SD	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à une conduite d'air comprimé (sans aspiration), longueur 90 mm, en emballage carton	71,00 85,20	497214
Tuyau à air comprimé D 12,4 x 5m	pour LEX 3, LEX 2, LRS, IAS 3 SD, le raccord IAS 3 SD est requis pour raccorder l'outil, longueur 5 m, en emballage carton	60,80 72,96	497215
Raccord double IAS IAS 3-DA-CT	pour LEX 3, LEX 2, LRS, aspirateur CT (ne convient pas au CT 11/MINI/MIDI), pour le raccordement simultané de deux outils pneumatiques avec raccord IAS 2 et/ou IAS 3 à un aspirateur Festool, ne convient pas pour aspirateur M, en emballage carton	80,10 96,12	497284
Adaptateur AD-IAS/D 36	remarque : l'utilisation de tuyaux IAS 2/IAS 3 sans cet adaptateur, lors de l'aspiration directe de poussières, entraîne un endommagement du tuyau et de l'outil pneumatique liés aux dépôts d'impuretés aux points de raccordement, pour utiliser les buses d'aspiration Ø 36 avec un tuyau IAS 2/IAS 3, en sachet	50,70 60,84	488418
Adaptateur IAS-ZA	pour centrale Dust Control, bras Rupes, IVO, Herkules, boîtier de distributions Rupes, manchon caoutchouc pour raccorder un outil pneumatique IAS 2/IAS 3 par l'intermédiaire d'un raccord IAS 2/IAS 3, Ø intérieur 49/57 mm, Ø extérieur 59/75 mm, en emballage carton	59,30 71,16	489222
Manchon de raccordement IAS 3-B1	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un aspirateur SRM 70/SRM 312 B1, emballage sous blister	12,80 15,36	499024
Adaptateur IAS 3-FA	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un satellite d'alimentation EAA ou une centrale aspirante Herkules, diamètre conique 47,5 – 51,8 mm, emballage sous blister	28,70 34,44	499025
Raccord IAS IAS-S-ZA/Herkules	pour le raccordement de tuyaux IAS 2/IAS 3 à des systèmes d'aspiration Herkules, avec obturateur, en emballage carton	122,60 147,12	490605
Huile de nettoyage et lubrification LFC 9022/50	pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement : flacon de 50 ml, dans une bouteille plastique	4,90 5,88	201077
Huile de nettoyage et lubrification LFC 9022/1000	pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement en bouteille de 1 litre, dans une bouteille plastique	35,10 42,12	201076



LRS 93



LRS 400





Accessoires POUR ponceuses vibrantes pneumatiques LRS 93, LRS 400

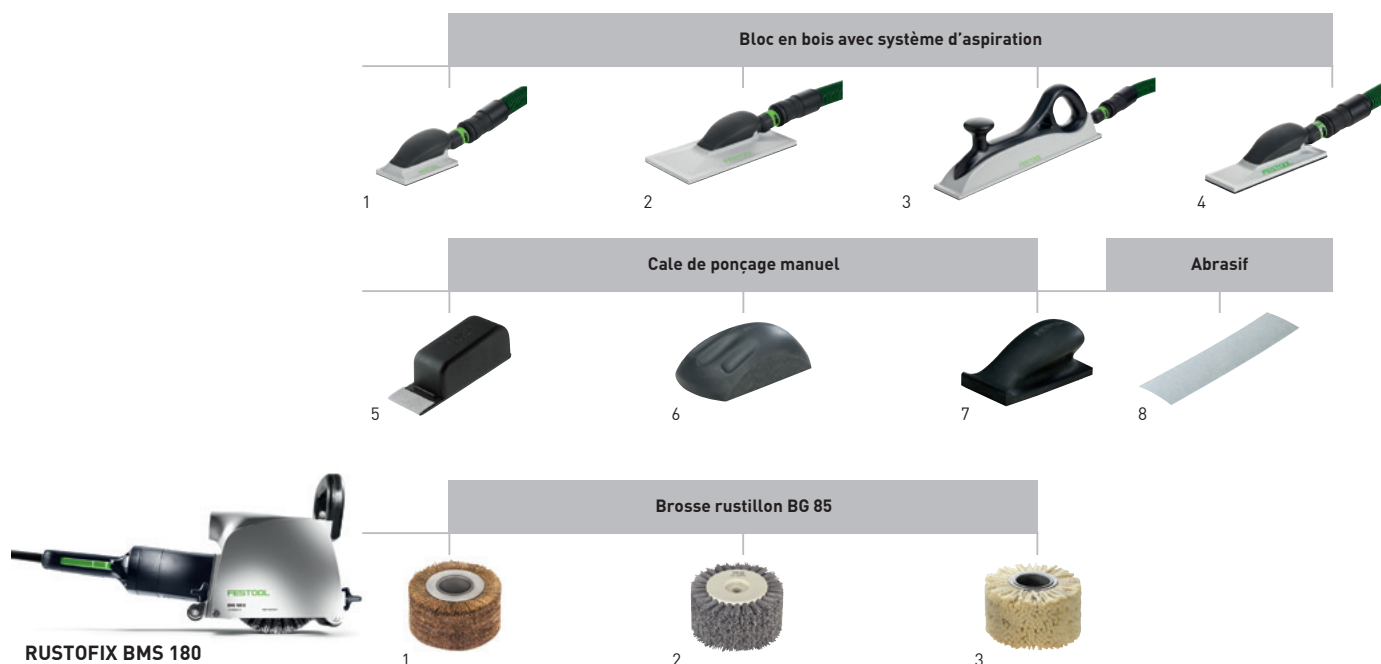
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Patin de ponçage StickFix SSH-STF-93x175/8	pour RS 300, RS 3, LRS93, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 93 x 175 mm, emballage sous blister	29,90 35,88	483905
Patin de ponçage SSH-93x175/8	pour RS 300, RS 3, LRS93, pour des abrasifs à pinces, dimensions 93 x 175 mm, Emballage sous blister	26,10 31,32	489630
Patin triangulaire StickFix SSH-STF-V93x266/14	pour RS 300, RS 3, LRS93, dispositif de patin triangulaire, dimensions 93 x 266 mm, emballage sous blister	42,70 51,24	486418
Patin de ponçage SSH-STF-80x400/17	pour LRS 400, HSK 80x400, HSK 80x200, mou, dimensions 80 x 400 mm, degré de dureté W, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	65,30 78,36	493140
2 Accessoires de ponçage	voir page 137		
3 Aspirateurs CT	voir page 296		
4 Tuyau IAS 3	voir page 124		
Raccord IAS IAS 3-SD	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à une conduite d'air comprimé (sans aspiration), longueur 90 mm, en emballage carton	71,00 85,20	497214
Tuyau à air comprimé D 12,4 x 5m	pour LEX 3, LEX 2, LRS, IAS 3 SD, le raccord IAS 3 SD est requis pour raccorder l'outil, longueur 5 m, en emballage carton	60,80 72,96	497215
Raccord double IAS IAS 3-DA-CT	pour LEX 3, LEX 2, LRS, aspirateur CT (ne convient pas au CT 11/MINI/MIDI), pour le raccordement simultané de deux outils pneumatiques avec raccord IAS 2 et/ou IAS 3 à un aspirateur Festool, ne convient pas pour aspirateur M, en emballage carton	80,10 96,12	497284
Adaptateur AD-IAS/D 36	remarque : l'utilisation de tuyaux IAS 2/IAS 3 sans cet adaptateur, lors de l'aspiration directe de poussières, entraîne un endommagement du tuyau et de l'outil pneumatique liés aux dépôts d'impuretés aux points de raccordement, pour utiliser les buses d'aspiration Ø 36 avec un tuyau IAS 2/IAS 3, en sachet	50,70 60,84	488418
Adaptateur IAS-ZA	pour centrale Dust Control, bras Rupes, IVO, Herkules, boîtier de distributions Rupes, manchon caoutchouc pour raccorder un outil pneumatique IAS 2/IAS 3 par l'intermédiaire d'un raccord IAS 2/IAS 3, Ø intérieur 49/57 mm, Ø extérieur 59/75 mm, en emballage carton	59,30 71,16	489222
Manchon de raccordement IAS 3-B1	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un aspirateur SRM 70/SRM 312 B1, emballage sous blister	12,80 15,36	499024
Adaptateur IAS 3-FA	pour LEX 3, LEX 2, LRS, pour le raccordement d'un tuyau IAS 3/IAS 3 light à un satellite d'alimentation EAA ou une centrale aspirante Herkules, diamètre conique 47,5 – 51,8 mm, emballage sous blister	28,70 34,44	499025
Raccord IAS IAS-3-ZA/Herkules	pour le raccordement de tuyaux IAS 2/IAS 3 à des systèmes d'aspiration Herkules, avec obturateur, en emballage carton	122,60 147,12	490605
Huile de nettoyage et lubrification LFC 9022/50	pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement : flacon de 50 ml	4,90 5,88	201077
Huile de nettoyage et lubrification LFC 9022/1000	pour LEX, LRS, huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement en bouteille de 1 litre	35,10 42,12	201076

Traitement des surfaces

Accessoires système

Tuyaux IAS 3

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.		
 <p>Tuyau IAS pour LEX 3, LEX 2, LRS, antistatique, conforme à DIN CEI 312, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, résistant à des températures + 70°C, Ø du tuyau 44 mm, en emballage carton</p> <p>pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 3,5 m</p>	IAS 3-3500 AS	249,10 298,92	497208		
		pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m	IAS 3-5000 AS	294,60 353,52	497209
		pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m	IAS 3-7000 AS	380,20 456,24	497210
		pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un satellite d'aspiration et d'alimentation Festool, longueur 10 m	IAS 3-10000 AS	586,90 704,28	497211
 <p>Tuyau IAS pour LEX 3, LEX 2, LRS, antistatique, conforme à DIN CEI 312, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, résistant à des températures + 70°C, Ø du tuyau 37 mm, en emballage carton</p> <p>pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 3,5 m</p>	IAS 3 light 3500 AS	218,10 261,72	497478		
		pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m	IAS 3 light 5000 AS	256,90 308,28	497213
		pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m	IAS 3 light 7000 AS	312,90 375,48	497479
		conseil : pas de combinaison CT/SR avec ASA, pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un satellite d'aspiration et d'alimentation Festool, longueur 10 m	IAS 3 light 10000 AS	484,10 580,92	497480



Accessoires pour le ponçage à la main

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Cale de ponçage HSK-A 80x130	abrasif adapté 80 x 133 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, Ø extérieur de l'intersection de tuyau sans/avec adaptateur mm, poids 0,19 kg, en emballage carton	61,50 73,80	496962
2 Cale de ponçage HSK-A 115x226	abrasif adapté 115 x 228 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, Ø extérieur de l'intersection de tuyau sans/avec adaptateur mm, poids 0,28 kg, en emballage carton	116,60 139,92	496963
3 Cale de ponçage HSK-A 80x400	abrasif adapté 80 x 400 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, Ø extérieur de l'intersection de tuyau sans/avec adaptateur mm, poids 0,52 kg, en emballage carton	128,90 154,68	496964
4 Cale de ponçage HSK-A 80x200	abrasif adapté 80 x 400 mm (à diviser par deux), adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, Ø extérieur de l'intersection de tuyau sans/avec adaptateur mm, poids 0,2 kg, en emballage carton	92,20 110,64	496965
Cales de ponçage HSK-A-Set	abrasif adapté 80 x 133 mm, 115 x 228 mm, 80 x 400 mm, adaptateur pour tuyau Festool, HSK-A 80x130, adaptateur bypass, HSK-A 80x200, HSK-A 80x400, HSK-A 115x226, en emballage carton	318,30 381,96	497101
5 Cale de ponçage manuel HSK-STF-46x178	pour StickFix, abrasifs 46 x 178 mm, emballage sous blister	12,00 14,40	583129
6 Cale de ponçage HSK-D 150 W	mou, pour StickFix, abrasifs Ø 150 mm, emballage sous blister	21,60 25,92	495965
Cale de ponçage HSK-D 150 H	dur, pour StickFix, abrasifs Ø 150 mm, emballage sous blister	23,00 27,60	495966
7 Cale de ponçage HSK 80x133 H	dur, pourStickFix, abrasifs 80 x 133 mm, emballage sous blister	23,00 27,60	495967
8 Accessoires de ponçage	voir page 141		

Accessoires pour RUSTOFIX BMS 180

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Brosse Rustilon LD 85	pour BMS 180, avec fils d'acier torsadés, corps en acier, pour la structuration du bois, Ø extérieur 150 mm, largeur 85 mm, Ø alésage 50 mm, en emballage carton	170,60 204,72	411549
2 Brosse Rustilon KB 85	pour BMS 180, fil nylon enrobé de grains abrasifs K80, corps en matière plastique injecté, pour un ponçage intermédiaire, Ø extérieur 150 mm, largeur 85 mm, Ø alésage 16 / 30 mm, en emballage carton	156,50 187,80	411969
3 Brosse Rustilon BG 80	pour BMS 180, fils Sisal, corps en acier, pour lisser, Ø extérieur 150 mm, largeur 80 mm, Ø alésage 50 mm, en emballage carton	127,00 152,40	411887

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT TTC

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

Ne vous laissez pas seulement convaincre sur le papier, mais également sur le terrain.

Avec Festool vous pouvez avoir l'assurance qu'il existe un abrasif optimal pour chaque outil et chaque utilisation. Le mot d'ordre : plus l'abrasif, le plateau de ponçage et la machine sont adaptés les uns aux autres, plus les résultats obtenus sont efficaces et rentables.

Pas d'arrachement des grains de ponçage

La liaison bicouche des grains est assurée par une combinaison de résines synthétiques, très résistante à la rupture et à la chaleur. Ce qui empêche l'enlèvement prématuré des particules abrasives.

Type de grain résistant à l'usure

Le matériau des grains est très dur et malgré tout tendre. Ainsi, les grains conservent leur forme et garantissent une abrasion remarquable, même dans les conditions les plus difficiles.

Une durée de vie prolongée

L'association particulière des matières abrasives, de l'agglomérant et de la géométrie de surface ralentit l'usure de l'abrasif. Pour les abrasifs Festool Platin 2, Titan 2 et Granat, la durée de vie est encore augmentée grâce à un revêtement rejetant les poussières.

Surface de ponçage uniforme

Les particules de ponçage sont de taille égale, ce qui assure une profondeur de rayure uniforme. Le résultat : une surface de ponçage propre, moins de retouches à effectuer et par conséquent des gains de temps considérables.

Matériau support souple et résistant

En fonction des exigences, Festool utilise un matériau support souple en papier, en coton ou en fibres synthétiques. L'imprégnation a une très grande adhérence avec le support et le liant. L'ensemble demeure ainsi extrêmement flexible et les raccords sont poncés en douceur.

Changement rapide grâce au système StickFix

Le changement d'abrasif Festool s'opère sans avoir à le coller ou à le bloquer : il suffit simplement d'enlever l'abrasif et de le remplacer. Le système velcro, fiable, fixe l'abrasif au plateau sans glissement, tout en restant facile à détacher.

Meilleure aspiration

Les principes brevetés Jetstream et MULTI-JETSTREAM augmentent la durée de vie des abrasifs grâce à une aspiration intensive. MULTI-JETSTREAM en détail, voir page 127.

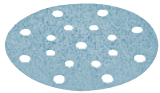
Pour une qualité de surface parfaite, chaque détail compte. C'est pourquoi chez Festool, tous les abrasifs et plateaux peuvent être changés sans outil et sont parfaitement adaptés à la ponceuse correspondante

et au système complet. Le résultat : la garantie d'un travail rentable avec des résultats parfaits, du ponçage dégrossissant au ponçage extra fin.

Accessoires de ponçage

Granat

P40-3000



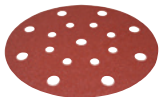
Universel du ponçage dégrossissant au ponçage de finition

Ponçage :

- Laques conformes COV
- Laques diluables dans l'eau
- Laques et supports très durs comme le plastique renforcé de fibres de verre
- convient également aux laques, enduits et peintures conventionnels

Rubin 2

P40-220



Idéal pour le travail du bois

Ponçage :

- Bois durs
- Bois tendres
- Agglomérés de bois
- Essences tropicales

Brilliant 2

P40-400



Universel pour peintures et laques

Ponçage :

- Laques acryliques, laques cellulosiques, laques de base, laques DD
- Enduits, enduits fins et enduits polyester
- Apprêts, enduits, enduits de protection, primaires
- Préparation des matériaux en bois à la couche d'apprêt

Platin 2

S400-4000



Pour une excellente préparation au polissage

Traitement de finition/dépolissage :

- Laque ultra-brillante pour la préparation au polissage
- Laques diluables dans l'eau
- Matériaux minéraux, acrylique
- Plastiques

Saphir

P24-80



Pour l'abrasion grossière du bois et de la peinture

Ponçage dégrossissant :

- Supports durs, revêtements, vieilles laques
- Marches d'escaliers très usées et pièces de bois brut sciées
- Ébavurage, élimination de la rouille
- Plastiques renforcés de fibres de verre

Vlies

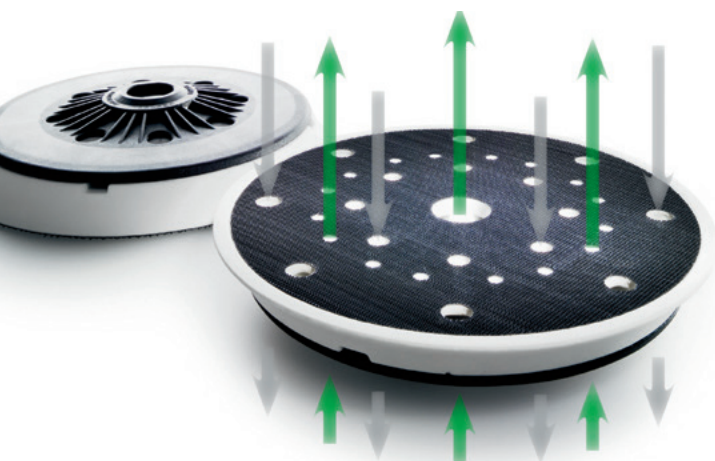
100-1000



Poncer, nettoyer, huiler, cirer

Ponçage / dépolissage de peintures et laques :

- Ponçage de vieilles couches de peinture à repeindre
- Ponçage à nu de métaux
- Nettoyage en profondeur de matériaux en bois
- Huilage et cirage de bois naturel



↑ Canal d'arrivée d'air

↓ Canal d'évacuation d'air

Acheminement actif des poussières – Le principe MULTI-JETSTREAM* breveté

Le système breveté MULTI-JETSTREAM est un système d'alimentation et d'évacuation d'air unique en son genre. Il en résulte un flux d'air qui achemine les poussières de ponçage de façon active vers le canal d'aspiration le plus proche. Résultat : une aspiration effective à presque 100 %, pour une abrasion élevée constante et une qualité de surface maximale.

Acheminement des poussières intégré

Le système de ponçage transporte la poussière à travers 16 petits canaux et un grand canal d'arrivée d'air en direction des canaux d'évacuation d'air du patin de ponçage. Le résultat : le plateau de ponçage MULTI-JETSTREAM est exempt de poussière en 1 seconde

Dépoussiérage 6 fois plus rapide

surfaces auto-agrippantes et abrasifs restent plus longtemps propres grâce à l'aspiration rapide. L'efficacité de ponçage reste élevée plus longtemps, la durée de vie des machines augmente.

Refroidissement de 10°C du velcro

Un système d'alimentation en air frais sur le velcro, l'abrasif et la surface de travail évitent l'encrassement et le colmatage.

* Pour tous les plateaux de ponçage de Ø 150 mm

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

LEX 3 77

RO 90 DX



Ø 77 mm

Granat



Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
P80	50	24,60	497405	P400	50	20,90	497412
		29,52				25,08	
P120	50	20,90	497406	P500	50	20,90	497413
		25,08				25,08	
P150	50	20,90	497407	P800	50	40,10	498929
		25,08				48,12	
P180	50	20,90	497408	P1000	50	40,10	498930
		25,08				48,12	
P240	50	20,90	497409	P1200	50	40,10	498931
		25,08				48,12	
P280	50	20,90	497410	P1500	50	40,10	498932
		25,08				48,12	
P320	50	20,90	497411				
		25,08					

Ø 90 mm

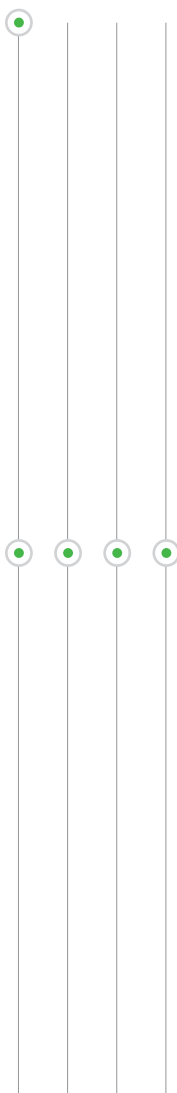
Granat



P40	50	29,80	497363	P280	100	44,10	497850
		35,76				52,92	
P60	50	27,80	497364	P320	100	44,10	497372
		33,36				52,92	
P80	50	25,90	497365	P400	100	44,10	497373
		31,08				52,92	
P100	100	44,10	497366	P500	100	44,10	498326
		52,92				52,92	
P120	100	44,10	497367	P800	50	42,20	498327
		52,92				50,64	
P150	100	44,10	497368	P1000	50	42,20	498328
		52,92				50,64	
P180	100	44,10	497369	P1200	50	42,20	498329
		52,92				50,64	
P220	100	44,10	497370	P1500	50	42,20	498330
		52,92				50,64	
P240	100	44,10	497371				
		52,92					
P40	50	29,80	499077	P120	50	22,10	499081
		35,76				26,52	
P60	50	27,80	499078	P150	50	22,10	499082
		33,36				26,52	
P80	50	25,90	499079	P180	50	22,10	499083
		31,08				26,52	
P100	50	22,10	499080	P220	50	22,10	499084
		26,52				26,52	

Rubin 2

RO 90 DX
DX 93
RS 300
LRS 93



Ø 90 mm

Brilliant 2

Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence	
P40	50	25,10 30,12	497379	P180	100	37,00 44,40	497385
P60	50	23,40 28,08	497380	P220	100	37,00 44,40	497386
P80	50	21,90 26,28	497381	P240	100	37,00 44,40	497387
P100	100	37,00 44,40	497382	P320	100	37,00 44,40	497388
P120	100	37,00 44,40	497383	P400	100	37,00 44,40	497389
P150	100	37,00 44,40	497384				

Platin 2

S500	15	35,10 42,12	498322	S2000	15	35,10 42,12	498324
S1000	15	35,10 42,12	498323	S4000	15	35,10 42,12	498325

93V

Granat



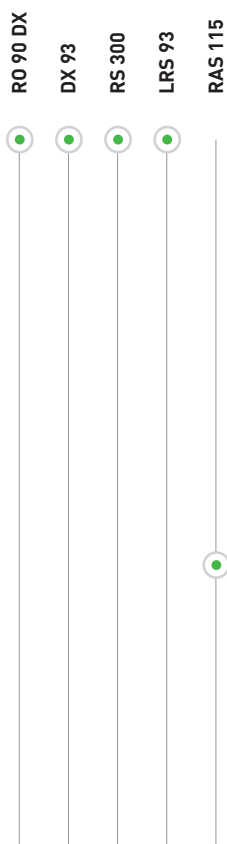
P40	50	23,80 28,56	497390	P180	100	35,10 42,12	497396
P60	50	22,20 26,64	497391	P220	100	35,10 42,12	497397
P80	50	20,70 24,84	497392	P240	100	35,10 42,12	497398
P100	100	35,10 42,12	497393	P280	100	35,10 42,12	499644
P120	100	35,10 42,12	497394	P320	100	35,10 42,12	497399
P150	100	35,10 42,12	497395	P400	100	35,10 42,12	497400




Rubin 2

P40	50	23,80 28,56	499161	P120	50	17,60 21,12	499165
P60	50	22,20 26,64	499162	P150	50	17,60 21,12	499166
P80	50	20,70 24,84	499163	P180	50	17,60 21,12	499167
P100	50	17,60 21,12	499164	P220	50	17,60 21,12	499168

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage



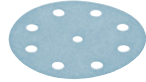
	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
93V								
Brilliant 2 	P40	50	20,00 24,00	492883	P180	100	29,50 35,40	492889
	P60	50	18,60 22,32	492884	P220	100	29,50 35,40	492890
	P80	50	17,40 20,88	492885	P240	100	29,50 35,40	492891
	P100	100	29,50 35,40	492886	P320	100	29,50 35,40	492892
	P120	100	29,50 35,40	492887	P400	100	29,50 35,40	492893
	P150	100	29,50 35,40	492888				
Ø 115 mm								
Rubin 2 	P40	50	44,00 52,80	499085	P100	50	32,50 39,00	499088
	P60	50	40,90 49,08	499086	P120	50	32,50 39,00	499089
	P80	50	38,30 45,96	499087				
Saphir 	P24	25	44,30 53,16	484151	P50	25	37,90 45,48	485245
	P36	25	44,30 53,16	484152	P80	25	37,90 45,48	485246

RO 125
ETS 125
LEX 3 125



Ø 125 mm

Granat



Rubin 2

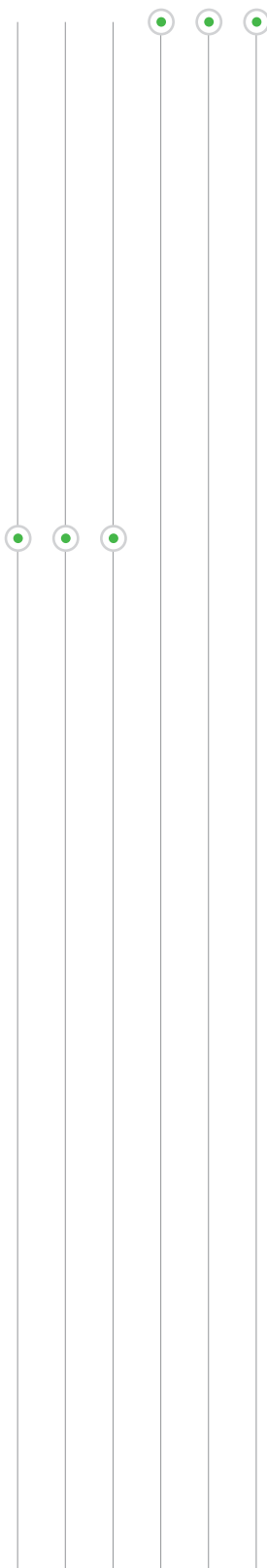
Brilliant 2

Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
P40	10	14,70 17,64	497145	P1500	50	65,10 78,12	497182
P60	10	13,70 16,44	497146	P100	100	67,90 81,48	497168
P80	10	12,90 15,48	497147	P120	100	67,90 81,48	497169
P120	10	11,00 13,20	497148	P150	100	67,90 81,48	497170
P180	10	11,00 13,20	497149	P180	100	67,90 81,48	497171
P320	10	11,00 13,20	497150	P220	100	67,90 81,48	497172
P40	50	45,90 55,08	497165	P240	100	67,90 81,48	497173
P60	50	42,70 51,24	497166	P280	100	67,90 81,48	497174
P80	50	40,00 48,00	497167	P320	100	67,90 81,48	497175
P800	50	65,10 78,12	497179	P360	100	67,90 81,48	497176
P1000	50	65,10 78,12	497180	P400	100	67,90 81,48	497177
P1200	50	65,10 78,12	497181	P500	100	67,90 81,48	497178
P40	10	14,70 17,64	499101	P40	50	45,90 55,08	499093
P60	10	13,70 16,44	499102	P60	50	42,70 51,24	499094
P80	10	12,90 15,48	499103	P80	50	40,00 48,00	499095
P100	10	11,00 13,20	499104	P100	50	34,00 40,80	499096
P120	10	11,00 13,20	499105	P120	50	34,00 40,80	499097
P150	10	11,00 13,20	499106	P150	50	34,00 40,80	499098
P180	10	11,00 13,20	499107	P180	50	34,00 40,80	499099
P220	10	11,00 13,20	499108	P220	50	34,00 40,80	499100
P40	10	12,40 14,88	495989	P80	50	33,60 40,32	492945
P60	10	11,60 13,92	495990	P100	100	57,00 68,40	492946
P80	10	10,90 13,08	495991	P120	100	57,00 68,40	492947
P120	10	9,20 11,04	495992	P150	100	57,00 68,40	492948
P180	10	9,20 11,04	495993	P180	100	57,00 68,40	492949
P320	10	9,20 11,04	495994	P220	100	57,00 68,40	492950
P40	50	38,60 46,32	493657	P320	100	57,00 68,40	492951
P60	50	35,90 43,08	492944	P400	100	57,00 68,40	492952

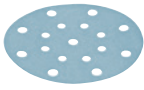
Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

RO 150
ETS 150
LEX 3 150
RO 125
ETS 125
LEX 3 125



	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
Ø 125 mm								
Platin 2	S400	15	39,40 47,28	492373	S2000	15	40,60 48,72	492376
	S500	15	39,40 47,28	492374	S4000	15	40,60 48,72	492377
	S1000	15	39,40 47,28	492375				
Saphir	P24	25	38,70 46,44	493124	P50	25	33,00 39,60	493126
	P36	25	38,70 46,44	493125	P80	25	33,00 39,60	493127
Vlies	100	10	30,70 36,84	201131	green	10	27,80 33,36	496510
	320	10	29,10 34,92	201132	white	10	27,80 33,36	496511
	800	10	29,10 34,92	201133				

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence	
Ø 150 mm									
Granat 	P40	10	16,30 19,56	497151	P180	100	74,50 89,40	496981	
	P60	10	15,10 18,12	497152	P220	100	74,50 89,40	496982	
	P80	10	14,10 16,92	497153	P240	100	74,50 89,40	496983	
	P120	10	12,00 14,40	497154	P280	100	74,50 89,40	496984	
	P180	10	12,00 14,40	497155	P320	100	74,50 89,40	496985	
	P320	10	12,00 14,40	497156	P360	100	74,50 89,40	496986	
	P40	50	50,50 60,60	496975	P400	100	74,50 89,40	496987	
	P60	50	47,00 56,40	496976	P500	100	74,50 89,40	496988	
	P80	50	43,90 52,68	496977	P800	50	71,50 85,80	496989	
	P100	100	74,50 89,40	496978	P1000	50	71,50 85,80	496990	
	P120	100	74,50 89,40	496979	P1200	50	71,50 85,80	496991	
	P150	100	74,50 89,40	496980	P1500	50	71,50 85,80	496992	
	Rubin 2	P40	10	16,30 19,56	499109	P40	50	50,50 60,60	499117
		P60	10	15,10 18,12	499110	P60	50	47,00 56,40	499118
		P80	10	14,10 16,92	499111	P80	50	43,90 52,68	499119
P100		10	12,00 14,40	499112	P100	50	37,30 44,76	499120	
P120		10	12,00 14,40	499113	P120	50	37,30 44,76	499121	
P150		10	12,00 14,40	499114	P150	50	37,30 44,76	499122	
P180		10	12,00 14,40	499115	P180	50	37,30 44,76	499123	
P220		10	12,00 14,40	499116	P220	50	37,30 44,76	499124	

RO 150
ETS 150
LEX 3 150



02

Ø 150 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence	
Brilliant 2	P40	10	13,60 16,32	496579	P100	100	62,70 75,24	496588
	P60	10	12,70 15,24	496580	P120	100	62,70 75,24	496589
	P80	10	11,90 14,28	496581	P150	100	62,70 75,24	496590
	P120	10	10,10 12,12	496582	P180	100	62,70 75,24	496591
	P180	10	10,10 12,12	496583	P220	100	62,70 75,24	496592
	P320	10	10,10 12,12	496584	P240	100	62,70 75,24	496593
	P40	50	42,40 50,88	496585	P320	100	62,70 75,24	496594
	P60	50	39,50 47,40	496586	P400	100	62,70 75,24	496595
	P80	50	36,90 44,28	496587				
	Platin 2	S400	15	46,50 55,80	492368	S2000	15	47,10 56,52
S500		15	46,50 55,80	492369	S4000	15	47,10 56,52	492372
S1000		15	46,50 55,80	492370				
Saphir	P24	25	55,40 66,48	496624	P50	25	47,00 56,40	496626
	P36	25	55,40 66,48	496625	P80	25	47,00 56,40	496627
Vlies	A100	10	32,80 39,36	201126	green	10	34,00 40,80	496508
	A280	10	31,20 37,44	201127	white	10	34,00 40,80	496509
	S800	10	31,20 37,44	201128				

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

RAS 180
LEX 2 185/7
LHS 225



Ø 180 mm

Rubin 2



Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence	
P40	50	64,10 76,92	499125	P120	50	47,40 56,88	499129
P60	50	59,70 71,64	499126	P150	50	47,40 56,88	499130
P80	50	55,80 66,96	499127	P180	50	47,40 56,88	499131
P100	50	47,40 56,88	499128	P220	50	47,40 56,88	499132
Saphir				P24	25	93,30 111,96	485239
				P50	25	79,30 95,16	485241
				P80	25	79,30 95,16	485242

Ø 185 mm

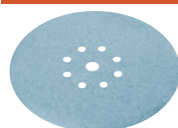
Granat



P40	50	64,10 76,92	497183	P150	100	94,70 113,64	497187
P60	50	59,70 71,64	497184	P180	100	94,70 113,64	497188
P80	50	55,80 66,96	497185	P240	100	94,70 113,64	497189
P100	100	94,70 113,64	499629	P320	100	94,70 113,64	497190
P120	100	94,70 113,64	497186	P400	100	94,70 113,64	497191

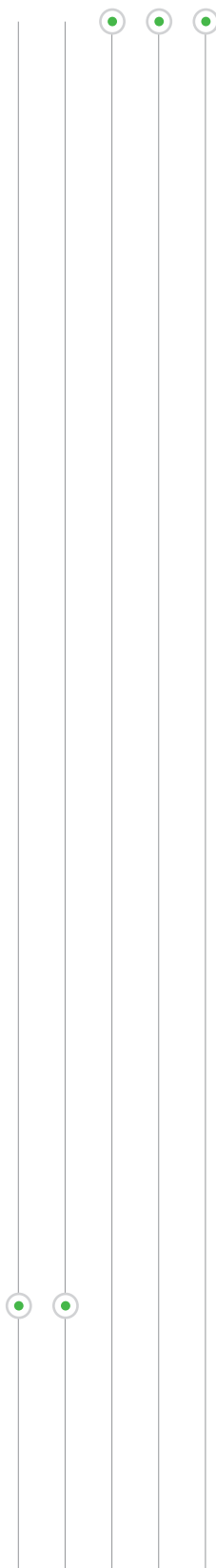
Ø 225 mm

Granat



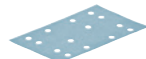
P40	25	55,50 66,60	499634	P150	25	41,10 49,32	499639
P60	25	51,70 62,04	499635	P180	25	41,10 49,32	499640
P80	25	48,20 57,84	499636	P220	25	41,10 49,32	499641
P100	25	41,10 49,32	499637	P240	25	41,10 49,32	499642
P120	25	41,10 49,32	499638	P320	25	41,10 49,32	499643
Brilliant 2				P120	25	34,50 41,40	495931
				P150	25	34,50 41,40	495066
				P180	25	34,50 41,40	495067
				P220	25	34,50 41,40	495068
				P240	25	34,50 41,40	495932
				P320	25	34,50 41,40	495933
Saphir				P24	25	114,20 137,04	495174
				P36	25	114,20 137,04	495175

LRS 400
 HSK-A 80x400 / 80x200
 RTS 400
 LS 130
 HSK-A 80x130



80 x 133 mm

Granat



Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*		Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*		Référence
P40	10	9,40	11,28	497127	P120	100	43,30	51,96	497120
P80	10	8,20	9,84	497128	P150	100	43,30	51,96	497121
P120	10	7,00	8,40	497129	P180	100	43,30	51,96	497122
P180	10	7,00	8,40	497130	P220	100	43,30	51,96	497123
P40	50	29,30	35,16	497117	P240	100	43,30	51,96	497124
P60	50	27,30	32,76	497118	P280	100	43,30	51,96	497204
P80	50	25,50	30,60	497119	P320	100	43,30	51,96	497125
P100	100	43,30	51,96	499628	P400	100	43,30	51,96	497126

Rubin 2

P40	10	9,40	11,28	499054	P40	50	29,30	35,16	499046
P60	10	8,80	10,56	499055	P60	50	27,30	32,76	499047
P80	10	8,20	9,84	499056	P80	50	25,50	30,60	499048
P100	10	7,00	8,40	499057	P100	50	21,70	26,04	499049
P120	10	7,00	8,40	499058	P120	50	21,70	26,04	499050
P150	10	7,00	8,40	499059	P150	50	21,70	26,04	499051
P180	10	7,00	8,40	499060	P180	50	21,70	26,04	499052
P220	10	7,00	8,40	499061	P220	50	21,70	26,04	499053

Brilliant 2

P40	10	8,00	9,60	492859	P100	100	36,40	43,68	492851
P60	10	7,40	8,88	496008	P120	100	36,40	43,68	492852
P80	10	7,00	8,40	492860	P150	100	36,40	43,68	492853
P120	10	5,90	7,08	492861	P180	100	36,40	43,68	492854
P180	10	5,90	7,08	492862	P220	100	36,40	43,68	492855
P40	50	24,60	29,52	492848	P240	100	36,40	43,68	492856
P60	50	23,00	27,60	492849	P320	100	36,40	43,68	492857
P80	50	21,40	25,68	492850	P400	100	36,40	43,68	492858

Vlies

800	5	8,80	10,56	483582
-----	---	------	-------	--------

80 x 400 mm

Granat



P40	50	65,60	78,72	497157	P150	50	48,60	58,32	497161
P60	50	61,10	73,32	497158	P180	50	48,60	58,32	497162
P80	50	57,00	68,40	497159	P240	50	48,60	58,32	497163
P100	50	48,60	58,32	499631	P280	50	48,60	58,32	497203
P120	50	48,60	58,32	497160	P320	50	48,60	58,32	497164

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

DTS 400 R



100 x 150 mm

Granat



Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 14,64	Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 67,20	Référence
P40	10	12,20	497131	P120	100	56,00	497138
P80	10	10,60	497132	P150	100	56,00	497139
P120	10	9,00	497133	P180	100	56,00	497140
P180	10	9,00	497134	P220	100	56,00	497141
P40	50	37,90	497135	P240	100	56,00	497142
P60	50	35,30	497136	P320	100	56,00	497143
P80	50	33,00	497137	P400	100	56,00	497144
P100	100	56,00	499630				
		67,20					
		14,64					
		12,20	499141	P40	50	37,90	499133
		11,40	499142	P60	50	35,30	499134
		10,60	499143	P80	50	33,00	499135
		9,00	499144	P100	50	28,10	499136
		9,00	499145	P120	50	28,10	499137
		9,00	499146	P150	50	28,10	499138
		9,00	499147	P180	50	28,10	499139
		9,00	499148	P220	50	28,10	499140
		10,20	492804	P100	100	47,00	492796
		9,50	496010	P120	100	47,00	492797
		8,90	492805	P150	100	47,00	492798
		7,60	492806	P180	100	47,00	492799
		7,60	492807	P220	100	47,00	492800
		31,80	492793	P240	100	47,00	492801
		29,60	492794	P320	100	47,00	492802
		27,70	492795	P400	100	47,00	492803
		33,24				56,40	

Brilliant 2

RS 300
RS 3
LRS 93



93 x 178 mm

Granat



Rubin 2

Brilliant 2

Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* HT	TTC	Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* HT	TTC	Référence
P40	50	41,40	49,68	498933	P180	100	61,20	73,44	498938
P60	50	38,60	46,32	498934	P220	100	61,20	73,44	498939
P80	50	36,00	43,20	498935	P240	100	61,20	73,44	498940
P100	100	61,20	73,44	499633	P280	100	61,20	73,44	498941
P120	100	61,20	73,44	498936	P320	100	61,20	73,44	498942
P150	100	61,20	73,44	498937	P400	100	61,20	73,44	498943
P40	50	41,40	49,68	499185	P120	50	30,60	36,72	499065
P60	50	38,60	46,32	499062	P150	50	30,60	36,72	499066
P80	50	36,00	43,20	499063	P180	50	30,60	36,72	499067
P100	50	30,60	36,72	499064	P220	50	30,60	36,72	499068
P40	50	34,80	41,76	492911	P180	100	51,40	61,68	492917
P60	50	32,40	38,88	492912	P220	100	51,40	61,68	492918
P80	50	30,30	36,36	492913	P240	100	51,40	61,68	492919
P100	100	51,40	61,68	492914	P320	100	51,40	61,68	492920
P120	100	51,40	61,68	492915	P400	100	51,40	61,68	492921
P150	100	51,40	61,68	492916					

Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage



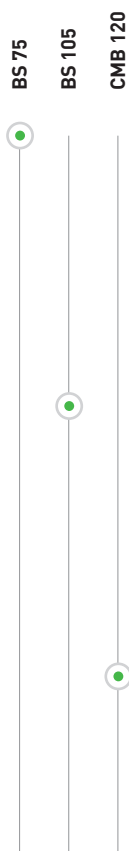
115 x 228 mm

Granat



Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*		Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*		Référence
P40	50	57,50	69,00	498944	P180	100	85,00	102,00	498949
P60	50	53,50	64,20	498945	P220	100	85,00	102,00	498950
P80	50	50,10	60,12	498946	P240	100	85,00	102,00	498951
P100	100	85,00	102,00	499632	P280	100	85,00	102,00	498952
P120	100	85,00	102,00	498947	P320	100	85,00	102,00	498953
P150	100	85,00	102,00	498948	P400	100	85,00	102,00	498954
P40	50	48,40	58,08	492822	P180	100	71,50	85,80	492828
P60	50	45,00	54,00	492823	P220	100	71,50	85,80	492829
P80	50	42,00	50,40	492824	P240	100	71,50	85,80	492830
P100	100	71,50	85,80	492825	P320	100	71,50	85,80	492831
P120	100	71,50	85,80	492826	P400	100	71,50	85,80	492832
P150	100	71,50	85,80	492827					
P40	50	57,50	69,00	499030	P120	50	42,50	51,00	499034
P60	50	53,50	64,20	499031	P150	50	42,50	51,00	499035
P80	50	50,10	60,12	499032	P180	50	42,50	51,00	499036
P100	50	42,50	51,00	499033	P220	50	42,50	51,00	499037

Rubin 2



533 x 75 mm

Rubin 2



Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence	
P40	10	28,00 33,60	499155	P100	10	20,70 24,84	499158
P60	10	26,00 31,20	499156	P120	10	20,70 24,84	499159
P80	10	24,40 29,28	499157	P150	10	20,70 24,84	499160

620 x 105 mm

Rubin 2



Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence	
P40	10	36,40 43,68	499149	P100	10	27,00 32,40	499152
P60	10	33,90 40,68	499150	P120	10	27,00 32,40	499153
P80	10	31,60 37,92	499151	P150	10	27,00 32,40	499154

820 x 120 mm


Saphir




Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* Référence	
P50	10	78,50 94,20	488081	P120	10	69,70 83,64	488084
P80	10	78,50 94,20	488082	P150	10	69,70 83,64	488085
P100	10	69,70 83,64	488083	P180	10	69,70 83,64	488086


Traitement des surfaces

Accessoires de ponçage

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence	
Pochette StickFix 46 x 178 mm pour cale de ponçage manuel									
	Brilliant 2	P40	10	5,10 6,12	492843	P180	10	3,80 4,56	492846
		P80	10	4,40 5,28	492844	Mix	10	4,40 5,28	492847
		P120	10	3,80 4,56	492845				

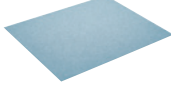
Feuille abrasive Ø 36 mm									
	Granat	P2000	100	47,30 56,76	500448	P3000	100	47,30 56,76	500450
		P2500	100	47,30 56,76	500449				

Abrasif pour ponçage manuel Granat soft 115 mm x 25 m									
	Granat soft	P120	1	75,40 90,48	497091	P400	1	75,40 90,48	497096
		P150	1	75,40 90,48	497092	P500	1	75,40 90,48	497097
		P180	1	75,40 90,48	497093	P600	1	75,40 90,48	497098
		P240	1	75,40 90,48	497094	P800	1	75,40 90,48	497964
		P320	1	75,40 90,48	497095				

Abrasif pour ponçage manuel Granat en rouleau 115 mm x 25 m									
	Granat	P40	1	46,50 55,80	201103	P150	1	35,40 42,48	201108
		P60	1	41,30 49,56	201104	P180	1	35,40 42,48	201109
		P80	1	38,60 46,32	201105	P220	1	35,40 42,48	201110
		P100	1	35,40 42,48	201106	P240	1	35,40 42,48	201111
		P120	1	35,40 42,48	201107	P320	1	35,40 42,48	201768

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 11,76	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 24,72	Référence
--	-------	-----------------	-------------------------------------	-----------	--	-------	-----------------	-------------------------------------	-----------

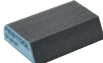
Abrasif pour ponçage manuel Granat feuille 230 mm x 280 mm

Granat	P40	10	9,80 11,76	201256	P40	25	20,60 24,72	201085
	P60	10	8,40 10,08	201257	P60	50	35,40 42,48	201087
	P80	10	7,90 9,48	201258	P80	50	32,80 39,36	201088
	P100	10	7,30 8,76	201259	P100	50	30,10 36,12	201089
	P120	10	7,30 8,76	201260	P120	50	30,10 36,12	201090
	P150	10	7,30 8,76	201261	P150	50	30,10 36,12	201091
	P180	10	7,30 8,76	201262	P180	50	30,10 36,12	201093
	P220	10	7,30 8,76	201263	P220	50	30,10 36,12	201094
	P240	10	7,30 8,76	201264	P240	50	30,10 36,12	201095
	P320	10	7,30 8,76	201265	P320	50	30,10 36,12	201096
	P400	10	7,30 8,76	201266	P400	50	30,10 36,12	201097

Abrasif pour ponçage manuel Granat éponge abrasive 69 x 98 x 26 mm (4 côtés)

Granat	36	6	4,50 5,40	201080	120	6	4,50 5,40	201082
	60	6	4,50 5,40	201081	220	6	4,50 5,40	201083

Abrasif pour ponçage manuel Granat éponge abrasive 69 x 98 x 26 mm (4 côtés) Combiblock

Granat	120	6	6,50 7,80	201084
				


Abrasif pour ponçage manuel Granat éponge abrasive 98 x 120 x 13 mm (2 côtés)

Granat	60	6	4,20 5,04	201112	220	6	4,20 5,04	201114
	120	6	4,20 5,04	201113	800	6	4,20 5,04	201507


Abrasif pour ponçage manuel, éponge abrasive Granat 115 x 140 x 5 mm (1 côté)

Granat	280	20	29,60 35,52	201769	1000	20	29,60 35,52	201101
	500	20	29,60 35,52	201099	1500	20	29,60 35,52	201102
	800	20	29,60 35,52	201100				

Abrasif manuel Vlies 115 x 152 mm

Vlies	100	25	33,40 40,08	201115	800	30	33,40 40,08	497089
	320	30	33,40 40,08	497088	1000	30	33,40 40,08	497090

Abrasif non-tissé pour ponçage manuel en rouleau 115 mm x 10

Vlies	100	1	40,70 48,84	201116	800	1	33,40 40,08	201118
	320	1	33,40 40,08	201117	1000	1	33,40 40,08	201119

Traitement des surfaces

Vue d'ensemble du système de polissage

Préparation de la surface



Plaque à racleur



Champignon de ponçage



Feuille autocollante

Ponçage de finition



Appareil de ponçage ETS 150/3



Plateaux de ponçage
Ø 150 mm



Abrasif Granat P 1500
Ø 150 mm

Polisseuses



Polisseuse SHINEX RAP 150



Polisseuse POLLUX 180



Plateau de polissage
Ø 150 mm
Ø 180 mm

Orange – Prépolissage



Éponge orange (moyenne)
Peau de mouton



Produit de polissage
MPA 5010

Bleu – Polissage de finition



Éponge bleue (moyennement fine)



Produit de polissage
MPA 9010

Polissage d'hologrammes



Ponceuses
ROTEX RO 150
ROTEX RO 125
ROTEX RO 90 DX



Plateau de polissage
Ø 150 mm
Ø 125 mm
Ø 90 mm

Blanc – polissage grande brillance



Éponge blanche (fine)



Produit de polissage
MPA 11010

Nettoyage/finition



Nettoyant pour finitions
MPA F+



Vitrification par pulvérisation
MPA SV+



Chiffon microfibras MPA



Chiffon de nettoyage
RT PREMIUM

De brillants accessoires : les produits et éponges de polissage Festool

Ponçage simplifié pour obtenir de brillants résultats : les produits de polissage Festool sont parfaitement adaptés aux différentes applications. À base aqueuse et sans silicone, ils fournissent des résultats fiables et parfaits sur tous les types de peinture en combinaison avec l'éponge adaptée et pour un effort minimal. Le système clair de code de couleur conduit rapidement au produit adapté.

Produits de polissage



MPA 5010
Produit de polissage 1-Step Speed Cut
 Grande puissance de ponçage et haute brillance

MPA 9010
polish lustrant fin
 Puissance de ponçage fine pour le polissage intermédiaire et de finition

MPA 11010
produit de polissage haute brillance anti-hologrammes
 Puissance de ponçage très fine pour retirer des micro-rayures et des hologrammes

Éponges de polissage



grossière
 pour polir des peintures fortement endommagées

moyenne
 Pour le polissage et l'élimination de défauts de peinture. Idéal en utilisation avec le MPA 5010.

moyennement fine
 Pour retirer des micro-rayures dans la peinture. Idéal en utilisation avec le MPA 9010.

fine
 Pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense. Idéal en utilisation avec le MPA 11010.

très fine
 Pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte.

Feutres de polissage et peaux de mouton



Feutre de polissage dur
 Pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de peintures

Feutre de polissage souple
 Pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de peintures

peau de mouton
 Particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures

Nettoyant de finition et vitrification par pulvérisation

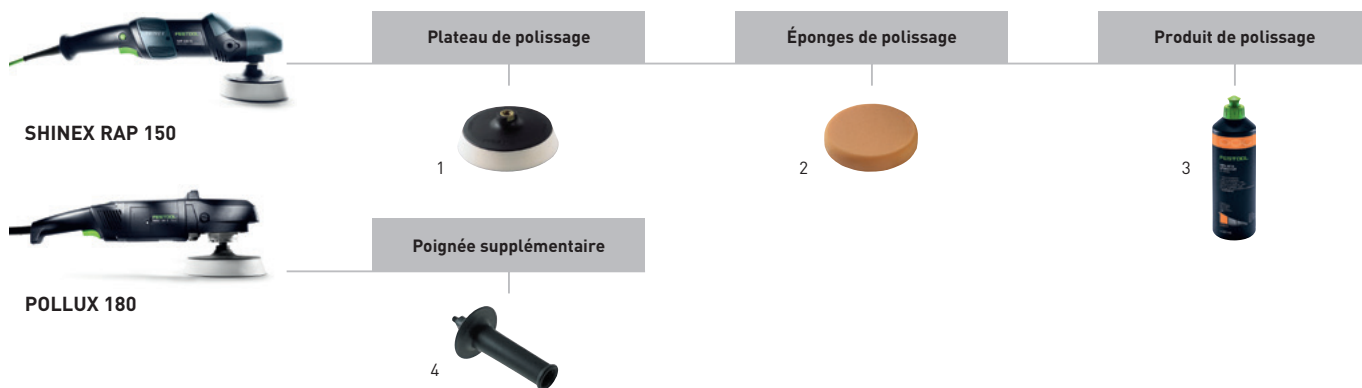
Les chiffons en microfibres de qualité supérieure possèdent un bord antirayure pour une finition parfaite de la peinture. Combinés au nettoyant de finition, ils sont parfaits pour l'élimination de résidus de produit de polissage et de taches de graisse.

La vitrification par pulvérisation convient pour un scellage rapide et simple de surfaces laquées. Elle conserve, protège et entretient la peinture.



Traitement des surfaces






Accessoires système





Accessoires pour polisseuses rotatives SHINEX RAP 150, POLLUX 180

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau de polissage PT-STF-D150-M14	pour RAP 150, avec amortisseur intégré pour une répartition optimale de la pression lors du polissage, pour les accessoires de polissage, diamètre 125 mm, hauteur 25 mm, Emballage sous blister	33,70 40,44	488342
Plateau de polissage PT-STF-D180-M14	pour RAP 180, avec amortisseur intégré pour une répartition optimale de la pression lors du polissage, pour les accessoires de polissage, diamètre 165 mm, hauteur 30 mm, Emballage sous blister	37,70 45,24	488349
2 Éponges de polissage	voir page 147		
3 Produit de polissage	voir page 145		
4 Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO	pour RO 150, RAS, WTS 150, en emballage carton	8,00 9,60	487865

Produit de polissage

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Produit de polissage Produit de polissage 1-Step Speed Cut, parfait pour une utilisation avec la peau de mouton ou l'éponge de polissage (ORANGE), sans silicone, base aqueuse, bouteille de 500 ml	MPA 5010 OR/0,5L	30,30 36,36	202048
	Produit de polissage polish lustrant fin SPEED GLOSS, parfait pour une utilisation avec l'éponge de polissage (BLEU), sans silicone, base aqueuse, bouteille de 500 ml	MPA 9010 BL/0,5L	25,10 30,12	202050
	Produit de polissage produit de polissage haute brillance anti-hologrammes, parfait pour une utilisation avec l'éponge de polissage (BLANCHE), sans silicone, base aqueuse, bouteille de 500 ml	MPA 11010 WH/0,5L	25,10 30,12	202051
	Vitrification par pulvérisation sans silicone, base aqueuse, flacon de 500 ml	MPA SV+/0,5L	22,10 26,52	202052
	Nettoyant de finition pour l'élimination d'incrustation de poussières et de reflets, sans silicone, base aqueuse, flacon de 500 ml	MPA F+/0,5L	17,60 21,12	202053




Chiffon microfibras, chiffon de nettoyage

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Chiffon de polissage en microfibras pour une finition parfaite des peintures, pour l'élimination d'incrustation de poussières et de traces de doigts, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	MPA-Microfibre/2	22,60 27,12	493068
	Chiffon de nettoyage rouleau de 200 feuilles, renforcé de fibres de verre, résistant et très absorbant, dans une boîte distributrice, en emballage carton	RT PREMIUM 240x380/200	34,00 40,80	498071

Traitement des surfaces

Accessoires de polissage












Feuilles autocollantes, champignon de ponçage et plaquette à racler

		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Feuille autocollante pour champignon de ponçage RH-SK D 32-36, autocollant, dans une bobine, version Granat, contenu 100 pce(s), en sachet			
	grain P2000	SK D32-36/0 P2000 GR/100	47,30 56,76	500448
	grain P2500	SK D32-36/0 P2500 GR/100	47,30 56,76	500449
	grain P3000	SK D32-36/0 P3000 GR/100	47,30 56,76	500450
	Champignon de ponçage pour feuilles autocollantes Ø 32-36, permet la fixation de feuilles autocollantes de diamètre 36 mm, pour élimination d'endroits défectueux, en sachet	RH-SK D32-36	6,00 7,20	493069
	Plaquette à racler avec cordon, pour l'élimination ponctuelle de résidus de laque et d'irrégularités, en carbure, avec contours concaves, dimensions 25 x 30 mm, emballage sous blister	LZK-HM	66,50 79,80	497525

RAP 80, T 15+3, T 18+3

RO 90 DX



PoliStick pour Ø 80 mm		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 28,92	Référence
	jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	80 mm	20 mm	5	24,10 28,92	201989
	orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	80 mm	20 mm	5	26,60 31,92	201993
	orange, moyenne (gaufree), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	80 mm	20 mm	5	27,60 33,12	201994
	bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	80 mm	20 mm	5	24,20 29,04	202001
	bleu, moyennement fine (gaufree), pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	80 mm	20 mm	5	25,20 30,24	202002
	blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	80 mm	20 mm	5	24,20 29,04	202009
	blanche, fine (gaufree), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	80 mm	20 mm	5	25,20 30,24	202010
	noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	80 mm	20 mm	5	24,10 28,92	202017
	idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, en velours robuste, de qualité supérieure	80 mm	20 mm	5	39,80 47,76	202044
	Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	80 mm	6 mm	5	29,30 35,16	488337
	Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	80 mm	6 mm	5	21,10 25,32	488341

Traitement des surfaces

Accessoires de polissage

RO 125














		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 44,60 53,52	Référence
PoliStick pour Ø 125 mm						
	jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	125 mm	20 mm	5	44,60 53,52	201990
	orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	125 mm	20 mm	1	14,40 17,28	202367
		125 mm	20 mm	5	61,80 74,16	201995
	orange, moyenne (gaufrée), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	125 mm	20 mm	1	15,10 18,12	202368
		125 mm	20 mm	5	62,80 75,36	201996
	bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	125 mm	20 mm	1	12,60 15,12	202371
		125 mm	20 mm	5	55,20 66,24	202003
	bleu, moyennement fine (gaufrée), pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	125 mm	20 mm	1	13,30 15,96	202372
		125 mm	20 mm	5	56,40 67,68	202004
	blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	125 mm	20 mm	1	12,60 15,12	202375
		125 mm	20 mm	5	55,20 66,24	202011
	blanche, fine (gaufrée), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	125 mm	20 mm	1	13,30 15,96	202376
		125 mm	20 mm	5	56,40 67,68	202012
	noire, très fine (gaufrée), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	125 mm	20 mm	1	10,90 13,08	202379
		125 mm	20 mm	5	46,50 55,80	202018
	idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, en velours robuste, de qualité supérieure	125 mm	20 mm	1	14,80 17,76	202045
	Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	125 mm	6 mm	5	28,00 33,60	493078
	Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	125 mm	6 mm	5	28,00 33,60	493077

RAP 150

RO 150



PoliStick pour Ø 150 mm

		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 78,36	Référence
	jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	150 mm	30 mm	5	65,30 78,36	201991
	orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	150 mm	30 mm	1	18,90 22,68	202369
		150 mm	30 mm	5	83,50 100,20	201997
	orange, moyenne (gaufree), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	150 mm	30 mm	1	19,90 23,88	202370
		150 mm	30 mm	5	88,90 106,68	201998
	bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	150 mm	30 mm	1	15,30 18,36	202373
		150 mm	30 mm	5	65,30 78,36	202005
	bleu, moyennement fine (gaufree), pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	150 mm	30 mm	1	16,10 19,32	202374
		150 mm	30 mm	5	70,60 84,72	202006
	blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	150 mm	30 mm	1	15,30 18,36	202377
		150 mm	30 mm	5	65,30 78,36	202013
	blanche, fine (gaufree), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	150 mm	30 mm	1	16,10 19,32	202378
		150 mm	30 mm	5	70,60 84,72	202014
	noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	150 mm	30 mm	1	14,80 17,76	202380
		150 mm	30 mm	5	64,80 77,76	202019
	idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, en velours robuste, de qualité supérieure	150 mm	20 mm	1	17,90 21,48	202046
	Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	150 mm	6 mm	5	35,10 42,12	488348
	Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	150 mm	6 mm	5	35,10 42,12	488347












Traitement des surfaces

Accessoires de polissage

POLLUX 180

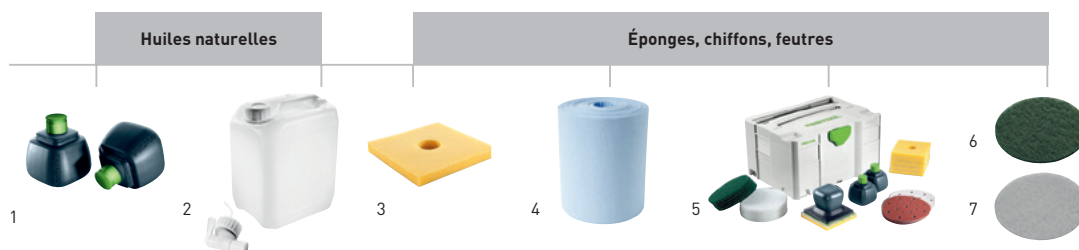
RAP 180



		Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 116,16	Référence
PoliStick pour Ø 180 mm						
	jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	180 mm	30 mm	5	96,80 116,16	201992
	orange, moyenne, pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	180 mm	30 mm	5	98,90 118,68	201999
	orange, moyenne (gaufrée), pour le pré-polissage et l'élimination des défauts de peinture, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010	180 mm	30 mm	5	112,40 134,88	202000
	bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	180 mm	30 mm	5	93,70 112,44	202007
	bleu, moyennement fine (gaufrée), pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	180 mm	30 mm	5	107,40 128,88	202008
	blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	180 mm	30 mm	5	93,70 112,44	202015
	blanche, fine (gaufrée), pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, pour le polissage ultra-brillant, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	180 mm	30 mm	5	107,40 128,88	202016
	noire, très fine (gaufrée), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	180 mm	30 mm	5	92,50 111,00	202020
	idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, en velours robuste, de qualité supérieure	180 mm	20 mm	1	26,00 31,20	202047
	Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	180 mm	6 mm	5	62,50 75,00	488355
	Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	180 mm	6 mm	5	62,50 75,00	488354



SURFIX



Accessoires pour applicateur d'huile SURFIX OS

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Huile naturelle RF HD 0,3 l/2	huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), recharge, contenu 300 ml, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	30,40 36,48	498064
Huile naturelle RF OS 0,3 l/2	huile One-Step (pour décoration), recharge, contenu 300 ml, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	30,40 36,48	498065
Huile naturelle RF OD 0,3 l/2	huile Outdoor (pour extérieur), recharge, contenu 300 ml, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	30,40 36,48	498066
2 Huile naturelle RF HD 5l	huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille	143,20 171,84	498067
Huile naturelle RF OS 5l	huile One-Step (pour décoration), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille	143,20 171,84	498068
Huile naturelle RF OD 5l	huile Outdoor (pour extérieur), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille	143,20 171,84	498069
3 Éponge à huile OS-STF 125x125/5	éponge StickFix pour applicateur d'huile SURFIX, contenu 5 pce(s), dimensions 125 x 125 mm, en emballage carton	18,50 22,20	498070
4 Chiffon de nettoyage RT PREMIUM 240x380/200	rouleau de 200 feuilles, renforcé de fibres de verre, résistant et très absorbant, dans une boîte distributrice, en emballage carton	34,00 40,80	498071
5 Applicateur d'huile OS-SYS3-Set	plaque de base, flacon d'huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées) 0,3 l, flacon d'huile One-Step (pour décoration) 0,3, flacon d'huile Outdoor (pour extérieur) 0,3 l, 5 x éponge à huile StickFix, 5 x abrasifs Vlies verts, 5 x abrasifs Vlies blancs, 10 x abrasifs STF-D150 P180 RU2, 10 x abrasifs STF-D150 P240 BR2, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	142,70 171,24	498063
6 Abrasif Vlies STF D125 green VL/10	Pénétration uniforme de l'huile dans la surface, grain green, contenu 10 pce(s), diamètre 125 mm, en emballage carton	27,80 33,36	496510
Abrasif Vlies STF D150 green VL/10	Pénétration uniforme de l'huile dans la surface, contenu 10 pce(s), grain green, diamètre 150 mm, en emballage carton	34,00 40,80	496508
7 Abrasif Vlies STF D125 white VL/10	Répartition uniforme et polissage de l'huile et de la cire pour une finition parfaite de la surface, Polissage non-abrasif sans grain de ponçage, grain white, contenu 10 pce(s), diamètre 125 mm, en emballage carton	27,80 33,36	496511
Abrasif Vlies STF D150 white VL/10	Répartition uniforme et polissage de l'huile et de la cire pour une finition parfaite de la surface, Polissage non-abrasif sans grain de ponçage, contenu 10 pce(s), diamètre 150 mm, grain white, en emballage carton	34,00 40,80	496509



Fraiseuses

Produits et applications 154

Défonceuses OF 1010, OF 1400, OF 2200, CMS-OF 156

Fraiseuses de table TF 1400, TF 2200 161

Gabarits multi-fraisages MFS 400, MFS 700 162

Gabarit modulable APS 163

Système d'assemblage VS 600 GE 164

Système pour pistes perforées LR 32 165

Système de placage des chants OF-FH 2200 166

Affleureuses OFK 500, OFK 700 167

Affleureuse modulaire MFK 700 169

Fraiseuse pour plaques aluminium PF 1200 170

Mortaiseuse à chaîne CM 150 171

Accessoires et consommables 172

Le système Festool

Fraiseuses

Produits et applications

Réalisation d'arrondis, fraisage de découpes, profilage : des tâches qui, pour une réalisation parfaite, nécessitent une gamme de défonceuses et d'affleureuses parfaitement adaptées.

Page 156 — 157 — 158 — 161 — 161

OF 1010

OF 1400

OF 2200

TF 1400

TF 2200



Applications

Défonceuses

Fraiseuses de table

Découpes et fraisage d'arrondis avec le MFS

Assemblages angulaires de plans de travail avec l'APS

Fraisage d'assemblages angulaires avec la VS 600

Utilisation avec le système pour pistes perforées

Fraisage de formes avec gabarit

Fraisage de petits rayons et de profils

Fraisage de grands rayons et de profilés

Aboutement, feuillurage et rainurage

Travail des matières minérales

Arasement de couvre-chants sur des pièces droites

Arasement de couvre-chants sur les pièces incurvées

Arasement de matériaux composites

Rainurage de précision de plaques aluminium

Mortaisage de trous de chevilles jusqu'à 150 mm

Caractéristiques techniques

	1.010	1.400	2.200	1.400	2.200
Puissance absorbée (W)	10.000 – 24.000	10.000 – 22.500	10.000 – 22.000	10.000 – 22.5000	10.000 – 22.000
Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹)	6 – 8	6 – 12,7	6 – 12,7		
Ø pinces de serrage (mm)	55	70	80		
Réglage rapide de la profondeur de fraisage (mm)	8	8	20		
Réglage fin de la profondeur de fraisage (mm)	50	63	89	60	60
Ø max. de fraise (mm)	27	27/36	36/27	27/36	27/36
Ø raccord d'aspiration des poussières (mm)				585 x 400	585 x 400
Dimensions du plateau [mm]					
Profondeur de mortaisage (mm)					
Vitesse du pignon à chaîne (min ⁻¹)	2,7	4,5	7,8	25,4	29,4
Poids (kg)					

167 — 168 — 169 — 170 — 171

OFK 500 **OFK 700** **MFK 700** **PF 1200** **CM 150**



Affleureuses

**Fraiseuses pour
plaques aluminium**

**Mortaiseuse
à chaîne**



parfaitement adaptée adaptée

	450	720	720	1.200	2.000
	28.000	10.000 – 26.000	10.000 – 26.000	1.900 – 5.200	
		6 – 8	6 – 8		
			14		
	28	26	32	118	
	27	27	27	27/36	
					100/150
					4.250
	1,4	2,0	1,9	5,4	8,5

Fraiseuses

Défonceuses OF 1010

OF 1010



Une multitude de détails, pour un travail parfait

Qu'elle soit employée avec ou sans le rail de guidage, l'OF 1010 est l'outil idéal pour une utilisation à une main. Grâce à ses dimensions et à son poids réduit, elle peut, avec une seule main, être guidée avec précision sur les chants, les parties rectilignes ou les formes arrondies.



La petite pour le détail

- ▶ Poids réduit et ergonomie parfaite
- ▶ Poignée ergonomique pour une manipulation facile à une main
- ▶ Changement simple et rapide des fraises
- ▶ Sécurité accrue grâce au frein rapide (OF 1010 EBQ)

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.010
Régime à vide (min ⁻¹)	10.000 – 24.000
Ø pince de serrage (mm)	6 – 8
Réglage rapide prof. de fraisage (mm)	55
Réglage fin de profondeur (mm)	8
Ø de fraise max. (mm)	50
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	2,7



= Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
pince de serrage Ø 8 mm, butée latérale, clé de service		
OF 1010 EBQ en emballage carton	411,00 493,20	574175
OF 1010 EBQ-Plus adaptateur pour rail de guidage, dispositif d'évacuation de copeaux, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	446,00 535,20	574335
OF 1010 EBQ-Set adaptateur pour rail de guidage, rail de guidage FS 800/2, dispositif d'évacuation de copeaux, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	477,00 572,40	574375
OF 1010 EBQ-Set + Box-OF-S 8/10x HW adaptateur pour rail de guidage, rail de guidage FS 800/2, dispositif d'évacuation de copeaux, boîte de fraises, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	646,00 775,20	574384
OF 1010 EBQ-Plus + Box-OF-S 8/10x HW adaptateur pour rail de guidage, dispositif d'évacuation de copeaux, boîte de fraises, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	614,00 736,80	574383

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 174



Fraises et accessoires,
voir page 185





OF 1400

03

L'alliance parfaite entre force et confort

- ▶ Colonnes de guidage fixées des deux côtés en même temps
- ▶ Changement simple et rapide de la fraise avec bouton à bascule et cliquet
- ▶ Réglage simple, au 1/10ème de millimètre, de la profondeur de fraisage
- ▶ Frein rapide et électronique MMC

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.400
Régime à vide (min ⁻¹)	10.000 – 22.500
Ø pince de serrage (mm)	6 – 12,7
Réglage rapide prof. de fraisage (mm)	70
Réglage fin de profondeur (mm)	8
Ø de fraise max. (mm)	63
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	4,5



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

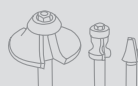
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
pince de serrage Ø 8 mm, pince de serrage Ø 12 mm, butée latérale avec réglage fin, bague de copiage Ø 30 mm, capot supérieur d'aspiration, dispositif d'évacuation de copeaux, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
OF 1400 EBQ-Plus	616,00 739,20	574341
OF 1400 EBQ-Plus + Box-OF-S 8/10x HW boîte de fraises	785,00 942,00	574398

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 176



Fraises et accessoires,
voir page 185



Un ensemble très impressionnant

Avec ses 4,5 kg, la défonceuse OF 1400 est l'outil le plus léger de sa catégorie, avec un réglage rapide de la profondeur de fraisage de 70 mm. C'est précisément pour le montage de ferrures ou le fraisage avec gabarits à fraiser que son poids représente un avantage particulier.

Fraiseuses

Défonceuses OF 2200

OF 2200



Puissance et facilité d'utilisation

Plus puissante, plus simple, plus confortable et plus sûre – la défonceuse OF 2200 vous offre le fraisage le plus puissant, la meilleure précision et le plus grand confort ergonomique. Quelle que soit votre tâche, avec la défonceuse OF 2200, vous avez la solution entre vos mains.



Le concentré de puissance doté d'une puissance d'entraînement exceptionnelle

- ▶ Déploiement de force maximal et entraînement puissant en cas de matériaux durs et épaisseurs importantes
- ▶ Travail ergonomique grâce à la butée latérale décalée de 30°
- ▶ Davantage de précision du fait d'une résistance à la torsion extrême grâce à un serrage double de la colonne de guidage
- ▶ Sécurité optimale : frein rapide pour un arrêt immédiat de la fraise

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	2.200
Régime à vide (min ⁻¹)	10.000 – 22.000
Ø pince de serrage (mm)	6 – 12,7
Réglage rapide prof. de fraisage (mm)	80
Réglage fin de profondeur (mm)	20
Ø de fraise max. (mm)	89
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids (kg)	7,8



☐ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
pince de serrage Ø 8 mm, pince de serrage Ø 12 mm, bague de copiage Ø 30 mm, dispositif d'évacuation de copeaux, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
OF 2200 EB-Plus	862,00 1.034,40	574349
OF 2200 EB-Set accessoires Systainer (Référence 497655)	1.185,00 1.422,00	574392

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 177



Fraises et accessoires,
voir page 185





Évolue avec chaque application

Pour chaque application, Festool met à disposition de ses clients une gamme de défonceuses et d'affleureuses, accessoires système compris. Des bagues de copiage interchangeables et des semelles permettent, par exemple, d'adapter rapidement la machine à de nouvelles applications. Les gabarits à fraiser multifonctions se règlent rapidement et selon les besoins. Les défonceuses OF 1010, 1400 et 2200 peuvent se transformer en fraiseuses de table stationnaire. Les exemples cités ont été pensés en coopération avec des professionnels pour vous permettre d'obtenir d'excellents résultats.

03

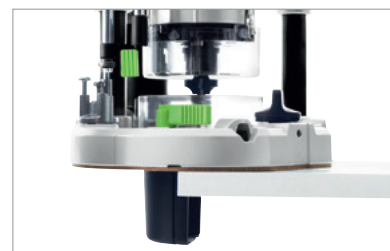
Adaptation rapide aux diverses exigences

Les semelles et les bagues de copiage des OF 1400/OF 2200 peuvent être facilement remplacées sans outil avec le système FastFix. Le changement de fraise se fait tout aussi simplement grâce au cliquet, qui permet de serrer ou desserrer l'outil de fraisage sans avoir à faire appel à la clé à fourche.



Travailler dans un environnement propre et sain

Le tout nouveau concept d'aspiration de l'OF 2200 garantit une puissance d'aspiration atteignant 99 %. Le dispositif d'évacuation de copeaux, réglable en hauteur, ferme l'espace autour de la fraise, il peut être remonté pour une visibilité optimale sur le tracé. Ce dispositif pivote sur 360° et assure une parfaite dépression d'aspiration.



Guidage précis.

Inventé et perfectionné par Festool : le rail de guidage. Pour les rainures et les pistes perforées qui séduisent par leur précision. Avec bandes glissantes pour un déplacement régulier des outils et une rainure pour les serre-joints.



Fraiseuses

Support de module CMS-OF



CMS-OF



Une machine mobile ou stationnaire en un tour de main

Grâce au module CMS, les défonceuses deviennent des fraiseuses de table stationnaires adaptées à une multitude d'applications. Le capot transparent offre une excellente aspiration et une bonne vue sur la pièce à usiner.

Une défonceuse intégrée au système CMS

- ▶ Module de montage des défonceuses
- ▶ La défonceuse peut s'utiliser en mode stationnaire ou portatif
- ▶ Réglage simple de la hauteur de fraisage par manivelle
- ▶ Modulable à souhait pour encore plus d'applications

Caractéristiques techniques

Ø de fraise max. (mm)	60
Dimensions (mm)	578 x 320
Poids (kg)	10,1

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
CMS-OF griffes de montage, butée de fraisage, dispositif de serrage, adaptateur d'aspiration pour pièces courbées BF-OF-CMS, en emballage carton	571,50 685,80	570251

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Vue d'ensemble système CMS, voir page 380



Accessoires système, voir page 398





TF 1400 / TF 2200

03

Une fraiseuse fixe intégrée au système

- ▶ Le kit complet avec unité de base, module de montage et défonceuse
- ▶ La défonceuse peut s'utiliser en mode stationnaire ou portable
- ▶ Réglage simple de la hauteur de fraisage par manivelle
- ▶ Modulable à souhait pour encore plus d'applications

Caractéristiques techniques	TF 1400-Set	TF 2200-Set
Puissance absorbée (W)	1.400	2.200
Régime à vide (min ⁻¹)	10.000 – 22.500	10.000 – 22.000
Ø de fraise max. (mm)	60	60
dimensions de la table (mm)	585 x 400	585 x 400
Dimensions du support de module (mm)	578 x 320	578 x 320
Hauteur de la table dépliée (mm)	900	900
Hauteur de la table repliée (mm)	316	316
Hauteur avec pieds (mm)	900	900
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36
Poids unité de base (kg)	10,8	10,8
Poids (kit) (kg)	25,4	29,4



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
unité de base avec pieds rabattables, support de module, clé de service		
TF 1400-Set	1.461,00	570269
défonceuse OF 1400 EBQ-Plus	1.753,20	
TF 2200-Set	1.677,00	570275
défonceuse OF 2200 EB-Plus, capot d'aspiration	2.012,40	

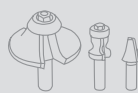
* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 398



Fraises et accessoires,
voir page 185

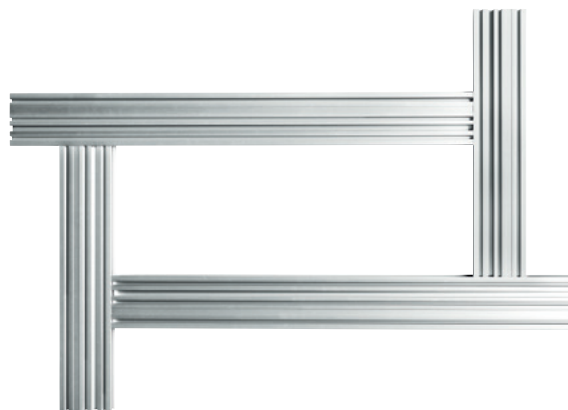


Fraisage confortable de profils courants

Lors de la production en série, la fraiseuse de table convainc par son faible encombrement avec simultanément une puissance et une précision inégalées. Avec l'utilisation de fraises à queue avec différentes géométries, vous pouvez usiner de façon professionnelle des baguettes, des profilés ainsi que des pièces de taille moyenne à grande.

Fraiseuses

Gabarit multi-fraisage MFS



MFS



Des talents multiples

La réalisation fastidieuse de gabarits ou de solutions de fortune appartient désormais au passé : le gabarit multi-fraisage MFS convient parfaitement et en souplesse pour les rayons, les découpes arrondies et angulaires ou le fraisage de limons d'escaliers.

Le gabarit de toutes les possibilités

- ▶ Découpes et arrondis précis grâce à l'échelle millimétrique sur les profilés
- ▶ Adaptation parfaite à la pièce avec les butées angulaires
- ▶ Fixation rapide : la rainure de fixation pour serre-joints permet à tout moment une fixation rapide du gabarit sur la pièce
- ▶ Extensible : avec les rallonges de 200 mm à 2 000 mm

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT TTC	Réf.
2 x butée angulaire, clé de service, insert circulaire, protection antibasculement, en emballage carton		
MFS 400	240,10 288,12	492610
MFS 700	375,70 450,84	492611

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 179



Fraises et accessoires,
voir page 185





APS

03

La précision aux possibilités multiples

- ▶ Pour angles et assemblages de plaques jusqu'à une profondeur de 900 mm
- ▶ Pour le fraisage de chapelles pour vis d'assemblages courantes sur la face inférieure du plan de travail
- ▶ Possible également pour les plans de plus de 900 mm de large grâce à la rallonge



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
APS 900 gabarit pour agencement d'angles, profil MFS-VP 1000, 3 x Boulon, clé de service, en emballage carton	313,20 375,84	492727

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Fraises et accessoires,
voir page 185



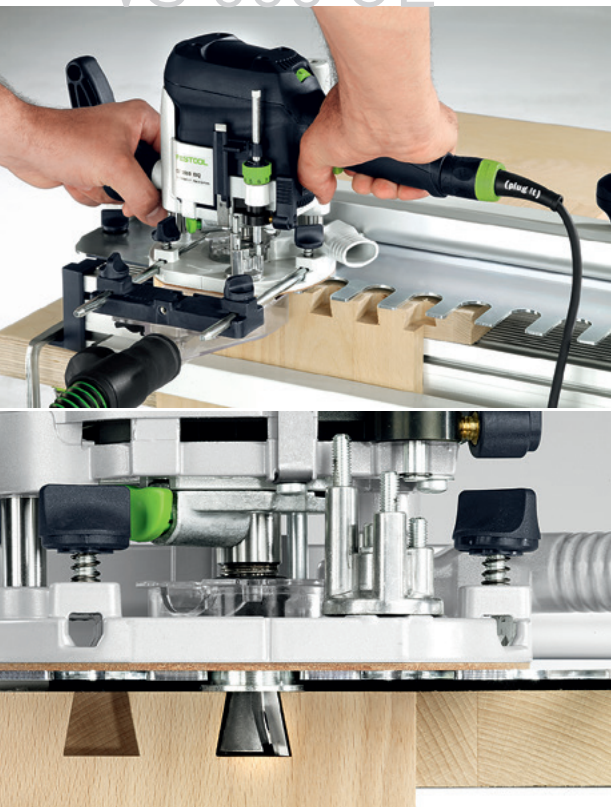
Assemblage affleurant

Le gabarit modulable est l'accessoire idéal pour des angles et assemblages de plaques nets. Le gabarit garantit des résultats précis même pour plusieurs opérations de fraisage dans une rainure.

Fraiseuses

Système d'assemblage VS 600

VS 600 GE



Fait pour durer

Le système d'assemblage VS 600 permet de réaliser un assemblage traditionnel de perfection de manière très rationnelle. Avec une précision exceptionnelle pour les queues d'aronde ouvertes ou partiellement masquées, les queues droites et les assemblages par tourillons très précis.



Traditionnel et rationnel

- ▶ Un système à la perfection : la défonceuse, le gabarit et la bague de copiage forment un ensemble parfaitement harmonisé
- ▶ Une multitude d'applications : queues d'aronde, queues droites ou encore assemblage par tourillons
- ▶ Simple et rapide grâce au changement de gabarit sans outil
- ▶ Grande durée de vie grâce à sa structure en aluminium et ses deux barres de compression en acier

Caractéristiques techniques

Largeur max. de la pièce (mm)	650
Épaisseur de la pièce (en fonction de l'assemblage) (mm)	6 - 30

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
VS 600 GE	403,40	488876
en emballage carton	484,08	

Pour l'utilisation du système d'assemblage VS 600 GE, un gabarit de fraisage et un outil de fraisage approprié sont absolument requis.

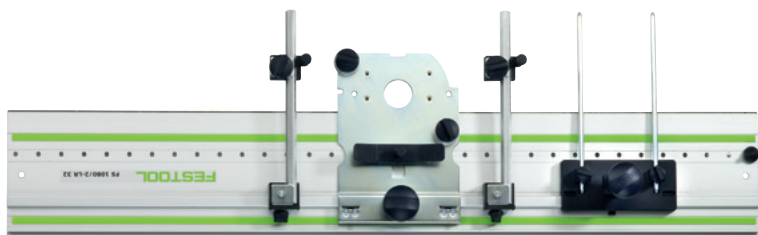
* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Gabarits à fraiser à partir de la page 180



Fraises et accessoires, voir page 185





LR 32

03

Trous en série

- ▶ Avec le système LR 32, constitué d'un rail de guidage FS 1400/2-LR 32 ou FS 2424/2-LR 32 et du kit de pistes perforées, la défonceuse Festool vous permet de réaliser de façon précise des pistes perforées au pas de 32 mm
- ▶ Le rail de guidage LR 32 s'aligne rapidement et en parallèle aux deux butées latérales, qui sont positionnées à l'aide du curseur sur la pièce et le rail de guidage



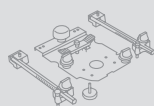
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
plaque de guidage, pointe de centrage		
LR 32 Set 2 x butée latérale, 2 x 2 butées longitudinales, en emballage carton	218,60 262,32	583290
LR 32-SYS clé de service, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe de centrage et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120, 2 butées longitudinales, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	428,20 513,84	584100

Pistes perforées, exactes, avec rail de guidage

Les pistes perforées doivent concorder en termes de distance et de parallélisme. Le rail de guidage à pistes perforées permet de réaliser ce travail rapidement. Il dispose d'une piste perforée au pas de 32 mm, le long de laquelle la défonceuse est guidée avec l'adaptateur à pistes perforées. Grâce à la technique de bascule, les crans d'arrêt ingénieux vous positionnent rapidement pour le trou suivant. Les pistes perforées sont ainsi très faciles à copier.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 181



Fraiseuses

Système de rainurage frontal



OF-FH 2200



Fraisage des joints de portes

Le rainurage des portes est encore souvent considéré comme une application pour les fraiseuses stationnaires. Or, avec les accessoires de fraisage et les défonceuses Festool, le travail peut être fait sur place et n'a rien à envier au résultat du travail réalisé avec des fraiseuses stationnaires. Et, grâce au système d'aspiration intégré, toute la sciure est aspirée à la source.

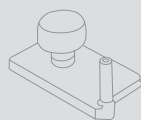
Fraisage sûr et précis de rainures de joints

- ▶ Pour une conduite plus sûre de la défonceuse Festool sur les chants étroits
- ▶ Butées latérales des deux côtés réglables à 60 mm avec de grandes surfaces de guidage
- ▶ Dispositif de fraisage exceptionnel en verre acrylique robuste et massif
- ▶ Est utilisé par exemple pour un fraisage sûr des joints de porte automatiques

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
OF-FH 2200 en emballage carton	205,90 247,08	495246

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 181





OFK 500

03



Légère dans la finition des chants

- ▶ Réglage simple, au 1/10ème de millimètre, de la profondeur de fraisage
- ▶ Adéquation optimale des fraises au perçage de la table pour éviter les irrégularités au fraisage
- ▶ Haute concentricité de rotation grâce à la liaison stable entre la fraise et le moteur
- ▶ Changement de fraise simple et rapide grâce au blocage d'arbre

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	450
Régime à vide (min ⁻¹)	28.000
Ø de fraise max. (mm)	28
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,4



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
capot d'aspiration		
OFK 500 Q R3	301,00	574184
fraise à moulurer HW R3-OFK, en emballage carton	361,20	
OFK 500 Q-Plus R2	339,00	574357
fraise à moulurer HW R2-OFK, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	406,80	
OFK 500 Q-Plus R3	339,00	574355
fraise à moulurer HW R3-OFK, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	406,80	

Une ronde affaire pour les chants

La OFK 500 est particulièrement légère et son centre de gravité est positionné de manière optimale. Ces caractéristiques en font un outil maniable et parfait pour les utilisations à la verticale ou à l'horizontale. L'écart très faible entre la fraise et la table de fraisage garantit l'absence de glissement et d'excellents résultats.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 182



Fraises et accessoires,
voir page 185



Fraiseuses

Affleureuse OFK 700

OFK 700



Idéale en ligne droite comme dans les courbes

OFK 700 EQ est l'outil aux talents multiples parmi les affleureuses. Affleurer des surplus de chants et de surfaces devient un exercice facile. Ainsi, peu importe qu'il s'agisse d'une pièce à travailler de petite ou grande taille ou que les chants soient arrondis ou droits. La grande table de fraisage à déconnexion rapide garantit dans toutes les positions de travail, une surface de dépose stable et un guidage sûr de l'outil.



Une multitalent des chants

- ▶ Table de fraisage à déconnexion rapide avec grande dépose
- ▶ Fraisage optimal grâce à la table inclinée à 1,5°
- ▶ Réglage simple, au 1/10ème de millimètre, de la profondeur de fraisage
- ▶ Galet palpeur pour un fraisage précis

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Régime à vide (min ⁻¹)	10.000 – 26.000
Ø de fraise max. (mm)	26
Ø pince de serrage (mm)	6 – 8
Profondeur de fraisage vertical max. (mm)	9
Profondeur de fraisage horizontal max. (mm)	5
Largeur de fraise max. (mm)	14
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	2



= Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
OFK 700 EQ-Plus pince de serrage Ø 8 mm, capot d'aspiration, fraise à affleurer, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	566,00 679,20	574359

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 182



Fraises et accessoires,
voir page 185





MFK 700

03

Polyvalence de l'affleurage

- ▶ Diversité d'applications accrue grâce aux tables de fraisage échangeables
- ▶ Aspiration optimale intégrée directement sur la table de fraisage
- ▶ Galet palpeur pour un fraisage précis
- ▶ Dépose de 130 mm pour un fraisage précis

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Régime à vide (min ⁻¹)	10.000 – 26.000
Ø de fraise max. (mm)	6 – 8
Réglage fin de la profondeur de fraisage (mm)	14
Largeur de fraise max. (mm)	32
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	1,9



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
pince de serrage Ø 8 mm, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
MFK 700 EQ/B-Plus avec frein pour le roulement à billes et déflecteur de copeaux	370,00 444,00	574453
MFK 700 EQ-Plus butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration, capot d'aspiration	435,00 522,00	574369
MFK 700 EQ-Set butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration, table de fraisage 1,5°, capot d'aspiration	550,00 660,00	574364

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 182



Fraises et accessoires,
voir page 185



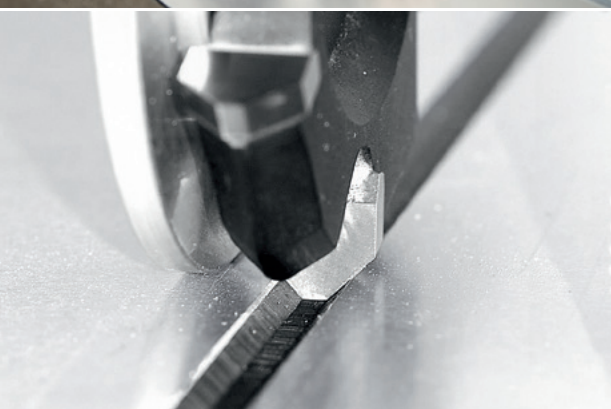
Modulable à souhait

Sa conception modulaire fait de l'affleureuse MFK 700 un outil multifonction économique : changez simplement la table de fraisage sans changer d'affleureuse, – et vous êtes idéalement équipé pour usiner les bords et les angles. Montez simplement la table requise en quelques gestes – et déjà vous pouvez fraiser des couvre-chants ou des rainures, arrondir des bords, profiler, etc.

Fraiseuses

Fraiseuses pour plaques aluminium PF 1200

PF 1200



Rainurer. Biseauter. Terminé.

Conçue spécialement pour le biseautage simple et précis de panneaux composites en aluminium. Combiné au rail de guidage, la fraiseuse de plaque PF 1200 est idéale pour l'aménagement de stands d'exposition et la construction de façades. La fraise peut seulement pénétrer aussi profondément dans le matériau que le galet palpeur le permet.



La spécialiste des plaques aluminium

- ▶ Galet palpeur remplaçable pour différentes épaisseurs de matériau
- ▶ Poids réduit facilitant le transport et la mobilité
- ▶ Rainure de guidage pour le rail de guidage
- ▶ Progression rapide du fraisage pour un travail sans effort et précis, grâce à la fraise circulaire

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Régime à vide (min ⁻¹)	1.900 – 5.200
Profondeur de fraise (mm)	0-9
Ø de fraise max. (mm)	118
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	5,4



= Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
fraise à rainurer en V 90°, gabarit de réglage pour rail de guidage FS, clé de service, sans rail de guidage, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
PF 1200 E-Plus Alucobond	1.904,00	574321
galet palpeur A4	2.284,80	
PF 1200 E-Plus Dibond	1.904,00	574322
galet palpeur D3	2.284,80	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Fraises et accessoires,
voir page 183





CM 150

03



La mortaiseuse à chaîne : le multi-talent pour le mortaisage et l'entaillage

- ▶ Guidage précis grâce à une butée latérale de grande surface avec possibilité de réglage précise
- ▶ Force d'entraînement élevée grâce à un moteur puissant
- ▶ Utilisation polyvalente grâce à un assortiment complet de chaînes de mortaisage et d'entaillage
- ▶ Maniement simple grâce à une conception compacte et à un faible poids

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	2.000
Profondeur de mortaisage (mm)	100/150
Plage de réglage butée latérale (mm)	0 - 150
Vitesse de rotation pignon à chaîne (min ⁻¹)	4.250
Poids (kg)	8,5

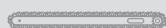
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
butée latérale, butée de profondeur, câble de raccordement de 10 m, en emballage carton		
CM 150/28x40x100 A garniture chaîne à mortaiser 28 x 40 x 100 A	2.172,00 2.606,40	769534
CM 150/28x35x100 A garniture chaîne à mortaiser 28 x 35 x 100 A	2.172,00 2.606,40	769535
CM 150/30x30x125 B garniture chaîne à mortaiser 30 x 30 x 125 B	2.308,00 2.769,60	769536
CM 150/28x40x150 A garniture chaîne à mortaiser 28 x 40 x 150 A	2.254,00 2.704,80	769537

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 184

Le multi-talent pour le mortaisage

Grâce à sa forme compacte et à son poids plume, la mortaiseuse à chaîne CM 150 est particulièrement facile à manier et idéale pour l'aménagement des combles, la rénovation des vieilles bâtisses ou la remise en état de la charpente, lorsque des adaptations ou des retouches s'avèrent nécessaires. Avec la butée latérale stable et adaptée aux grandes surfaces, la mortaiseuse à chaîne permet également d'exécuter en toute sécurité des travaux au niveau de chants intégrés comme des travaux en hauteur.



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : les accessoires système pour défonceuses et affleureuses satisfont à tous les besoins et permettent de travailler plus rapidement. La gamme comporte le rail de guidage à pistes perforées, également utilisable sur les scies plongantes et scies sauteuses, les fraises parfaitement adaptées, différentes bagues de copiage et semelles pour applications multiples.



Fraiseuses

Accessoires et consommables

Accessoires système 174

Gamme de fraises 185

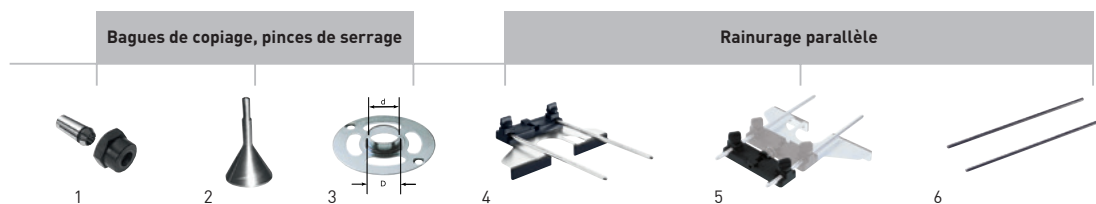


Fraiseuses

Accessoires système



OF 1010

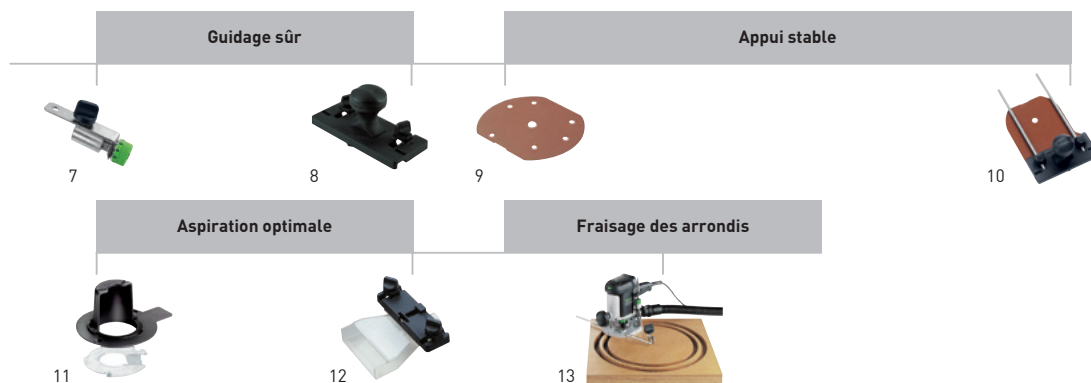


Accessoires pour défonceuse OF 1010

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Pince de serrage SZ-D 6/OF 1000	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, pour axe de fraise Ø 6 mm, avec écrou chapeau, emballage sous blister	43,80 52,56	488760
Pince de serrage SZ-D 6,35/OF 1000	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, pour axe de fraise Ø 6,35 mm [1/4"], avec écrou chapeau, emballage sous blister	43,80 52,56	488761
Pince de serrage SZ-D 8/OF 1000	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour queue de fraise Ø 8 mm, emballage sous blister	43,80 52,56	488755
2 Mandrin de centrage ZD-OF/D 6,35+8	pour toutes les défonceuses Festool, cône de centrage Ø 6,35 mm et 8 mm pour la bague de copiage, emballage sous blister	22,10 26,52	492187
3 Bague de copiage KR D8,5/VS 600-FZ 6	pour OF 1010, en sachet	11,70 14,04	490772
Bague de copiage KR-D 10,8/OF 900	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, d 10,8 mm, Ø 7,8 mm, emballage sous blister	10,60 12,72	486029
Bague de copiage KR-D 13,8/OF 900	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, d 13,8 mm, Ø 10,8 mm, emballage sous blister	10,60 12,72	484176
Bague de copiage KR-D17/OF 900	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, d 17 mm, Ø 14 mm, emballage sous blister	10,60 12,72	486030
Bague de copiage KR D17/VS 600-SZ 14	pour OF 1010, en sachet	11,70 14,04	490770
Bague de copiage KR-D 24/OF 900	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, d 24 mm, Ø 21 mm, emballage sous blister	10,60 12,72	486031
Bague de copiage KR D24/VS 600-SZ 20	pour OF 1010, en sachet	11,70 14,04	490771
Bague de copiage KR-D 27/OF 900	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, d 27 mm, Ø 24 mm, emballage sous blister	10,60 12,72	486032
Bague de copiage KR-D 30/OF 900	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, d 30 mm, Ø 27 mm, emballage sous blister	10,60 12,72	486033
Bague de copiage KR-D 40/OF 900	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, d 40 mm, Ø 37 mm, emballage sous blister	10,60 12,72	486034
Adaptateur D 12/M12 OF2000	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour fraise filetage M12x1, en sachet	12,10 14,52	487160
4 Butée latérale SA-OF 1000	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, avec 2 rails de guidage, en emballage carton	40,70 48,84	489427
5 Réglage fin pour butée latérale FE-OF 1000/KF	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour installer rapidement et exactement sur la butée latérale, montage en option, livraison sans butée latérale ni tige de guidage, emballage sous blister	31,80 38,16	483358
6 tiges de guidage	compris dans la livraison standard de la défonceuse OF 1010		



OF 1010



Accessoires pour défonceuse OF 1010

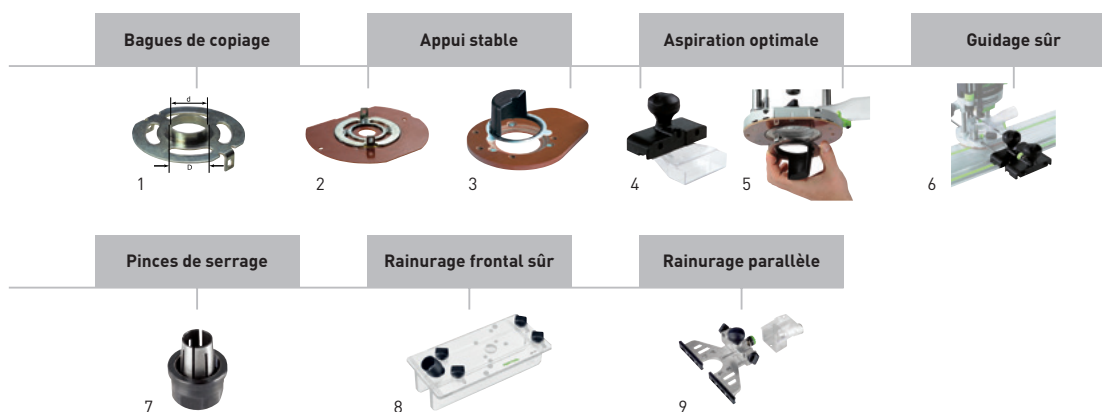
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
7 Réglage fin pour guide butée FE-FS/OF 1000	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, emballage sous blister	23,70 28,44	488754
8 Butée de guidage FS-OF 1000	complet avec support, pour utiliser les défonceuses OF900, OF1000, OF 1010 avec le système de guidage FS, sans barre, emballage sous blister	34,90 41,88	488752
9 Semelle en stratifié TP-OF	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, sans trou au centre Ø 15 mm, emballage sous blister	14,30 17,16	489229
10 Extension de table TV-OF 1000	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour agrandir la surface d'appui lors de l'usinage des chants, livraison sans tige de guidage, emballage sous blister	36,00 43,20	488756
11 Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 1010	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, diamètre max. 37 mm, emballage sous blister	18,50 22,20	493180
12 Capot d'aspiration AH-OF 1000	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour système d'assemblage VS 500 / VS 600 et fraisage des chants, en emballage carton	20,60 24,72	484453
13 Compas SZ-OF 1000	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, pour fraiser des rayons, des angles, des ornements sur surfaces planes et chants, Ø du cercle 153 – 760 mm, emballage sous blister	21,10 25,32	483922

Fraiseuses

Accessoires système



OF 1400

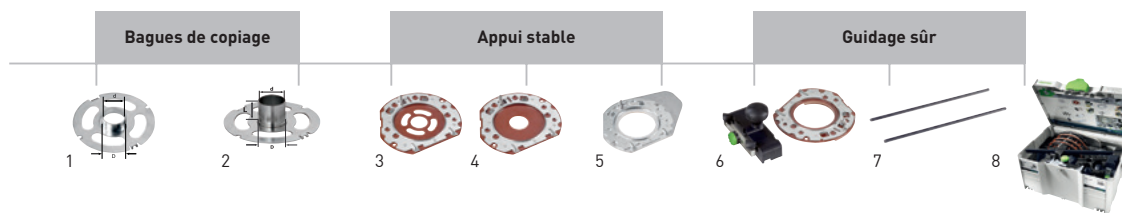


Accessoires pour défonceuse OF 1400

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Bague de copiage KR-D 17,0/OF 1400	pour OF 1400, d 17 mm, Ø 14 mm, emballage sous blister	17,40 20,88	493315
Bague de copiage KR-D 24,0/OF 1400	pour OF 1400, d 24 mm, Ø 21 mm, emballage sous blister	17,70 21,24	492183
Bague de copiage KR-D 27,0/OF 1400	pour OF 1400, d 27 mm, Ø 24 mm, emballage sous blister	17,70 21,24	492184
Bague de copiage KR-D 30,0/OF 1400	pour OF 1400, d 30 mm, Ø 27 mm, emballage sous blister	17,70 21,24	492185
Bague de copiage KR-D 40,0/OF 1400	pour OF 1400, d 40 mm, Ø 37 mm, emballage sous blister	17,70 21,24	492186
Bague de copiage KR-D 8,5/OF 1400	pour OF 1400 / VS 600, d 8,5 mm, Ø 6,5 mm, emballage sous blister	17,70 21,24	492179
Bague de copiage KR-D 13,8/OF 1400	pour OF 1400 / VS 600, d 13,8 mm, Ø 10,8 mm, emballage sous blister	17,70 21,24	492180
Bague de copiage KR-D 17,0/OF 1400	pour OF 1400 / VS 600, d 17 mm, Ø 14 mm, emballage sous blister	17,70 21,24	492181
Bague de copiage KR-D 24,0/OF 1400	pour OF 1400 / VS 600, d 24 mm, Ø 21 mm, emballage sous blister	17,70 21,24	492182
2 Semelle LA-OF 1400	pour OF 1400, semelle en stratifié avec trou au centre de 20 mm, réduit l'ouverture de la défonceuse au diamètre de la fraise, Ø de fraise max. 37 mm, emballage sous blister	29,00 34,80	492574
3 Semelle avec déflecteur de copeaux LAS-OF 1400	pour OF 1400, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, semelle avec extension, diamètre max. 63 mm, en emballage carton	105,20 126,24	493233
4 Capot d'aspiration AH-OF 1400	pour OF 1400 / VS 600, pour aspiration latérale, en emballage carton	37,40 44,88	492585
5 Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 1400	pour OF 1400, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, emballage sous blister	18,40 22,08	492732
6 Butée de guidage FS-OF 1400	pour OF 1400, avec réglage précis et support pour défonceuse OF 1400, sans barre, en emballage carton	59,30 71,16	492601
7 Pince de serrage SZ-D 6,0/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 6 mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494459
Pince de serrage SZ-D 8,0/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour queue de fraise Ø 8 mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494460
Pince de serrage SZ-D 10,0/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 10 mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494461
Pince de serrage SZ-D 12,0/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 12 mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494462
Pince de serrage SZ-D 6,35/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 6.35mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494463
Pince de serrage SZ-D 9,53/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 9.53mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494464
Pince de serrage SZ-D 12,7/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 12.7mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494465
8 Gabarit OF-FH 2200	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, OF 2000, OF 2200, les bras coulissants garantissent un guidage sûr de la défonceuse sur les arêtes étroites, en emballage carton	205,90 247,08	495246
9 Butée latérale SA-OF 1400	pour OF 1400, avec dispositif de réglage fin et capot d'aspiration, sans barre, en emballage carton	44,80 53,76	492636



OF 2200



Accessoires pour défonceuse OF 2200

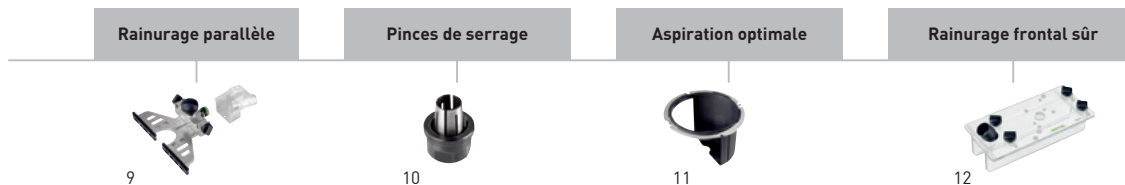
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Bague de copiage KR-D 12,7/OF 2200	pour OF 2200, d 12,7 mm, Ø 10 mm, emballage sous blister	16,90 20,28	495339
Bague de copiage KR-D 17,0/OF 2200	pour OF 2200, d 17 mm, Ø 15 mm, emballage sous blister	16,90 20,28	494622
Bague de copiage KR-D 19,05/OF 2200	pour OF 2200, d 19,05 mm, Ø 17 mm, emballage sous blister	16,90 20,28	495340
Bague de copiage KR-D 24,0/OF 2200	pour OF 2200, d 24 mm, Ø 22 mm, emballage sous blister	16,90 20,28	494623
Bague de copiage KR-D 25,4/OF 2200	pour OF 2200, d 25,4 mm, Ø 23 mm, emballage sous blister	16,90 20,28	495341
Bague de copiage KR-D 27,0/OF 2200	pour OF 2200, d 27 mm, Ø 24 mm, emballage sous blister	16,90 20,28	494624
Bague de copiage KR-D 30,0/OF 2200	pour OF 2200, d 30 mm, Ø 27 mm, emballage sous blister	16,90 20,28	494625
Bague de copiage KR-D 34,93/OF 2200	pour OF 2200, d 34,93 mm, Ø 32 mm, emballage sous blister	16,90 20,28	495342
Bague de copiage KR-D 40,0/OF 2200	pour OF 2200, d 40 mm, Ø 37 mm, emballage sous blister	16,90 20,28	494626
Bague de copiage KR-D 30,0/21,5/OF 2200	pour OF 2200, bague de copiage de sécurité extra-longue D30, hauteur 21 mm indispensable pour les fraises à plaquettes réversibles n° 497455 et n° 497456, Ø 27 mm, d 30 mm, emballage sous blister	29,70 35,64	497453
2 Adaptateur KRA-ZOLL/OF 2200	pour OF 2200, adaptateur pour bagues de copiage en pouces, emballage sous blister	11,60 13,92	494627
3 Semelle LA-OF 2200 D36 CT	pour OF 2200, pour bague de copiage < 30 mm, avec ouvertures pour aspiration optimale, en emballage carton	53,50 64,20	494675
4 Semelle LA-OF 2200 D36	pour OF 2200, réduit l'ouverture de la défonceuse au diamètre de la fraise, en emballage carton	53,50 64,20	494677
5 Support AFB-OF 2200	pour OF 2200, élargissement d'appui pour le guidage sûr de la défonceuse aux bords de la pièce, en emballage carton	64,00 76,80	494682
6 Butée de guidage FS-OF 2200	pour OF 2200, avec réglage fin et plaque d'appui pour défonceuse, sans barres ST-OF 2200/2, en emballage carton	115,80 138,96	494681
7 Barre ST-OF 2200/2	pour OF 2200, barres de guidage pour butée latérale et butée de guidage, emballage sous blister	19,40 23,28	495247
8 Kit d'accessoires ZS-OF 2200 M	pour OF 2200, adaptateur pour rail de guidage, butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration, tiges de guidage, bague de copiage Ø 17 mm, bague de copiage Ø 24 mm, bague de copiage Ø 27 mm, bague de copiage Ø 40 mm, semelle Ø 36, semelle pour bague de copiage, élargissement d'appui, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	383,20 459,84	497655

Fraiseuses

Accessoires système



OF 2200



Accessoires pour défonceuse OF 2200

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
9 Butée latérale SA-OF 2200	pour OF 2200, avec dispositif de réglage fin et capot d'aspiration, sans barres ST-OF 2200/2, en emballage carton	97,70 117,24	494680
10 Pince de serrage SZ-D 6,0/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 6 mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494459
Pince de serrage SZ-D 8,0/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour queue de fraise Ø 8 mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494460
Pince de serrage SZ-D 10,0/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 10 mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494461
Pince de serrage SZ-D 12,0/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour axe de fraise Ø 12 mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494462
Pince de serrage SZ-D 6,35/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 6.35mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494463
Pince de serrage SZ-D 9,53/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 9.53mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494464
Pince de serrage SZ-D 12,7/OF 1400/2000/2200	pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour Ø de fraise 12.7mm, emballage sous blister	51,60 61,92	494465
11 Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 2200	pour OF 2200, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, Ø de fraise max. 80 mm, emballage sous blister	38,70 46,44	494670
12 Gabarit OF-FH 2200	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, OF 2000, OF 2200, les bras coulissants garantissent un guidage sûr de la défonceuse sur les arêtes étroites, en emballage carton	205,90 247,08	495246



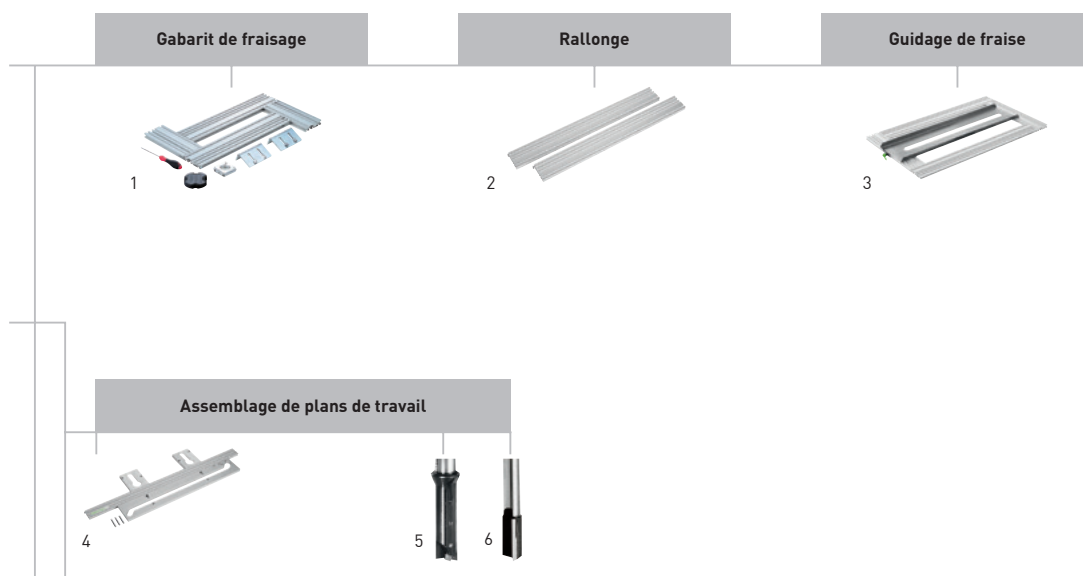
OF 1010



OF 1400



OF 2200



Accessoires pour gabarit multi-fraisage MFS

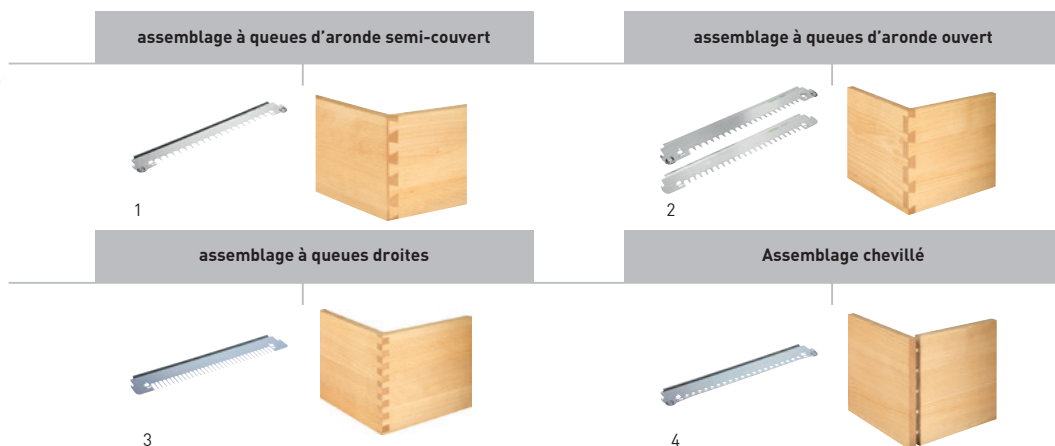
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Gabarit de fraisage MFS 400	convient pour toutes les défonceuses avec bague de copiage, pour fraisages rectangulaires (300 x 100 mm) ou ronds (Ø 600 mm), 2 x butée angulaire, insert circulaire, protection antibasculement, clé de service, arrondis 40 – 600 mm, dimensions L x l 300 x 100 mm, en emballage carton	240,10 288,12	492610
Gabarit de fraisage MFS 700	convient pour toutes les défonceuses avec bague de copiage, pour fraisages rectangulaires (600 x 300 mm) ou ronds (Ø 1200 mm), 2 x butée angulaire, clé de service, protection antibasculement, insert circulaire, arrondis 40 – 1.200 mm, dimensions L x l 600 x 300 mm, en emballage carton	375,70 450,84	492611
2 Rallonge MFS-VP 200	avec échelle, pour extension de MFS 400, MFS 700, 2 x profil 200 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	89,30 107,16	492722
Rallonge MFS-VP 400	avec échelle, pour extension de MFS 400, MFS 700, 2 x Profilé 400 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	104,40 125,28	492723
Rallonge MFS-VP 700	avec échelle, pour extension de MFS 400, MFS 700, 2 x profil 700 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	184,40 221,28	492724
Rallonge MFS-VP 1000	avec échelle, pour extension de MFS 400, MFS 700, 2 x profil 1000 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	219,20 263,04	492725
Rallonge MFS-VP 2000	sans échelle, pour extension de MFS 400, MFS 700, 2 x profil 2000 mm, connexion longitudinale, contenu 2 pce(s), en emballage carton	272,00 326,40	492726
3 Guidage de fraise MFS-FS	pour fraisage de grandes surfaces, pour MFS 400, MFS 700, possibilité de travail 600 mm, Ø bague de copiage 30 mm, en emballage carton	134,80 161,76	495648
4 Gabarit modulable APS 900	Pour angles et assemblages de plaques jusqu'à une longueur de 900 mm, pour 1 Ø de fraisage de 14 mm avec 1 bague de copiage de 30 mm, gabarit pour agencement d'angles, profil MFS-VP 1000, 3 x Boulon, clé de service, en emballage carton	313,20 375,84	492727
5 Fraise à profiler avec plaquettes de rechange HW queue de 12mm HW S12 D14/45 WM	pour OF 2200, d 14 mm, NL 45 mm, GL 105 mm, emballage sous blister	216,40 259,68	491110
6 Fraise à rainurer avec queue de 12 mm HW S12 D14/50	d 14 mm, NL 50 mm, GL 100 mm, emballage sous blister	98,40 118,08	491089

Fraiseuses

Accessoires système



VS 600



Gabarits de fraisage et fraises pour système d'assemblage VS 600

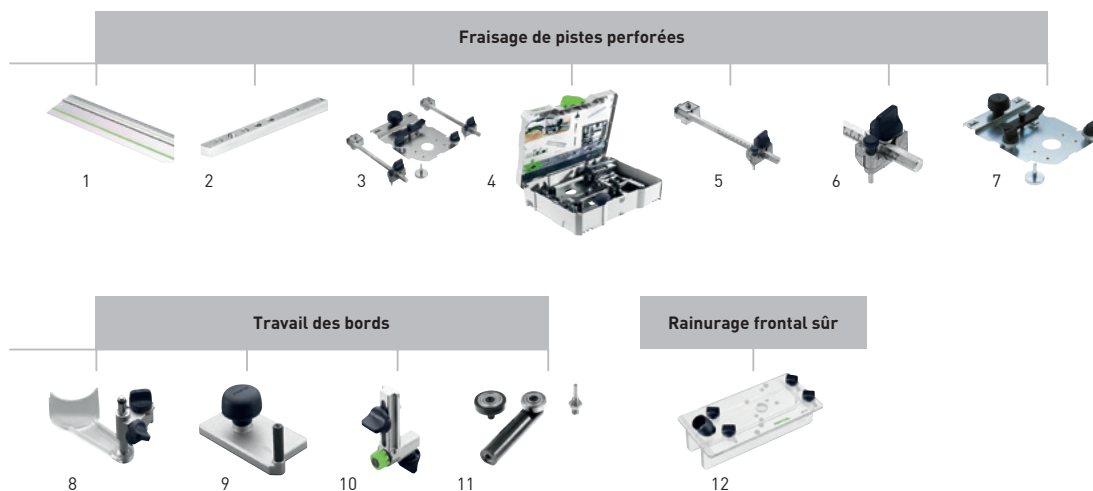
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
1 Gabarit pour les queues d'aronde VS 600 SZ 14	pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde semi-couvert de 14 mm, bague de copiage Ø 17 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 14 – 20 mm, en emballage carton	77,80 93,36	488877	
	Fraise à queue d'aronde HS avec queue de 8mm HS S8 D13,8/13,5/15°	pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 14, NL 13,5 mm, d 13,8 mm, alpha 15°, GL 46 mm, emballage sous blister	23,80 28,56	490991
	Fraise à queue d'aronde HW avec queue de 8mm HW S8 D13,8/13,5/15°	pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 14, NL 13,5 mm, d 13,8 mm, alpha 15°, GL 46 mm, emballage sous blister	41,60 49,92	490992
Gabarit pour les queues d'aronde VS 600 SZ 20	pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde semi-couvert de 20 mm, bague de copiage Ø 24 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 21 – 28 mm, en emballage carton	77,80 93,36	488878	
	Fraise à queue d'aronde HS avec queue de 8mm HS S8 D20/17/15°	pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 20, alpha 15°, NL 17 mm, d 20 mm, GL 49 mm, emballage sous blister	35,70 42,84	490995
	Fraise à queue d'aronde HW avec queue de 8mm HW S8 D20/17/15°	pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 20, alpha 15°, NL 17 mm, d 20 mm, GL 49 mm, emballage sous blister	47,10 56,52	490996
2 Kit de gabarit VS 600 SZO 14	pour OF 1010, OF 1400, pour la réalisation de liaisons par queues d'arondes ouvertes, dimension de queue : 14 mm, bague de copiage Ø 8,5 mm (pour OF 1010), bague de copiage Ø 17 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 10 – 14 mm, en emballage carton	134,00 160,80	491152	
	Fraise à queue d'aronde HW avec queue de 8mm HW S8 D14,3/16/10°	pour liaison par queue d'aronde ouverte SZO 14, alpha 10°, d 14,3 mm, NL 16 mm, GL 50 mm, emballage sous blister	43,40 52,08	491164
	Kit de gabarit VS 600 SZO 20	pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde ouvert de 20 mm, bague de copiage Ø 13,8 mm (pour OF 1010), bague de copiage Ø 24 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 14 – 25 mm, en emballage carton	134,00 160,80	491153
Fraise à queue d'aronde HW avec queue de 8mm HW S8 D20/26/10°	pour queue d'aronde ouverte SZO 20, alpha 10°, d 20 mm, NL 26 mm, GL 58 mm, Emballage sous blister	50,40 60,48	491165	
Fraise à rainurer hélicoïdale avec queue de 8 mm HW Spi S8 D10/30	pour liaison par queue droite FZ 10 et queue d'aronde ouverte SZO 20 avec précision élevée du diamètre, d 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, emballage sous blister	70,00 84,00	490980	
3 Gabarit pour les axes droits VS 600 FZ 6	pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queues droites, taille de queue droite 6 mm, bague de copiage Ø 8,5 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 6 – 10 mm, en emballage carton	69,70 83,64	488879	
	Fraise à rainurer hélicoïdale avec queue de 8 mm HW Spi S8 D6/21	pour liaison par queue droite FZ 6 et queue d'aronde ouverte SZO 14 avec précision élevée du diamètre, d 6 mm, NL 21 mm, GL 50 mm, emballage sous blister	56,50 67,80	490978
	Fraise hélicoïdale avec queue de 8 mm HS Spi S8 D6/16	pour liaison par queue droite FZ 6 et queue d'aronde ouverte SZO 14 avec précision élevée du diamètre, d 6 mm, NL 16 mm, GL 50 mm, emballage sous blister	27,50 33,00	490944
Gabarit pour les axes droits VS 600 FZ 10	pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queues droites, taille de queue droite 10 mm, bague de copiage Ø 13,8 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 10 – 20 mm, en emballage carton	69,70 83,64	488880	
	Fraise hélicoïdale avec queue de 8 mm HS Spi S8 D10/30	pour liaison par queue droite FZ 10 et queue d'aronde ouverte SZO 20 avec précision élevée du diamètre, d 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	490946
4 Ensemble tourillons VS 600 DS 32	pour OF 1010, OF 1400, pour la réalisation d'assemblages chevillés avec maillage de 32 mm, bague de copiage Ø 13,8 mm (pour OF 1010), en emballage carton	77,80 93,36	488881	
	Fraise pour tourillons HW avec queue de 8mm HW S8 D5/30 Z	avec pointe de centrage, d 5 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, emballage sous blister	26,60 31,92	491066
	Fraise pour tourillons HW avec queue de 8mm HW S8 D6/30 Z	avec pointe de centrage, d 6 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, emballage sous blister	27,50 33,00	491067
	Fraise pour tourillons HW avec queue de 8mm HW S8 D8/30 Z	avec pointe de centrage, d 8 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, emballage sous blister	28,70 34,44	491068
	Fraise pour tourillons HW avec queue de 8mm HW S8 D10/30 Z	avec pointe de centrage, d 10 mm, NL 30 mm, GL 53,5 mm, emballage sous blister	31,70 38,04	491069



Système pour pistes perforées



Système de rainurage frontal



Accessoires pour système pour pistes perforées, système de finition des chants

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rail de guidage FS 1400/2-LR 32	avec pistes perforées, longueur 1.400 mm, en emballage carton	109,00 130,80	496939
Rail de guidage FS 2424/2-LR 32	avec pistes perforées, longueur 2.424 mm, en emballage carton	265,40 318,48	491622
2 Butée longitudinale LA-LR 32 FS	positionne le premier trou du rail de guidage avec pistes perforées avec 9,5, 16 ou 32 mm sur le bord de la pièce, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	38,40 46,08	496938
3 Kit pour pistes perforées LR 32 Set	pour défonceuse OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400 dans système pour pistes perforées FS-LR32, pour l'utilisation avec rails de guidage avec pistes perforées, plaque de guidage, pointe de centrage, 2 x butée latérale, 2 x 2 butées longitudinales, en emballage carton	218,60 262,32	583290
4 Kit pour le perçage de pistes perforées LR 32-SYS	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour l'utilisation avec rails de guidage avec pistes perforées, plaque de guidage, pointe de centrage, clé de service, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe de centrage et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120, 2 butées longitudinales, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	428,20 513,84	584100
5 Butée latérale SA-LR 32	avec curseur, pour réglage parallèle du rail de guidage, en emballage carton	62,30 74,76	485758
6 Curseur AR-LR 32	pour butée latérale, pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, en emballage carton	23,90 28,68	485759
7 Plaque de guidage FP-LR 32	pour défonceuse OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400 dans système pour pistes perforées FS-LR32, pointe de centrage, en emballage carton	123,90 148,68	494340
8 Protecteur contre les projections de copeaux SF-OF	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, emballage sous blister	31,40 37,68	486242
9 Plaque de guidage UP-OF	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, le bras angulaire WA-OF et la plaque de guidage UP-OF sont nécessaires au fraisage affleuré de collages dans du bois massif, emballage sous blister	60,30 72,36	486058
10 Bras angulaire WA-OF	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, KF, utilisé en combinaison avec le kit de copiage KT-OF, emballage sous blister	35,30 42,36	486052
11 Kit de copiage KT-OF	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, KF, utilisé en combinaison avec le bras angulaire WA-OF pour le copiage de pièces, emballage sous blister	73,70 88,44	486534
12 Gabarit OF-FH 2200	pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, OF 2000, OF 2200, les bras coulissants garantissent un guidage sûr de la défonceuse sur les arêtes étroites, en emballage carton	205,90 247,08	495246

Fraiseuses

Accessoires système



OFK 500



OFK 700



MFK 700

Guidage sûr

Pince de serrage



1



2

Guidage sûr

Rainurage parallèle



3



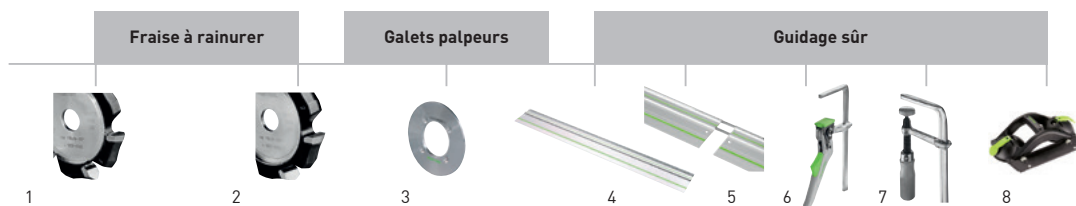
4

Accessoires pour affleureuses OFK 500, OFK 700 et affleureuse modulaire MFK 700

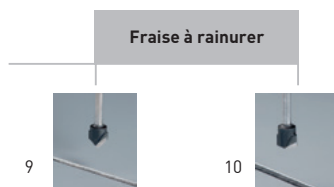
Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Table de fraisage FT 0°	pour des travaux de fraisage d'angle très précis, en emballage carton	97,70 117,24	491427
2 Pince de serrage SZ-D 6/OF 1000	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, pour axe de fraise Ø 6 mm, avec écrou chapeau, emballage sous blister	43,80 52,56	488760
Pince de serrage SZ-D 6,35/OF 1000	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, pour axe de fraise Ø 6,35 mm (1/4"), avec écrou chapeau, emballage sous blister	43,80 52,56	488761
Pince de serrage SZ-D 8/OF 1000	pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, pour queue de fraise Ø 8 mm, emballage sous blister	43,80 52,56	488755
3 Table de fraisage FT-MFK 700 1,5° Set	pour MFK/OFK 700, patin de démarrage, capot d'aspiration, en emballage carton	136,60 163,92	495165
4 Butée latérale SA-MFK 700	pour MFK 700, avec réglage fin, capot d'aspiration, 2 x tiges de guidage, en emballage carton	57,60 69,12	495182



PF 1200



OF 1010



Accessoires pour fraiseuse de plaques aluminium PF 1200, défonceuse OF 1010

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Fraises à rainurer en V HW 118x14-90°/Alu	d 118 mm, alpha 90°, emballage sous blister	412,20 494,64	491470
2 Fraises à rainurer en V HW 118x18-135°/Alu	d 118 mm, alpha 135°, emballage sous blister	466,00 559,20	491471
3 Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium D2	épaisseur de plaque 2 mm, emballage sous blister	34,40 41,28	491542
Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium D3	épaisseur de plaque 3 mm, emballage sous blister	34,40 41,28	491543
Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium D4	épaisseur de plaque 4 mm, emballage sous blister	34,40 41,28	491544
Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium D6	épaisseur de plaque 6 mm, emballage sous blister	34,40 41,28	491545
Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium A3	épaisseur de plaque 3 mm, emballage sous blister	34,40 41,28	491538
Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium A4	épaisseur de plaque 4 mm, emballage sous blister	34,40 41,28	491539
Galet palpeur pour fraiseuse de plaques aluminium A6	épaisseur de plaque 6 mm, emballage sous blister	34,40 41,28	491540
4 Rails de guidage	voir page 384		
5 Pièce de raccordement FSV	pour assembler deux rails de guidage, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	16,20 19,44	482107
6 Serre-joints FS-HZ 160	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, emballage sous blister	50,60 60,72	491594
7 Serre-joint FSZ 120	pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s), capacité 120 mm, emballage sous blister	36,70 44,04	489570
Serre-joint FSZ 300	pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s), capacité 300 mm, emballage sous blister	45,20 54,24	489571
8 poignée double ventouse GECKO DOSH	voir page 385		
9 Fraise à rainurer en V HW avec queue de 8mm HW S8 D18-90° (Alu)	NL 8 mm, d 18 mm, GL 59 mm, alpha 90°, emballage sous blister	70,00 84,00	491444
10 Fraise à rainurer en V HW avec queue de 8mm HW S8 D18-135° (Alu)	NL 3,3 mm, d 18 mm, GL 59 mm, alpha 135°, emballage sous blister	70,00 84,00	491443

Fraiseuses

Accessoires système



CM 150



Accessoires pour mortaiseuse à chaîne CM 150

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Dispositif de guidage GM 145	pour garnitures de chaîne longueur 100-150 mm, pour le mortaisage, amortisseur à gaz, butée de profondeur, butée latérale, profondeur de mortaisage avec chaîne de mortaisage 100 : 95 mm, profondeur de mortaisage avec chaîne de mortaisage 125 : 120 mm, profondeur de mortaisage avec chaîne de mortaisage 150 : 145 mm, butée latérale réglable 5 – 150 mm, poids 4,8 kg, en emballage carton	508,40 610,08	769541
2 Garniture de chaîne de mortaisage MF-CM 28x35x100 A	pour CM 150, CMP 150, largeur de fente ou de chaîne 28 mm, longueur de fente 35 mm, profondeur de fente 100 mm, en emballage carton	754,40 905,28	769547
Garniture de chaîne de mortaisage MF-CM 28x40x100 A	pour CM 150, CMP 150, largeur de fente ou de chaîne 28 mm, longueur de fente 40 mm, profondeur de fente 100 mm, en emballage carton	735,30 882,36	769548
Chaîne de mortaisage MC-CM 28x35/40x100 A	pour garniture chaîne à mortaiser MF-CM 28 x 35/40 x 100 A, MF-CMP 28 x 35/40 x 100 A, Chaîne de mortaisage seule pour garniture, longueur de fente 35 mm, profondeur de fente 100 mm, en emballage carton	337,40 404,88	769551
Garniture de chaîne de mortaisage MF-CM 28x40x150 A	pour CM 150, CMP 150, largeur de fente ou de chaîne 28 mm, longueur de fente 40 mm, profondeur de fente 150 mm, en emballage carton	815,10 978,12	769549
Chaîne de mortaisage MC-CM 28x40x150 A	pour garniture chaîne à mortaiser MF-CM 28 x 40 x 150 A, MF-CMP 28 x 40 x 150 A, Chaîne de mortaisage seule pour garniture, longueur de fente 40 mm, profondeur de fente 150 mm, en emballage carton	359,30 431,16	769552
Garniture de chaîne de mortaisage MF-CM 30x30x125 B	pour CM 150, CMP 150, largeur de fente ou de chaîne 28 mm, longueur de fente 30 mm, profondeur de fente 125 mm, en emballage carton	860,60 1.032,72	769550
Chaîne de mortaisage MC-CM 30x30x125 B	pour garniture chaîne à mortaiser MF-CM 30 x 30 x 125 B, MF-CMP 30 x 30 x 125 B, Chaîne de mortaisage seule pour garniture, longueur de fente 30 mm, profondeur de fente 125 mm, en emballage carton	456,10 547,32	769553

Lorsqu'on mise sur une qualité absolue, aucun compromis n'est toléré. C'est pourquoi Festool recommande, pour toutes les fraiseuses Festool, l'utilisation de fraises d'origine Festool. Elles sont en effet les seules à être produites avec le même soin que les machines elles-mêmes. En acier haut de gamme et en carbure très résistant à l'usure, avec des lames qui se distinguent par la qualité et la finesse de leurs micrograins et dont la géométrie optimale assure des résultats parfaits et une longue durée de vie.

Le matériau adapté en fonction de l'application

HW Carbure de tungstène

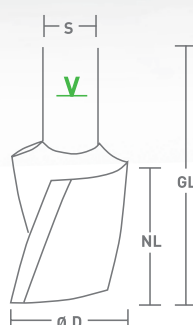
Les fraises HW sont particulièrement appropriées pour l'usinage de bois dur, de matériaux en panneaux et de matières plastiques.

HS Acier rapide haute performance

Pour le fraisage de matériaux tendres comme l'épicéa et le pin, cet acier à résistance mécanique et thermique est idéal.

Conseil

Pour une surface fraisée optimale, les fraises doivent toujours être serrées aussi bas que possible, au moins jusqu'à la marque de serrage minimal sur la queue de fraise.



- GL** Longueur totale (mm)
- NL** Longueur utile (mm)
- D** Diamètre de fraise (mm)
- s** Diamètre de queue (mm)
- alpha** Angle de chanfrein (°)
- R** Rayon (mm)
- V** Repère de serrage minimal
- n max.** = vitesse de fraisage maximale
- HW** Carbure de tungstène
- HS** Acier rapide haute performance

Compétences en matière de fraisage – les fraises Festool

Les outils de fraisage de Festool vous permettent de réaliser de nombreuses applications de façon optimale et sûre. Machines, fraises et accessoires utiles : les compétences d'un seul et même fournisseur.

Disque à rainurer à plaquettes

voir page 202



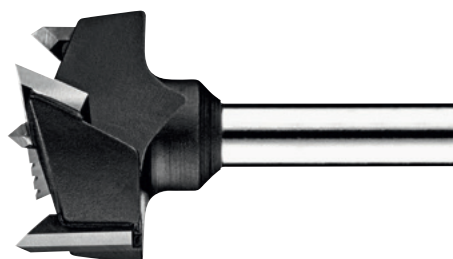
Fraise pour tourillons

voir page 203



Fraise pour ferrures

voir page 202



Fraises à rainurer hélicoïdale

voir page 190



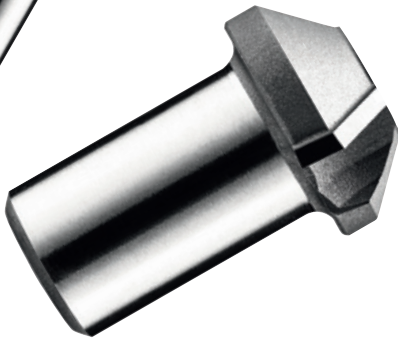
Fraise à rainurer

voir page 188

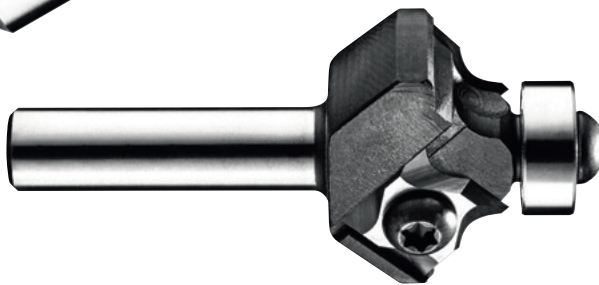




Fraise à rainurer à plaquettes réversibles
voir page 191



Fraiseuse OFK 500
voir page 208



Fraise à moulurer plaquette réversible
voir page 209



Tête de feuillurage et broche porte-fraise
voir page 202

Fraises spéciales pour matières minérales
voir page 212

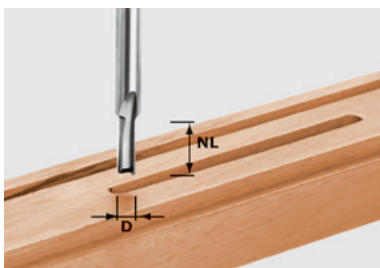
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraise à rainurer

HW
s = 8

Fraises à profiler HW en carbure avec arête de base, Ø 8 mm



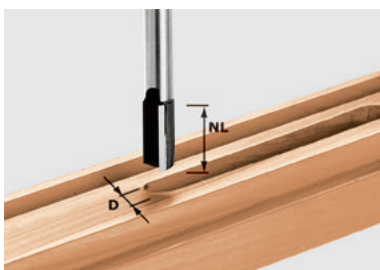
D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 34,10 40,92	Réf.
3	6	45	34,10 40,92	490952
4	10	45	34,10 40,92	490953
5	12	45	34,80 41,76	490954
6	14	55	35,50 42,60	490955
7	17	55	37,30 44,76	490956
8	20	55	38,40 46,08	490957
8	30	60	43,90 52,68	491647

Pas de compromis

L'arête de base rectifiée en acier au carbure offre une grande longévité lors de perçages de panneaux

HW
s = 8

Fraises à profiler HW avec arête de base brasée, Ø 8 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 32,10 38,52	Réf.
9	23	55	32,10 38,52	490958
10	20	60	32,50 39,00	490959
10	25	60	35,10 42,12	490960 **
10	30	60	38,00 45,60	491648
11	20	60	35,70 42,84	490961
12	20	60	36,70 44,04	490962
12	30	60	40,20 48,24	491649
13	20	60	38,40 46,08	490963
14	20	60	39,00 46,80	490964
15	20	60	41,60 49,92	490965
16	20	60	45,80 54,96	490966
16	30	65	46,70 56,04	490967
18	20	60	48,80 58,56	490968
18	30	65	49,20 59,04	490969
19	20	60	49,80 59,76	490970
20	20	60	50,10 60,12	490971
20	30	65	51,50 61,80	490972
22	20	60	53,40 64,08	490973
24	20	60	56,80 68,16	490974
25	20	60	62,90 75,48	490975
30	20	60	70,00 84,00	490976

Durée de vie élevée, y compris en plongée

Celui qui souhaite obtenir très facilement un fraisage impeccable doit sans nul doute s'équiper d'une fraise à rainurer HW. Elle travaille de façon précise, facilite le perçage et bénéficie d'une longue durée de vie.

** pour assemblage à queues droites avec le VS 600 de Festool ; précision élevée du diamètre

Arête de perçage rapportée après 60 perçages dans un plan de travail de cuisine (30 mm de profondeur) : l'arête présente des traces minimales d'utilisation



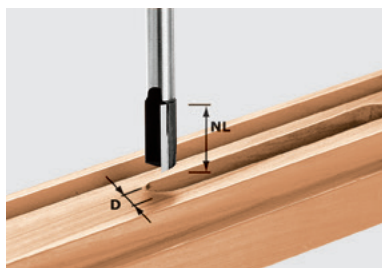
Arête de perçage rectifiée après 60 perçages dans un plan de travail de cuisine (30 mm de profondeur) : arête émoussée



Fraise à rainurer

HW
s = 12

Fraises à profiler HW avec arête de base brasée, Ø 12 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 74,64	Réf.
10	35	90	62,20	491086
12	40	90	65,00 78,00	491087
13,2	35	85	82,40 98,88	493789
14	40	85	76,80 92,16	491088
14	50	100	98,40 118,08	491089
15	35	85	92,50 111,00	493790
16	45	90	79,40 95,28	491090
16	60	100	101,10 121,32	491091
18	45	90	85,20 102,24	491092
20	45	90	89,50 107,40	491093
22	45	90	96,10 115,32	491094
24	45	90	101,10 121,32	491095
30	35	90	135,30 162,36	491096

Fraises à rainurer HW « Schall-Ex » et « Planet ».

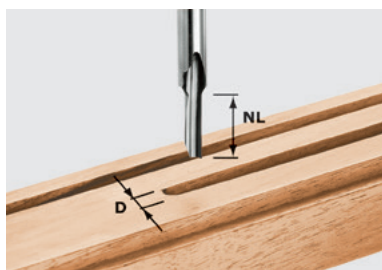
La solution idéale pour tous ceux qui doivent installer des joints de porte sur site.

Dimensions utiles types de joints

Joint	Largeur (mm)	Profondeur	Type de fraises
Planet HS	13,1	30	①
Schall-Ex L	14,8	32	②
Schall-Ex RD	14,8	28	②
Isolation thermique	12,0	40	③
Isolation renforcée	12,0	40	③
Schall-Ex Ultra	19,7	30	④

HS
s = 8

Fraises à profiler HS avec arête de coupe tranchante, Axe 8 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 20,16	Réf.
3	8	45	16,80	490941
4	15	48	16,80 20,16	490942
5	12	50	16,80 20,16	490943

Fraiseuses

Gamme de fraises

Boîtier de fraises, fraiseuse à rainurer hélicoïdale

Boîte de fraises



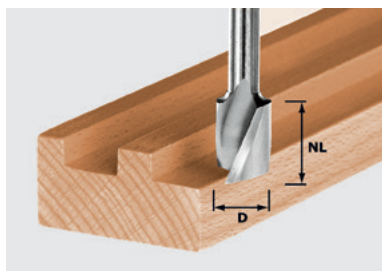
	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Éléments fournis boîtier de fraises		
Fraise à affleurer HW D12,7/NL25 KL,	55,70	491027
fraise pour tourillons HW D5 x 30 Z,	66,84	
fraise à rainurer HW D10/20 avec lame d'alésoir,		
fraise à rainurer HW D18/30 avec lame d'alésoir,		
fraise à moulurer HW D16,7/R2 KL,		
fraise à moulurer HW D25,5 R6,3 KL,		
fraise à moulurer HW D31,7/R9,5 KL,		
fraise à chanfreiner HW D36/45Grad KL,		
fraise à rainurer à disque HW D40 x 4,		
fraise à queue d'aronde HW D14,3/15°		

Set de fraises pour le professionnel.

Le boîtier de fraises contient dix fraises pour les applications les plus importantes et les plus courantes. Vous économisez par rapport à l'achat au détail. Dans le set de fraises, les différentes fraises sont rangées de façon claire et sûre dans un magasin de fraises transparent.

HS
s=8

Fraises à rainurer hélicoïdale HS avec arête de base, Axe 8 mm



** pour assemblage à queues droites avec le VS 600 de Festool ; précision élevée du diamètre

D	NL	GL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
6	16	50	27,50 33,00	490944 **
8	19	50	21,10 25,32	490945
10	30	60	31,70 38,04	490946 **
12	20	52	26,00 31,20	490947
14	20	52	28,70 34,44	490948
16	20	52	31,70 38,04	490949
18	25	57	36,70 44,04	490950
20	25	57	39,50 47,40	490951

Les multi-talents

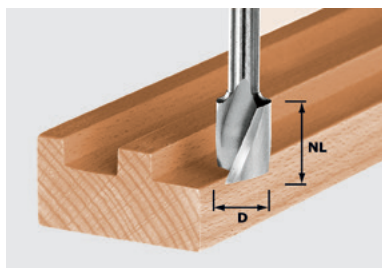
Les fraises hélicoïdales HS et HW en acier tout en carbure, avec avance rapide, pour réaliser des rainures, des feuillures, des boutonnières et de la recopie. Les copeaux de fraisage sont aspirés l'arête de coupe hélicoïdale et la rainure fraisée reste propre en permanence.



Fraise pour rainures hélicoïdales, fraise à rainurer à plaquettes réversibles

HW
s = 8

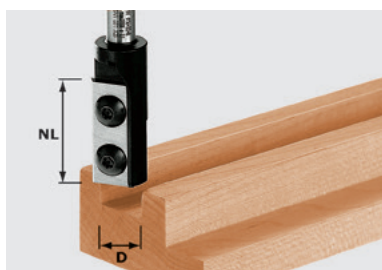
Fraises à rainurer HW en carbure avec arête de coupe, Axe 8 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 490977	Réf.
4	10	45	53,50 64,20	490977
6	21	50	56,50 67,80	490978
8	25	55	59,90 71,88	490979
10	30	60	70,00 84,00	490980

HW
s = 8

Fraise à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, Axe 8 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 491078	Réf.
8	20	50	108,50 130,20	491078
10	25	55	110,00 132,00	491079
12	30	61	113,00 135,60	491080
14	30	66	127,70 153,24	492715
16	30	70	124,70 149,64	492716
18	30	70	131,80 158,16	492717

Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles HW à un tranchant avec arête de base, Axe 8 mm

Plaquettes de rechange HW-WP 20x4,1x1,1 (4x) pour fraise 491078	51,50 61,80	491386
Plaquettes de rechange HW-WP 25x5,5x1,1 (4x) pour fraise 491079	54,30 65,16	491387
Plaquettes de rechange HW-WP 30x5,5x1,1 (4x) pour fraise 491080, 492715	57,10 68,52	491388
Plaquettes réversibles HW-WP 30x12x1,5 (4x) pour fraises 491081, 491120, plaque principale	70,00 84,00	491393
Plaquettes de rechange HW-WP 7,6x12x1,5 (4x) Ebauchoir pour fraises 492716, 492717, 491081, 491120	47,10 56,52	491390

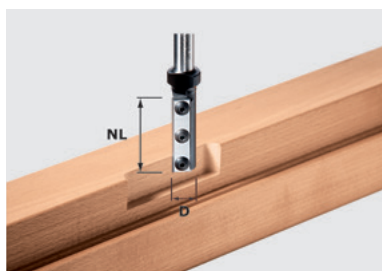
Sa rentabilité saute aux yeux

Les plaquettes réversibles assurent un diamètre d'outil et une précision constants, et ce sans aucun réaffûtage. Avec changement rapide des plaquettes de coupe pour des outils de fraisage toujours tranchants et une grande rentabilité grâce à la plaquette réversible.



HW
s = 12

Fraise à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, Ø 12 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 497454	Réf.
16	50	110	219,40 263,28	497454

Accessoires pour fraises à rainurer à plaquettes réversibles HM à un tranchant avec arête de base, Ø 12 mm

Plaquettes réversibles Wepla Set D 16 2+2	48,80 58,56	497458
jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497454		

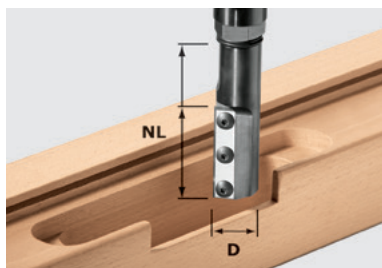
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraise à rainurer à plaquettes réversibles

HW
KN

Fraise à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, logement conique direct



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 279,36	Réf.
20	50	110	232,80	497455
24	50	117	243,20 291,84	497456

Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles HW à un tranchant avec arête de base, logement conique direct

Plaquettes réversibles Wepla Set D 20 2+2	53,50	497568
jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497455	64,20	
Plaquettes réversibles Wepla Set D 24 2+2	50,00	497569
jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497456	60,00	
Bague de copiage KR-D 30,0/21,5/OF 2200	29,70	497453
pour OF 2200, bague de copiage de sécurité extra-longue D30, hauteur 21 mm indispensable pour les fraises à plaquettes réversibles n° 497455 et n° 497456, D 30 mm, Ø 27 mm	35,64	

Pour entailles de serrures et vantaux de porte

La fraise à plaquettes réversibles extra longue permet d'obtenir des profondeurs de fraisage extrêmes, avec logement conique direct à Ø 20 et 24 mm. Pour un travail sûr en combinaison avec la défonceuse OF 2200 et la bague de copiage extralongue (réf. 497453).



HW
KN

Set de fraises à rainurer à plaquettes réversibles HW, à un seul tranchant avec arête de base, logement conique direct

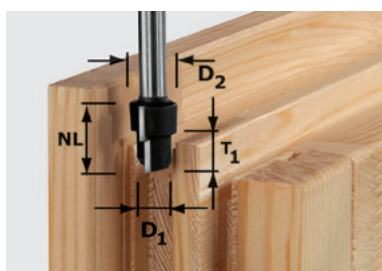


Set de fraises à rainurer à plaquettes réversibles (n° 497457) Ø 20 et Ø 24 en Mini-Systainer, avec bague de copiage et outil.

Prix de vente conseillé €* 659,52	Réf.
549,60	497457

Fraises étagées, fraises à moulurer 1/4 rond, fraises à moulurer 1/2 rond

HW s=12 Fraises à chanfreiner HW, Axe 12 mm

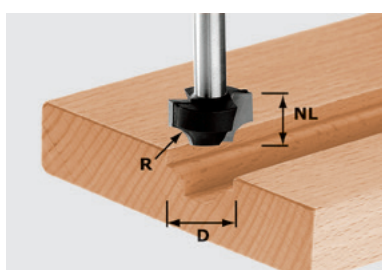


D1	D2	NL	T1	Prix de vente conseillé €* 125,04	Réf.
16,3	12,3	14	9,3	104,20	492713
20,3	12,3	14	6	109,80	492714
				131,76	

Combinable à la perfection avec le gabarit de fraisage.

La fraise à hauteur variable et le gabarit de fraisage Festool permettent de fraiser, rapidement, avec précision et sans basculer, la gorge pour joint dans le chant de fenêtres et portes.

HW s=8 Fraises à moulurer quart de rond HW, Ø 8 mm

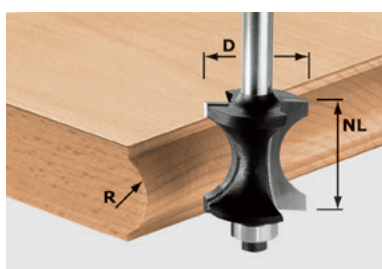


D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €* 64,20	Réf.
17	10	40	3	53,50	491004
23	13	45	6	59,90	491007
				71,88	

Pour le façonnage décoratif de faux panneaux

Grâce à l'arête de base rectifiée, il est possible de plonger au milieu de la face avant du meuble.

HW s=8 Fraise demi-lune HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €* 100,80	Réf.
27	28	70	12	84,00	491139

Accessoires pour fraise à moulurer demi-rond HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	14,90	491383
Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	17,88	

Ne pas faire les choses à moitié

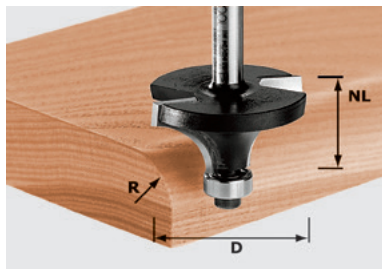
Pour orner les chants de panneaux, la fraise à moulurer en demi-lune HW se charge de tout. Elle est adaptée de façon optimale aux panneaux de bois collés d'une épaisseur de 28 mm. Son roulement de guidage permet de suivre directement le gabarit et permet le moulurage de toutes les pièces, même courbes.

Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraise à arrondir, fraise à arrondir/chanfreiner

HW s=8 Fraises à moulurer HW, Ø 8 mm



** avec roulement à billes Ø 12,7 mm et Ø 9,5 mm compris dans la livraison standard

D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
16,7	9	49	2	57,80 69,36	491009
19,1	10	50	3	58,60 70,32	491010 **
20,7	11	51	4	59,30 71,16	491011 **
22,7	12	52	5	59,90 71,88	491012 **
25,5	13,5	54	6,35	61,40 73,68	491013 **
28,7	15	55	8	63,60 76,32	491014 **
31,7	16,5	56	9,5	66,20 79,44	491015 **
38,1	19	59	12,7	72,90 87,48	491016 **
42,7	22	62	15	77,10 92,52	491017 **

Un outil – deux utilisations possibles.

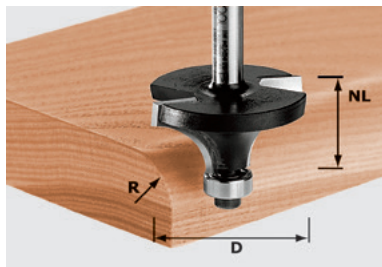


Roulement à billes Ø 12,7 mm pour arrondir.



Roulement à billes Ø 9,5 mm pour moulurer.

HW s=12 Fraises à moulurer HW, Ø 12 mm



D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
63	32	82	25	141,90 170,28	491107

Accessoires pour fraise à moulurer HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	14,90 17,88	491383
Roulement à billes de butée D9,53 (2x) Diamètre 9,53 mm, contenu 2 pce(s)	26,80 32,16	491382

HW s=8 Fraises à gorge creuse HW avec roulement butée, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	alpha	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
17,5	19	61	6	15	84,00 100,80	491134
23,1	19	60	6	30	88,40 106,08	491135
31,4	18,5	60	6	45	92,60 111,12	491136

Accessoires pour fraise à chanfreiner / arrondir HW, Axe 8 mm

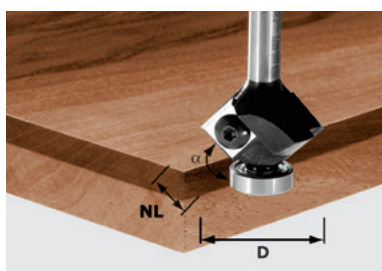
Roulement à billes de butée D17,5/15° (2x) pour fraise 491134, D 17,5 mm, contenu 2 pce(s), alpha 15°	38,80 46,56	491403
Roulement à billes de butée D23,1/30° (2x) pour fraise 491135, contenu 2 pce(s), alpha 30°, D 23,1 mm	39,70 47,64	491404
Roulement à billes de butée D31,4/45° (2x) pour fraise 491136, alpha 45°, D 31,4 mm, contenu 2 pce(s)	43,10 51,72	491405



Fraises à araser/à chanfreiner à plaquettes réversibles, fraises à chanfreiner

HW
s = 8

Fraise à chanfreiner-affleurer avec plaquettes de rechange HM et roulement de guidage, Axe 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	8	55	45	124,70 149,64	499807

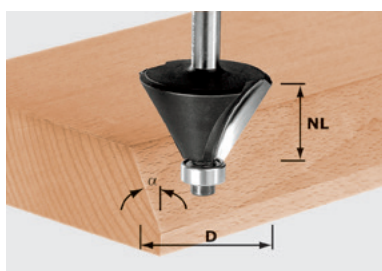
Accessoires pour fraise à araser à plaquettes réversibles HW					
Roulement à billes de butée D12,7 (2x)				14,90	491383
Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)				17,88	
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)				42,80	491391
				51,36	

Calculé avec précision.

La fraise à biseauter à plaquettes réversibles HW est idéale quand vous attendez de l'outil une longue durée de vie, une excellente rentabilité et une précision constante. Avec l'acquisition d'une plaquette réversible, vous multipliez par 4 la durée de vie de la fraise, ce qui permet de réduire les frais ultérieurs, étant donné que la plaquette peut être retournée.

HW
s = 8

Fraises à chanfreiner HW avec roulement butée, Axe 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
18	11	50	15	55,60 66,72	499801
25,7	25,1	70	15	59,90 71,88	491132
25	11	50	30	56,70 68,04	499800
38,5	25,7	64	30	70,00 84,00	491133
26	7	48	45	60,10 72,12	499799
36	11,5	53	45	55,70 66,84	491025

Accessoires pour fraise à chanfreiner HW					
Roulement à billes de butée D12,7 (2x)				14,90	491383
Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)				17,88	

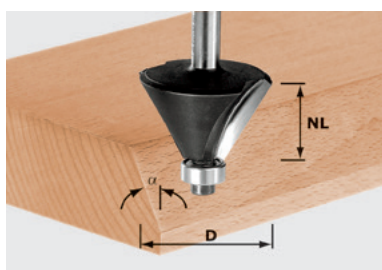
Une équipe imbattable.

Ces fraises à queue vous permettent de réaliser cette moulure bien connue dans l'industrie grâce à une défonceuse portative. Pour cela, la fraise à chanfreiner et la fraise à arrondir/chanfreiner avec roulement conique travaillent en parfaite symbiose.



HW
s = 12

Fraise à chanfreiner HW, Axe 12 mm



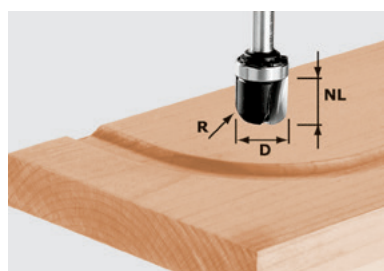
D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
44	30	80	30	86,80 104,16	491101
55	20	76	45	96,10 115,32	491102

Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises à goulotte, fraises à gorge creuse

HW s=8 Fraise à goulotte HW avec roulement butée, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	16	53	6,4	88,40 106,08	490982

Accessoires pour fraise à goulotte HW

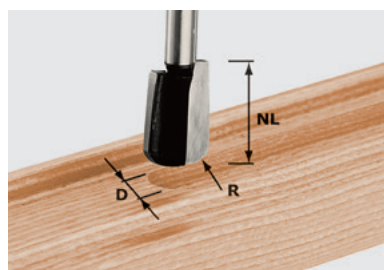
Roulement à billes de butée D19 (2x) contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm	23,10 27,72	491396
---	----------------	--------

Fraisage sans bague de copiage.

Des goulottes courbes ou circulaires peuvent facilement être fraisées, à l'aide d'un gabarit 1:1. Les calculs compliqués de courbe et de distance disparaissent.

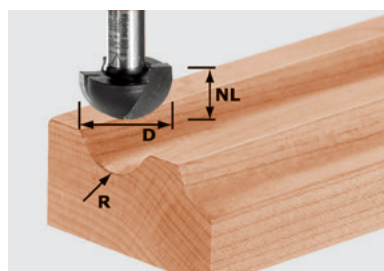


HW s=8 Fraise pour gouttières, Axe 8 mm



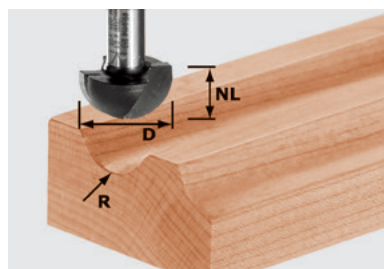
D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
16	25	65	5	74,10 88,92	490981

HW s=8 Fraises à gorge creuse HW, Axe 8 mm



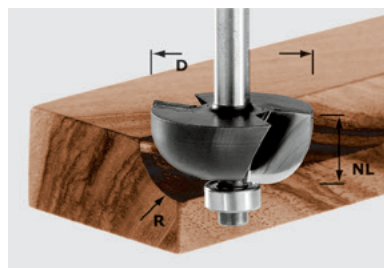
D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
8	8	38	4	33,10 39,72	490983
12,7	10	40	6,35	37,30 44,76	490984
16	11	41	8	41,60 49,92	490985
19,4	11	41	9,7	45,10 54,12	490986
25,4	14	44	12,7	50,60 60,72	490987

HW s=12 Fraises à gorge creuse HW, Ø 12 mm



D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
30	20	60	15	91,10 109,32	491104
40	25	65	20	108,50 130,20	491105

HW s=8 Fraises à gorge creuse HW avec roulement butée, Ø 8 mm



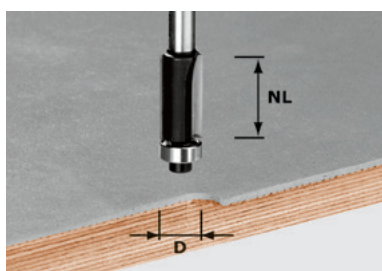
D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
25,5	12,7	54	6,35	51,50 61,80	491018
28,7	14	56	8	55,70 66,84	491019
31,7	14,3	56	9,5	58,60 70,32	491020
38,1	16	57	12,7	67,20 80,64	491021

Accessoires pour fraise à gorge creuse HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	14,90 17,88	491383
---	----------------	--------

Fraises à affleurer, fraises à affleurer à plaquettes réversibles

HW s=8 Fraises à affleurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



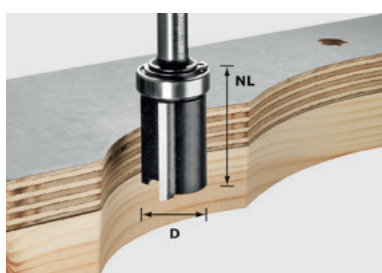
D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12,7	25	65	0	55,70 66,84	491027

Accessoires pour fraise à affleurer HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	14,90	491383
Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	17,88	

Elle s'adapte quelle que soit l'épaisseur.
Grâce à son grand roulement de guidage, la fraise à gabarit HW est l'outil idéal pour un fraisage en recopie 1:1 sans problème.

HW s=8 Fraises à affleurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



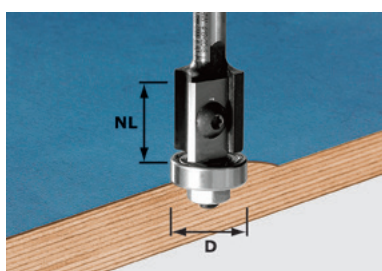
D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19,05	25	62	0	58,60 70,32	491028

Accessoires pour fraise à affleurer HW

Roulement à billes de butée D19 (2x)	23,10	491396
Diamètre 19 mm, contenu 2 pce(s)	27,72	



HW s=8 Fraises à affleurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	20	64	0	115,60 138,72	491082
19	12	52	0	124,70 149,64	499806

Accessoires pour fraise à araser à plaquettes réversibles HW

Roulement à billes de butée D19 (2x)	21,40	491385
Diamètre 19 mm	25,68	
Plaquettes réversibles pour fraises HW-WP 20x12x1,5 (4x)	42,80	491392
	51,36	
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	42,80	491391
	51,36	

Précise même après affûtage

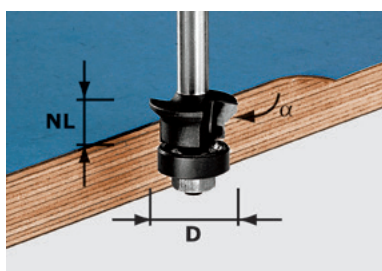
Après réaffûtage des arêtes de coupe émoussées sur des fraises traditionnelles, le diamètre, qui doit correspondre à celui du roulement, est généralement réduit. Cela conduit à un décalage lors de l'arasement. Avec la fraise à biseauter à plaquettes réversibles avec roulement, la précision est toujours au rendez-vous.

Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises à affleurer/chanfreiner, fraises de perçage, fraises à feullurer

HW s=8 Fraise à chanfreiner/affleurer avec roulement butée, Ø 8 mm



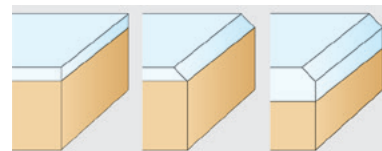
D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 52,56	Réf. 491026
24	11	54	43,80	

Accessoires pour fraise à affleurer / à chanfreiner

Roulement à billes de butée D18 (2x)	34,80	491400
Diamètre 18 mm	41,76	

Une machine – 3 applications.

Fraiser en affleurement le revêtement débordant à angle droit ou avec un chanfrein 45° ou bien alors les deux en une seule opération. Le roulement de guidage enrobé de plastique ne laisse aucune trace et ménage le chant du panneau.

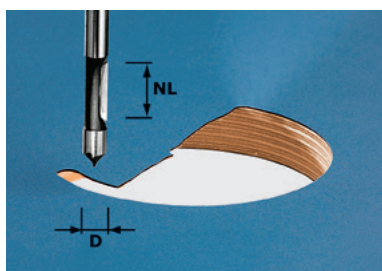


A fleur Chanfreiné A fleur + chanfreiné

Plonger – fraiser – c'est fini.

La fraise de perçage plonge directement à travers le revêtement. En suivant la surface de guidage, le contour préparé est fraisé à affleurement.

HW s=8 Fraise de perçage HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 36,12	Réf. 491037
8	19	65	30,10	

HW s=8 Fraise à rainurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, Ø 8 mm



** Livraison standard : jeu de roulements de Ø 9,5 mm à Ø 22 mm

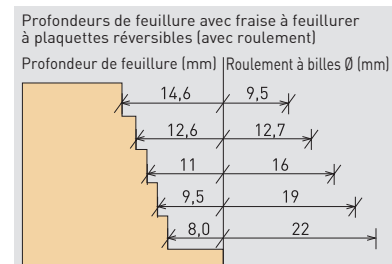
D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 130,20	Réf. 491085 **
38	12	53,7	108,50	

Accessoires pour fraise à feullurer à plaquettes réversibles

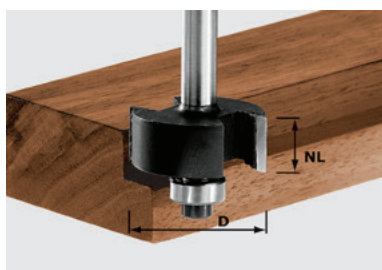
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	42,80	491391
Roulement à billes de butée D9,5/12,7/16/19/22	61,10	491406
Diamètre 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	73,32	

Incroyablement polyvalente.

En remplaçant le roulement de butée, il est possible d'obtenir 5 profondeurs de feuilleure différentes avec un seul corps de base.



HW s=8 Fraises à rainurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm

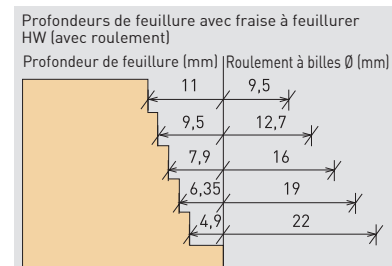


*** Livraison standard : 1 roulement Ø 12,7 mm avec profondeur de feuilleure 9,5 mm

D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 64,20	Réf. 491022 ***
31,7	12,7	54	53,50	

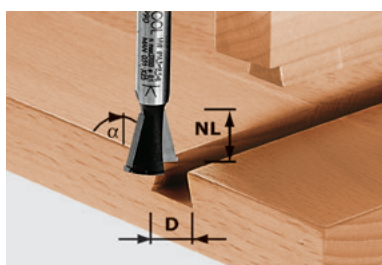
Accessoires pour fraise à feullurer HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	14,90	491383
Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	17,88	
Roulement à billes de butée D9,5/12,7/16/19/22	61,10	491406
Diamètre 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	73,32	



Fraises à queue d'aronde, poignées/fraises pour poignée encastrée

HW s=8 Fraises à queue d'aronde/droite avec arête de base, Ø 8 mm

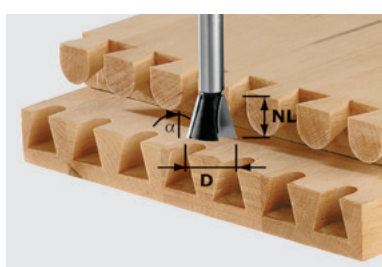


D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €* 58,32	Réf.
14,3	13,5	46	15	48,60	490990

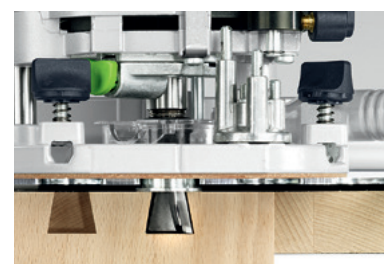
Parfait pour les assemblages à queue d'aronde

Grâce à l'adéquation optimale entre la défonceuse, le gabarit et l'outil de fraisage, les traditionnelles queues d'aronde ouvertes et masquées sont réalisées en un tour de main.

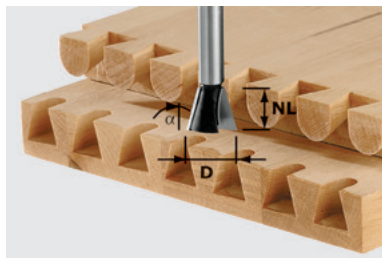
HW s=8 Fraises à queue d'aronde, Ø 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €* 60,48	Réf.
13,8	13,5	46	15	41,60	490992 **
16	13,5	46	15	50,10	490993 **
20	17	49	15	47,10	490996 **
14,3	16	50	10	56,52	491164 ***
20	26	58	10	43,40	491165 ***
				52,08	
				60,48	



HS s=8 Fraises à queue d'aronde, Ø 8 mm

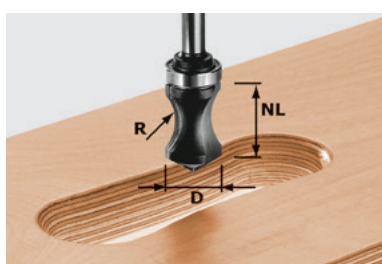


D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €* 42,84	Réf.
13,8	13,5	46	15	23,80	490991 **
20	17	49	15	28,56	490995 **
				35,70	
				42,84	



Pour l'utilisation avec le système d'assemblage VS 600 :
** pour assemblage à queue d'aronde semi-couvert
*** pour assemblage à queues d'aronde ouvert

HW s=8 Fraise pour poignée moulurée avec roulement butée, Ø 8 mm

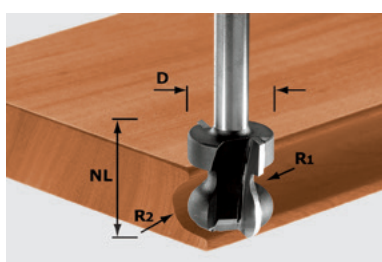


D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €* 106,08	Réf.
19	19	68	16	88,40	491033

Accessoires pour fraise à gorge creuse HW

Roulement à billes de butée D19 (2x) contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm	23,10 27,72	491396
--	----------------	--------

HW s=8 Fraise pour poignée moulurée HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €* 99,96	Réf.
22	16	59	2,5/6	83,30	491140

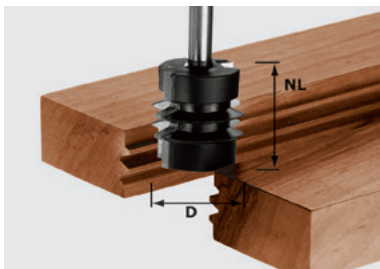


Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraise à abouter, fraises à graver

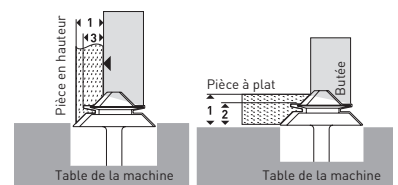
HW s=8 Fraise à abouter HW, Ø 8 mm



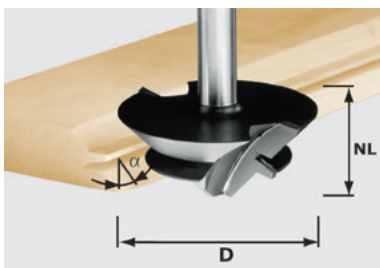
D	NL	GL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
34	32	62	94,00 112,80	491034

Tableau de réglage pour fraise à abouter

Épaisseur de bois (1)	Hauteur cote Y (2)	Butée cote X (3)
12	9,2	8,8
13	9,7	9,3
14	10,2	9,8
15	10,7	10,3
16	11,2	10,8
17	11,7	11,3
18	12,2	11,8
19	12,7	12,3
20	13,2	12,8
21	13,7	13,3



HW s=12 Fraise à abouter HW, Ø 12 mm



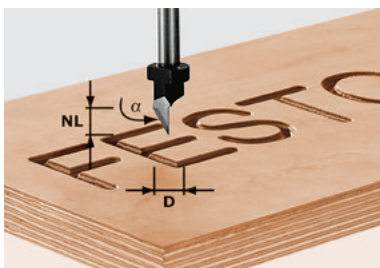
D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
64	27	67	45	165,10 198,12	492709

⚠ n max. 22 000

Pièce en hauteur

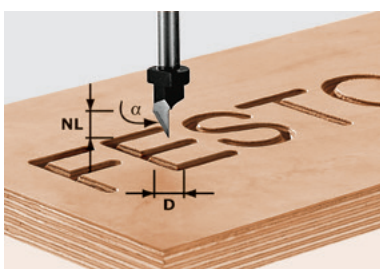
Puisque les deux pièces, devant être aboutées, doivent être usinées selon le réglage de la fraise, la mise en place de la fraise à abouter à onglet permet d'ajuster avec précision la butée et la hauteur de table. Le graphique et le tableau de réglage ci-dessus sont prévus à cet effet. Un réajustement peut toutefois s'avérer nécessaire !

HW s=8 Fraise à graver, Ø 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
11	9,5	55	60	50,10 60,12	491003

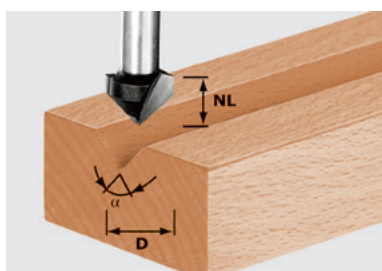
HS s=8 Fraise à graver, Ø 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
11	9,5	55	60	40,20 48,24	491002

Fraise à rainurer en V, fraise pour plaques de plâtre

HW s=8 Fraises à rainurer en V, Ø 8 mm

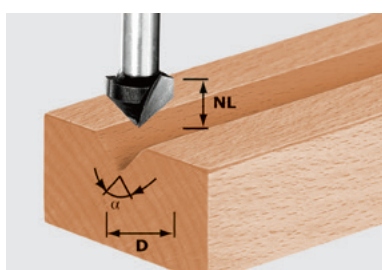


D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	7	50	90	37,30 44,76	490999
11	9,5	50	60	16,20 19,44	490997

Ideale pour jointures decoratives

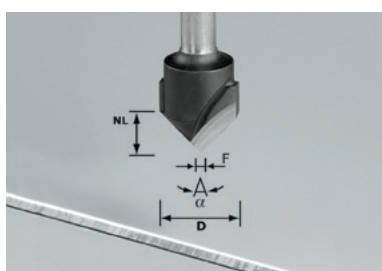
La fraise à rainurer en V est le choix approprié pour les jointures décoratives de pièces à ras de surface – par ex. cadre de bloc-porte, assemblages de châssis et éléments de meubles.

HS s=8 Fraises à rainurer en V, Ø 8 mm



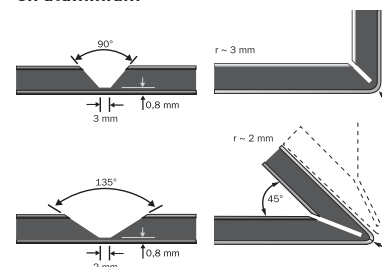
D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	7	50	90	17,40 20,88	490998

HW s=8 Fraise à rainurer en V, pour le travail des plaques aluminium, Ø 8 mm

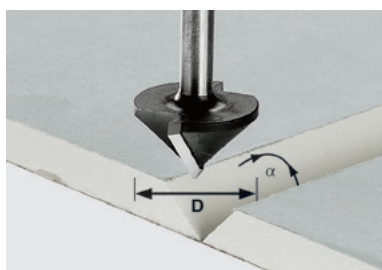


D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
18	3,3	59	135	70,00 84,00	491443
18	8	59	90	70,00 84,00	491444

Fraisage de panneaux sandwich en aluminium



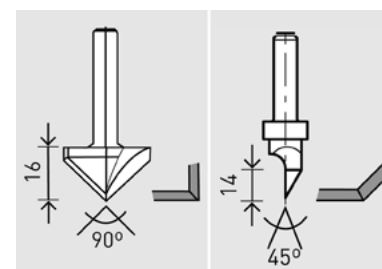
HW s=8 Fraises pour plaques de plâtre HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12,5	14	55	45	50,10 60,12	491000 **
32	16	49	90	65,70 78,84	491001

Fraiser et plier au lieu de coller et d'enduire.

En complément de la fraise à rainurer en V spéciale plaque de plâtre de 90°, il existe désormais une fraise de 45° pour un pliage aisé des coins à 45°.



Fraise pour plaques de plâtre 90° (réf. 491001) Fraise pour plaques de plâtre 45° (réf. 491000)

** outil à un seul tranchant

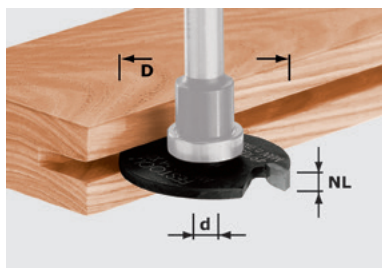
Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises à rainurer à plaquettes, fraises pour ferrures

HW
s=8

Disques à rainurer HW



D	Ø	NL	Prix de vente conseillé €* 26,16	Réf.
40	6	1,5	21,80	491038
40	6	2	22,90	491040
40	6	2,5	23,40	491056
40	6	3	24,30	491057
40	6	3,5	24,60	491058
40	6	4	25,00	491059
40	6	5	25,80	491060
			30,96	

Pour utiliser la fraise à rainurer à plaquettes d'une largeur de rainure de 1,5 mm à 5 mm, 3 broches porte-fraise différentes sont disponibles.

La broche porte-fraise 1 est prévue avec une tige rigide, qui ne convient pas comme surface d'arrêt (risque d'incendie). Par conséquent, cette broche porte-fraise est prévue uniquement pour travailler avec la butée latérale.

La broche porte-fraise 2 est équipée de roulements à billes 16 mm (au-dessus des rainures de disque), qui sert de surface d'arrêt. Cette broche porte-fraise permet de réaliser une profondeur de rainure de 12 mm à l'aide d'une rainure de disque de 40 mm.

La broche porte-fraise 3 est équipée de roulements à billes 28 mm (au-dessus des rainures de disque), qui sert de surface d'arrêt. Cette broche porte-fraise permet de réaliser une profondeur de rainure de 6 mm à l'aide d'une rainure de disque de 40 mm.

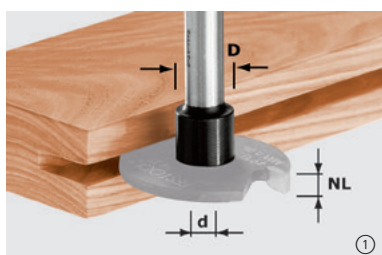
Étanchéité parfaite

Avec l'arbre porte-fraise, le roulement D 28 et la fraise à rainurer à plaquettes de 4 mm de large, les rainures de joint de porte peuvent être fraisées parfaitement dans les cadres.



HW
s=8

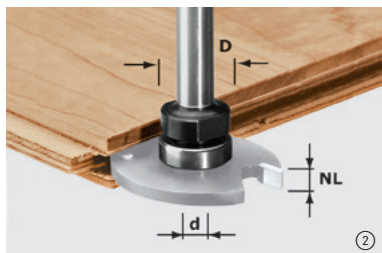
Broches porte-fraise pour disque à rainurer HW



D	Ø	GL	RB	Prix de vente conseillé €* 25,56	Réf.
14	6	49	-	21,30	499805
16	6	43	16	27,70	499803
28	6	45	28	44,10	499804
				52,92	

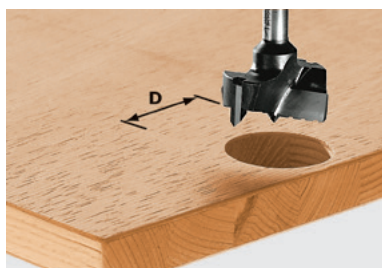
Accessoires pour l'arbre de fraiseur, Ø 8 mm

Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm	25,70	491384
	30,84	
Roulement à billes de butée D28 (2x) Diamètre 28 mm	28,20	491397
	33,84	



HW
s=8

Fraises pour ferrures HW, avec brise-copeaux HW, Ø 8 mm



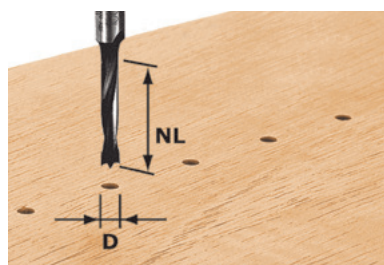
D	GL	Prix de vente conseillé €* 60,12	Réf.
15	54,5	50,10	491070
18	54,5	55,10	491071
20	54,5	58,60	491072
25	54,5	66,80	491073
26	54,5	70,70	491074
30	54,5	72,80	491075
34	54,5	73,90	491076
35	54,5	74,70	491077
		89,64	

Respecter les cotes avec le système LR 32

Le système de pistes perforées LR 32 permet de fraiser, d'une manière incroyablement facile, des pistes perforées pour la pose d'étagères et pour les fonds intermédiaires. Les trous de perçage de ferrures peuvent également être positionnés de façon précise entre les perçages, au pas de 32 mm.

Forets pour tourillons/forets de perçage, fraise à rainurer en T, fraises double moulure, fraises multi-profils

HW s=8 Fraises pour tourillons HW, Ø 8 mm



** sans pointe de centrage

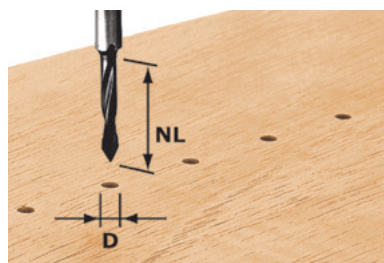
D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 39,50 47,40	Réf.
3	16	55	47,40	491065 **
5	30	53,5	31,92	491066
6	30	53,5	27,50 33,00	491067
8	30	53,5	28,70 34,44	491068
10	30	53,5	31,70 38,04	491069

Utilisation multiple

La fraise pour tourillons HW est idéale pour le perçage de pistes perforées ainsi que pour une utilisation avec le système d'assemblage VS 600.

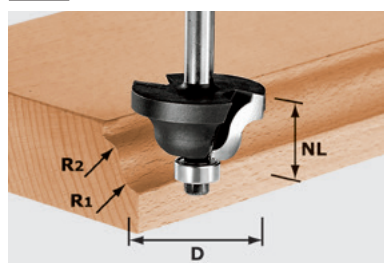


HW s=8 Foret de perçage HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 32,40 38,88	Réf.
5	30	53,5	38,88	491064

HW s=8 Fraises à double moulure HW avec roulement butée, Ø 8 mm

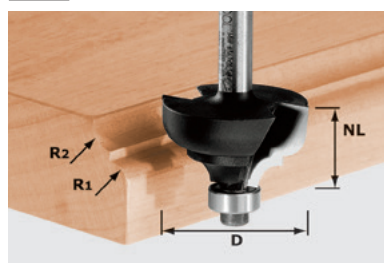


D	NL	GL	R1	R2	Prix de vente conseillé €* 66,20 79,44	Réf.
31,7	13	53	4	4	79,44	491029
38,1	19	59	6,35	6,35	90,48	491030

Accessoires pour fraise double moulure

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	14,90	491383
Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	17,88	

HW s=8 Fraises multi-profils HW avec roulement butée, Ø 8 mm

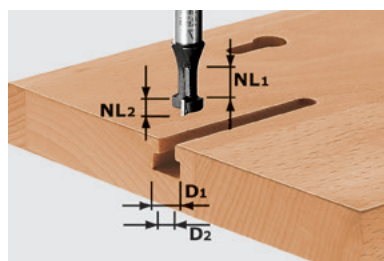


D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €* 81,30 97,56	Réf.
36,7	21	61	6	97,56	491031

Accessoires pour fraise moulure multiple

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	14,90	491383
contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	17,88	

HW s=8 Fraise à rainurer en T HW, Ø 8 mm



D1	D2	LU1	LU2	GL	Prix de vente conseillé €* 37,30 44,76	Réf.
10,5	6	8	5	50	44,76	491035

Les cas spéciaux : c'est aussi sa spécialité.

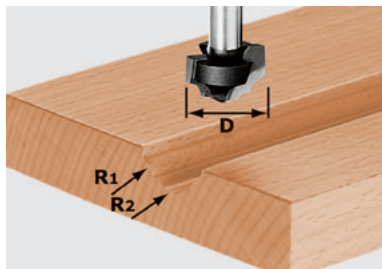
Pour fraiser des rainures en T et des entailles décoratives (trou de serrure) dans le bois massif ou en panneau.

Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises à profiler, fraises à contre-profil

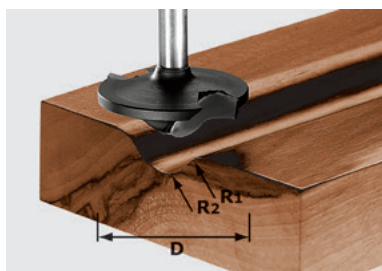
HW
s=8 **Fraise à profiler HW, Ø 8 mm**



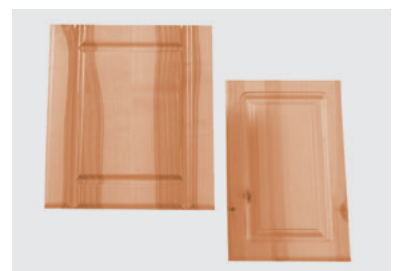
D	NL	GL	R1	R2	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	12,5	54	4	5	59,90 71,88	491032



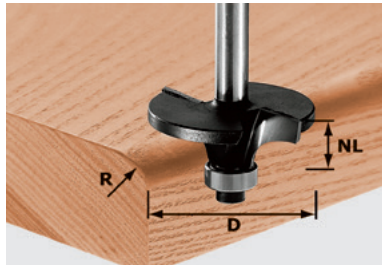
HW
s=8 **Fraise à profiler HW, Ø 8 mm**



D	NL	GL	R1	R2	Prix de vente conseillé €*	Réf.
42	13	50	6	12	82,80 99,36	491137



HW
s=8 **Fraise à profiler les rayons avec roulement butée, Ø 8 mm**



D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
42	14	54	6	84,80 101,76	491131

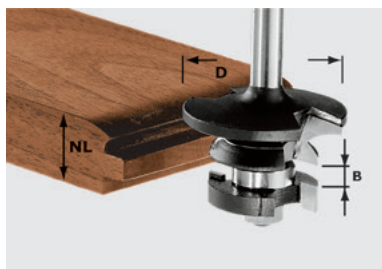
Accessoires pour fraise à profiler les rayons

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	14,90 17,88	491383
---	----------------	--------

Lisse et précis

Grâce à un grand rayon de congé, cette nouvelle fraise est l'outil idéal pour arrondir les panneaux de meuble, les plans de travail, les établis ou les sièges. Les pièces courbes ou rondes peuvent aussi être arrondies sans problèmes.

HW
s=8 **Fraise contre-profil pour languette HW avec roulement butée, Ø 8 mm**



D	NL	B	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
43	21	5	16	121,10 145,32	491130

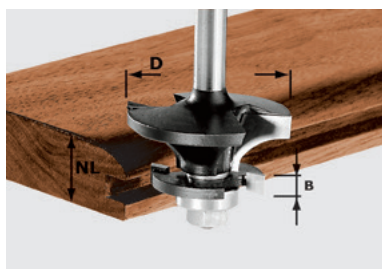
Accessoires pour fraise contre-profil pour languette

Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm	25,70 30,84	491384
---	----------------	--------

Cadres de porte avec contre-profil et panneaux

Que ce soit pour la réalisation de profils traditionnels ou de formes modernes, le réglage de la bague de fraisage est simple grâce au roulement de guidage.

HW
s=8 **Fraise contre-profil pour rainure HW avec roulement butée, Ø 8 mm**



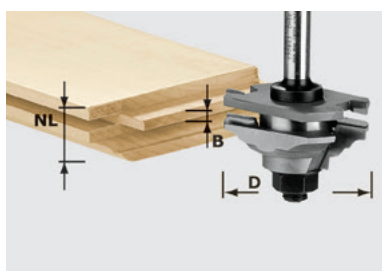
D	NL	B	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
43	21	5	16	121,10 145,32	491129

Accessoires pour fraise contre-profil pour rainure HW

Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm	25,70 30,84	491384
---	----------------	--------

Fraises à languetter/profiler, fraises à profiler, affleureuses

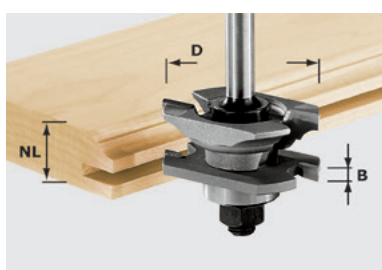
HW s=8 Fraises à profiler-languetter HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	B	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
46	20	4	22	205,00 246,00	490643

Pour panneaux de meubles classiques
Avec ces nouveaux outils, vous pouvez fraiser des cadres de porte classiques dans différents styles. Les outils de coupe double à l'acier au carbure garantissent un fraisage uniforme et net.

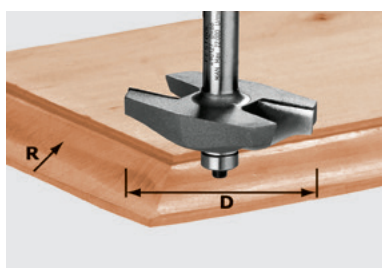
HW s=8 Fraises à profiler/rainurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	B	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
46	20	4	22	205,00 246,00	490645



HW s=12 Fraise à plates bandes HW avec roulement butée, Ø 12 mm



D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
67	12	68	19	165,20 198,24	490127

⚠ n max. 22 000



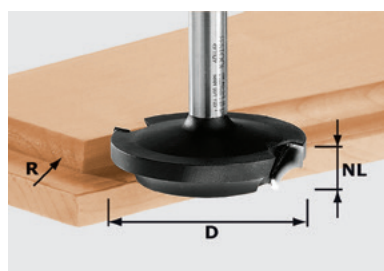
Fraise d'affleurage avec roulement : pour panneaux aux courbes classiques.

Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises d'affleurage

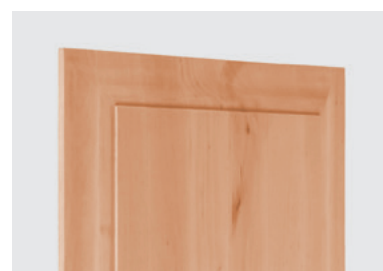
HW s=8 Fraises d'affleurage HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
42,7	13	50	6	79,70 95,64	491138

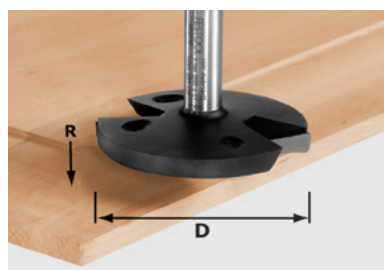
Accessoires pour fraise d'affleurage

Roulement à billes de butée D12,7	20,00	491398
Diamètre 12,7 mm, alpha 6°	24,00	
Roulement à billes de butée D16	25,00	493062
Diamètre 16 mm	30,00	



Fraise d'affleurage sans roulement : pour panneaux profonds.

HW s=12 Fraises d'affleurage HW, Ø 12 mm



D	NL	GL	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
68	14	58	35	158,20 189,84	492712

⚠ n max. 22 000

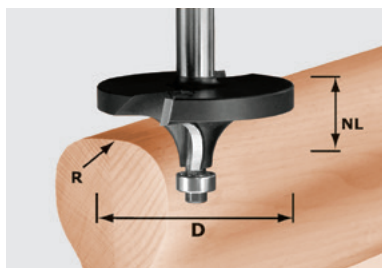
Aplanir et contre-profiler en une seule opération

Avec cet outil, vous fraisez des panneaux et des cadres. En combinaison avec une fraise à rainurer à plaquettes, vous pouvez fabriquer des façades de meuble complètes.



Fraise pour rampe d'escalier, fraise aluminium

HW
s = 12 Fraises à moulurer HW avec queue de 12 mm, Ø 12 mm



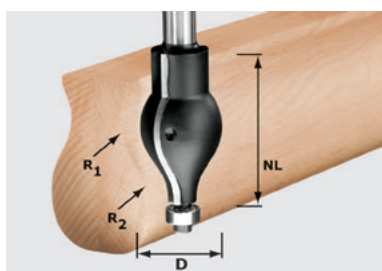
D	NL	R	Prix de vente conseillé €* 181,44	Réf. 492710
64	26	16	151,20	

⚠ n max. 22 000

Fraiseuse de table TF 2200

Le module de fraisage CMS, combiné avec la défonceuse OF 2200, est parfaitement adapté aux travaux d'enlèvement de copeaux relativement importants et offre un appui stable lors du fraisage.

HW
s = 12 Fraises à moulurer HW avec queue de 12 mm, Ø 12 mm



D	NL	R1	R2	Prix de vente conseillé €* 171,72	Réf. 492711
32	57	20	16	143,10	

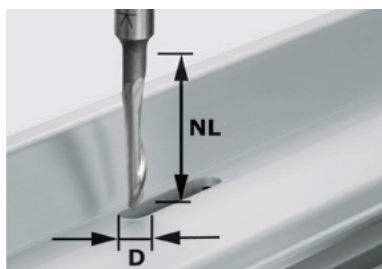
Accessoires pour fraise pour rampe d'escalier HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	14,90	491383
Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	17,88	

⚠ n max. 22 000



HS
s = 8 Fraise aluminium HS, Ø 8 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 20,88	Réf. 491036
5	23	65	17,40	

La spécialiste pour l'aluminium

La fraise aluminium HS est appropriée pour le fraisage de rainures de gouttières dans des profilés en aluminium jusqu'à une épaisseur de 2 mm.

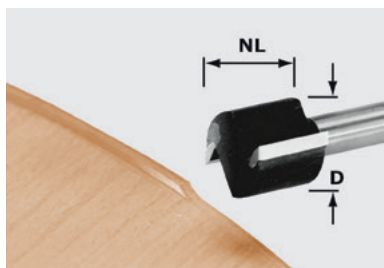
Fraiseuses

Gamme de fraises

Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

HW
s=8

Fraise à affleurer HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	16	46	46,70 56,04	491666



Vous trouverez en page 202 une gamme complète de fraises à rainurer à plaquettes spécialement pour le fraisage et le rainurage. Cette application nécessite la broche porte-fraise.

HW
s=8

Fraise à affleurer à plaquettes réversibles HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	12	52	0	124,70 149,64	499806

Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles

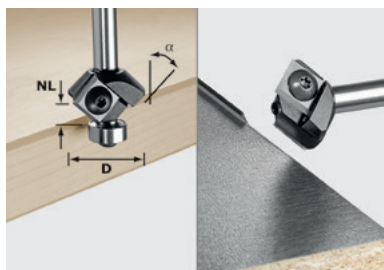
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	42,80 51,36	491391
Roulement à billes de butée D19 (2x) Diamètre 19 mm	21,40 25,68	491385

Utilisation avec ou sans roulement à billes

Le système de fixation par roulement à billes permet d'utiliser les fraises à chanfreiner avec ou sans roulement de butée. Ainsi, tous les outils peuvent être utilisés avec roulement sur la machine ou, à l'instar de la OFK 700, avec système de butée externe.

HW
s=8

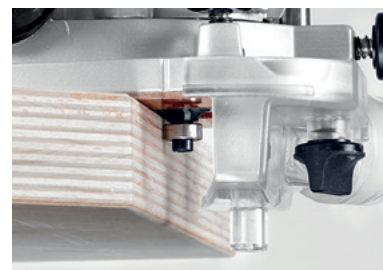
Fraise à chanfreiner à plaquettes réversibles HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	8	55	45	124,70 149,64	499807

Accessoires pour fraise à rainurer pour fraiseuse plaque aluminium HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	14,90 17,88	491383
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	42,80 51,36	491391



HW
s=8

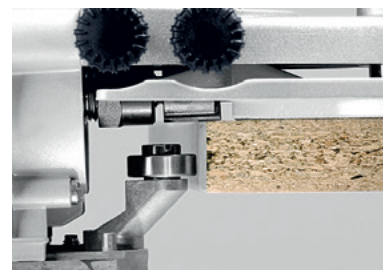
Fraises à chanfreiner HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
18	11	50	15	55,60 66,72	499801
25	11	50	30	56,70 68,04	499800
26	7	48	45	60,10 72,12	499799

Accessoires pour fraise à chanfreiner HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	14,90 17,88	491383
--	----------------	--------



Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

HW
s=8

Fraise à mouler HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	contenu	Prix de vente conseillé €*	Réf.
20	2,2	47	2	1	64,00 76,80	499798
22	3,2	48	3	1	65,20 78,24	499797

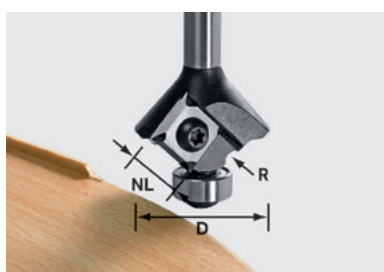
Accessoires pour fraise à mouler HW						
Roulement à billes de butée D12,7 (2x)					14,90	491383
Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)					17,88	



Table de fraisage 0° pour le fraisage en biais.
Réf. 491427.

HW
s=8

Fraise à mouler plaquette réversible HW



D	NL	R	GL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
28	3	1	55	139,00 166,80	499811
28	3	1,5	55	139,00 166,80	499810
28	3	2	55	139,00 166,80	499809
28	3	3	55	139,00 166,80	499808

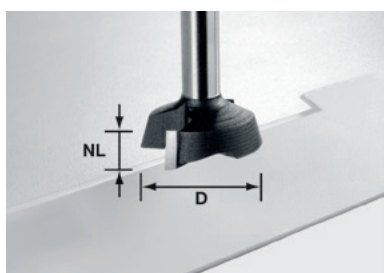
Accessoires pour fraise à mouler plaquette réversible HW		
Plaquette de rechange HW-WP R3 D28 KL12,70FK	80,40	500369
pour fraise à mouler Wepla 499808, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 3 mm	96,48	
Plaquette de rechange HW-WP R2 D28 KL12,70FK	80,40	500370
pour fraise à mouler Wepla 499809, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 2 mm	96,48	
Plaquette de rechange HW-WP R1,5 D28 KL12,70FK	80,40	500371
pour fraise à mouler Wepla 499810, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 1,5 mm	96,48	
Plaquette de rechange HW-WP R1 D28 KL12,70FK	80,40	500372
pour fraise à mouler Wepla 499811, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 1 mm	96,48	
Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	14,90	491383
Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	17,88	

Idéale pour le fraisage des chants, l'affleureuse MFK 700 Basic, avec frein pour roulement à billes monté sur ressort et dispositif d'évacuation des copeaux, assure un fraisage sans rayures des chants même fragiles.



HW
s=8

Fraise à surfacer HW pour affleureuse modulaire MFK 700 EQ/B-Plus, Axe 8 mm



D	NL	alpha	GL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
28	7	15	40	93,80 112,56	500368

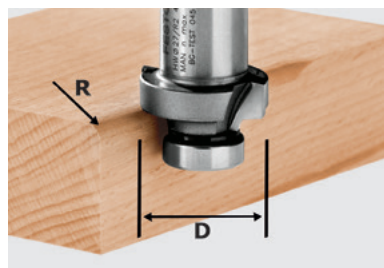


Fraiseuses

Gamme de fraises

Outils de fraisage pour OFK 500 et démastiqueuse KF 5

HW OFK 500 Fraise à moulurer, sans roulement à billes

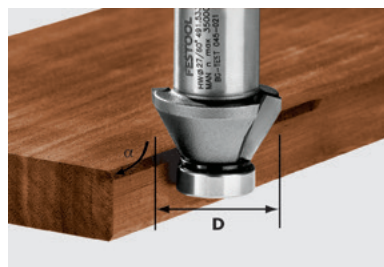


D	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	2	67,00 80,40	490092
27	3	67,00 80,40	490093
27	4	72,70 87,24	490094
27	5	78,30 93,96	490095
27	6	78,30 93,96	490096



Arrondir les couvre-chants en plastique ou en bois massif

HW OFK 500 Fraise à chanfreiner, sans roulement à billes

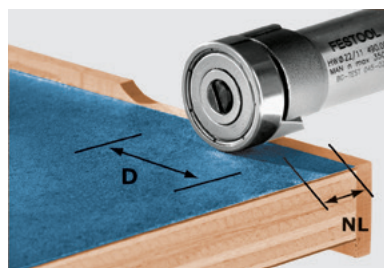


D	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	60	60,00 72,00	491533
27	45	60,00 72,00	490090
27	30	60,00 72,00	490091



Chanfreiner les couvre-chants en plastique ou en bois massif

HW OFK 500 Fraise à affleurer, avec roulement



** Fraise à affleurer, sans roulements à billes

D	NL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
22	8	74,90 89,88	490565
22	8	60,00 72,00	490085 **

Accessoires pour fraise OFK 500

Roulement à billes de butée KLS-D 15,8-OFK	21,00 25,20	490249
pour fraises 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, avec vis de serrage		
Roulement à billes de butée KLS-D22-OFK	23,70 28,44	490250
pour fraise 490085, avec vis de serrage		

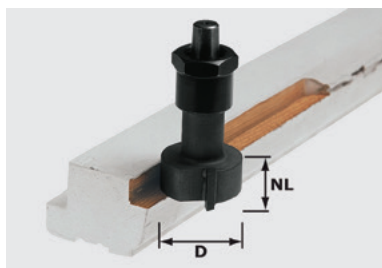


Araser les couvre-chants en plastique ou en bois massif

Gamme de fraises pour démastiqueuses

HW
s = 8

Fraise à démastiquer HW, Ø 8 mm

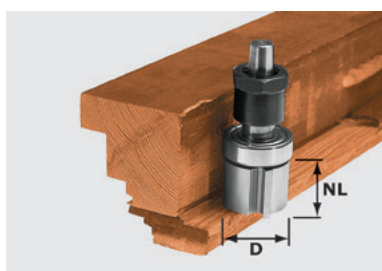


D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 109,50 131,40	Réf.
33	15	68		483249

Pour fenêtres sans vitres

Cette fraise en carbure convient parfaitement pour le fraisage de fenêtres sans vitres. Disponible avec roulement de butée pour le fraisage en affleurement ou pour différentes profondeurs de feuillure.

Fraise à démastiquer HW, avec roulement supérieur fixe



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 164,50 197,40	Réf.
30	21	68		482057

Accessoires pour démastiqueuse KF

Bague de butée KF-05 8/17 Largeur de feuillure 8 mm, Ø de bague 17 mm	22,50 27,00	480175
Bague de butée KF-03 9/15 Ø de bague 15 mm, Largeur de feuillure 9 mm	21,00 25,20	480173
Bague de butée KF-04 10/13 Ø de bague 13 mm, Largeur de feuillure 10 mm	20,10 24,12	480174
Bague de butée KF-07 11/11 Largeur de feuillure 11 mm, Ø de bague 11 mm	24,90 29,88	480177
Bague de butée KF-06 12/9 Ø de bague 9 mm, Largeur de feuillure 12 mm	24,90 29,88	480176
Fraises à feuillurer KF-S3 fraise de rechange pour 482057	99,70 119,64	434690

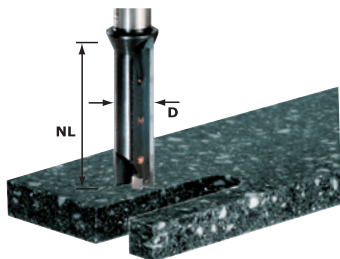


Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises spéciales pour matières minérales

HW s=12 Fraise à rainurer avec plaquettes de rechange HW, Axe 12 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 216,40 259,68	Réf. 491110 **
14	45	105		

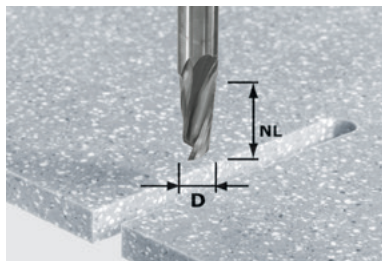
Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles				
Plaquettes réversibles			98,30	491389
HM-WP 50x5,5x1,1 (4x)			117,96	

Haute résistance à la rupture et travail propre

Les fraises hélicoïdales en acier plein au carbure sont fabriquées à partir de barres métalliques cylindriques spécialement développées pour l'usinage de matières minérales et affichent une résistance à la rupture particulièrement bonne.

** conviennent également à une utilisation avec OF 2200 et gabarit de fraisage pour plans de travail APS 900

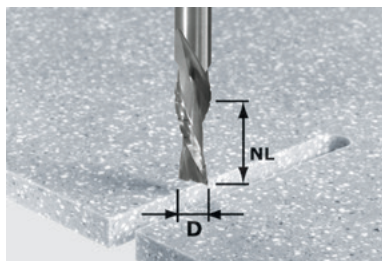
HW s=12 Fraises à rainurer hélicoïdale, Axe 12 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 105,50 126,60	Réf. 492654
12	27	70		
12	42	87	134,80 161,76	492655



HW s=12 Fraise à rainurer hélicoïdale HW, Axe 12 mm



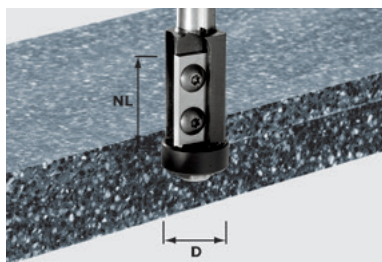
D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 152,80 183,36	Réf. 492656
12	42	87		

Pour un travail rapide

Fraises totalement en acier au carbure spécialement conçues pour le fraisage rapide de découpes telles que les découpes d'évier.



HW s=12 Fraises à affleurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, Axe 12 mm



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €* 149,80 179,76	Réf. 491120
21	30	89		

Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles				
Plaquettes réversibles			70,00	491393
HW-WP 30x12x1,5 (4x)			84,00	
pour fraises 491081, 491120, plaque principale				
Roulement à billes de butée			53,10	491408
D21-15,88 (2x)			63,72	
Diamètre 21 mm				

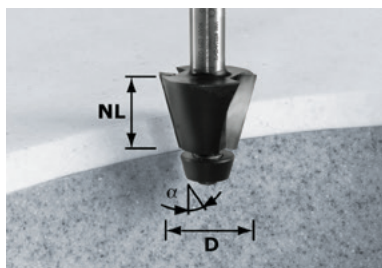
Précis et durable

Les matériaux minéraux sollicitent fortement les plaquettes de coupe. Lors de travaux avec le roulement de guidage, il faut en permanence avoir la concordance entre l'arête de coupe et le roulement. C'est pourquoi les outils à plaquettes réversibles sont ici rapidement amortis.



Fraises spéciales pour matières minérales

HW s=12 Fraises à chanfreiner HW avec roulement butée, Axe 12 mm

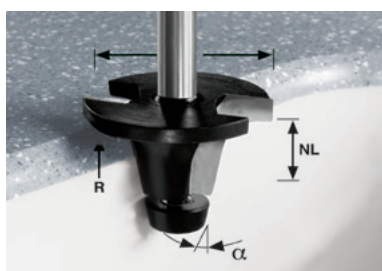


D	NL	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
33,54	25	15	91,90 110,28	492665

Accessoires pour fraise à chanfreiner avec roulement butée

Roulement à billes de butée	28,00	493057
D18,5/15°	33,60	
Diamètre 18,5 mm		

HW s=12 Fraise à gorge creuse HW avec roulement butée, Axe 12 mm



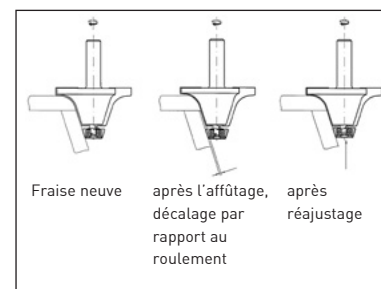
D	NL	R	alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
45	25	6,35	6	136,00 163,20	492671

Tout simplement génial

Lorsque, après l'affûtage, la plaquette de coupe n'est plus parfaitement adaptée au roulement à billes, la transition avec la plaquette de coupe peut être réajustée en décalant le roulement à billes dans le plan axial. Cette solution permet une utilisation durable des fraises à gorge creuse Festool.



Roulement à billes à déplacement axial sur la fraise à gorge creuse

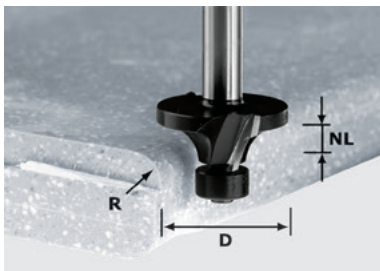


Fraiseuses

Gamme de fraises

Fraises spéciales pour matières minérales

HW s=12 Fraises à mouler HW, Axe 12 mm



D	NL	R	Prix de vente conseillé €* 96,84	Réf. 492681
22	10	3	80,70	

Accessoires pour fraise à mouler HW

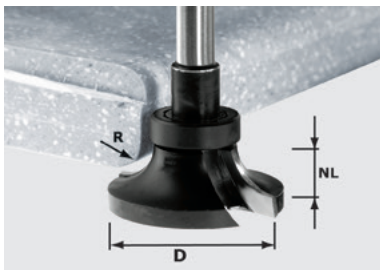
Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Diamètre 12,7 mm, contenu 2 pce(s)	14,90 17,88	491383
Roulement à billes de butée D9,53 (2x) Diamètre 9,53 mm, contenu 2 pce(s)	26,80 32,16	491382

Une gamme complète

Fraise à mouler avec rayons 3 mm à 25,4 mm – cette plage permet quasiment de satisfaire à tous les souhaits des clients.

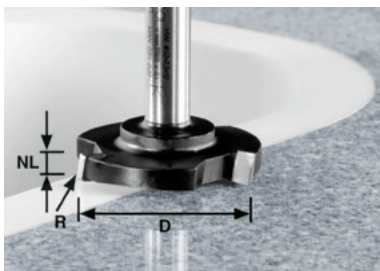


Accessoires pour fraise à mouler, coupe inférieure HW



Diamètre	Prix de vente conseillé €* 39,72	Réf. 493063
28	33,10	

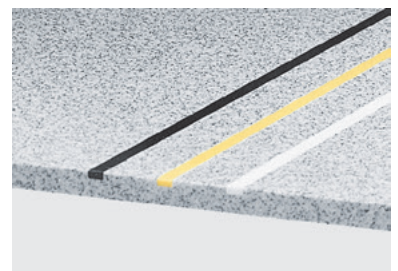
HW s=12 Fraises à surfacer HW, Axe 12 mm



D	NL	R	Prix de vente conseillé €* 123,48	Réf. 492701
52	7,3	1,5	102,90	

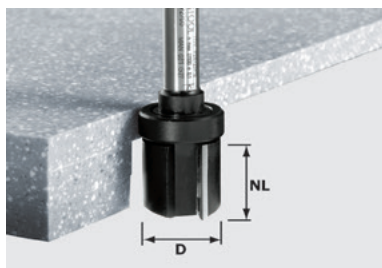
Toutes les occasions sont bonnes

Avec la fraise à surfacer, les parties en saillie sont facilement arasées, par exemple les liserés incrustés.



Fraises spéciales pour matières minérales

HW s = 12 Fraise à affleurer HW avec roulement supérieur, Axe 12 mm

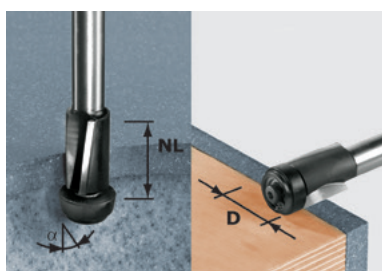


D	NL	Prix de vente conseillé €* 123,48	Réf.
28	25	102,90	492705

Accessoires pour fraise à affleurer avec roulement supérieur

Roulement à billes de butée D28	33,10	493063
Diamètre 28 mm	39,72	

HW s = 12 Fraises à affleurer HW avec roulement inférieur, Axe 12 mm



D	NL	Prix de vente conseillé €* 110,28	Réf.
19	25	91,90	492661

Accessoires pour fraise d'affleurage avec roulement dessous

Roulement à billes de butée D19	25,30	493055
Diamètre 19 mm	30,36	
Roulement à billes de butée D22/11°	29,00	493056
Diamètre 22 mm	34,80	

Les deux roulements de rechange sont fournis dans la livraison standard

Deux en un

Fraisage affleurant d'incrustations ou fraisage avec une inclinaison de 11° de saillies pour un lavabo encastré ; les deux sont possibles grâce au remplacement du roulement à billes fourni.





Rabots

Produits et applications 218

Rabot EHL 65 EQ 220

Rabot HL 850 221

Rabot PL 205, PL 245 223

Accessoires et consommables 224

Le système Festool

Rabots

Produits et applications

Légers et maniables sur le chantier ou capables d'atteindre une profondeur de feuillure illimitée pour de multiples applications. Les rabots Festool ont une chose en commun : ils permettent d'obtenir d'excellents résultats.

Page 220 ————— 221 ————— 223 ————— 223

EHL 65 EQ

HL 850

PL 205

PL 245



Applications

Robot électrique

Robot

feuillure

Feuillures de portes et de fenêtres jusqu'à 23 mm

Profondeurs de feuillures illimitées



Baguettes, chants, planches, poutres, surfaces

Opérations d'ajustement (lames, chants, panneaux en bois)

Travaux de rabotage sur les planches, poutres et surfaces larges

Rabotage le long des bordures

Décapage des peintures, des laques, du bois et des plastiques



Des résultats précis

Surfaces nettes grâce à la coupe en traction

Dressage et rabotage d'angles précis



Utilisation et maniabilité

Utilisation avec une seule main

Utilisation en mode stationnaire

Possibilité de raccordement des deux côtés pour l'aspiration des poussières



Raboter de larges poutres

Travail de rabotage jusqu'à 205 mm

Travail de rabotage jusqu'à 245 mm



parfaitement adaptée adaptée

Caractéristiques techniques

	EHL 65 EQ	HL 850	PL 205	PL 245
Puissance absorbée (W)	720	850	2.000	2.300
Vitesse de rotation de l'arbre de robot (min ⁻¹)	15.600	11.000	13.500	13.000
Largeur du robot (mm)	65	82	205	245
Hauteur de coupe (mm)	0 - 4	0 - 3,5	0 - 3	0 - 3
Profondeur de feuillure max. (mm)	23	∞		
Ø raccord d'aspiration des poussières (mm)	27	36		
Poids (kg)	2,4	3,9	13,0	15,7

Le rabot à main comme modèle

Pour les surfaces vraiment exigeantes, le rabot à main classique représente encore de nos jours une machine inégalée pour le menuisier. Grâce à une coupe en

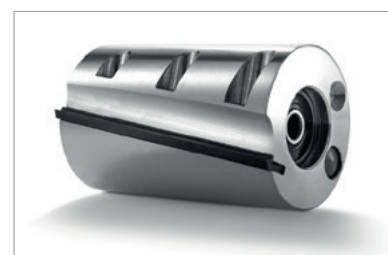


traction et une position angulaire parfaite du couteau, nous avons repris ce principe pour l'appliquer au couteau hélicoïdal.



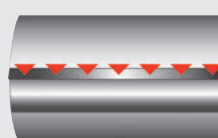
Nettement plus fin, nettement plus silencieux

Le couteau hélicoïdal est placé en diagonal et non à l'horizontal, d'où une coupe en traction et un travail beaucoup plus silencieux. La surface de rabotage est ainsi beaucoup plus nette et ne présente pas de marques de vibration. En outre, aucune retouche n'est nécessaire.



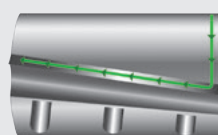
Gain de temps

Le changement de couteau est rapide, simple et sans réglage fastidieux de la coupe circulaire grâce à un ajustement automatique.



Principe de travail : fer de rabot classique

Le fer attaque le bois de manière frontale. Le résultat : une coupe « hachée » qui présente des marques de vibration et des bords arrachés. Cela provoque en outre une usure élevée du fait que l'arbre d'entraînement est soumis à un effort élevé.



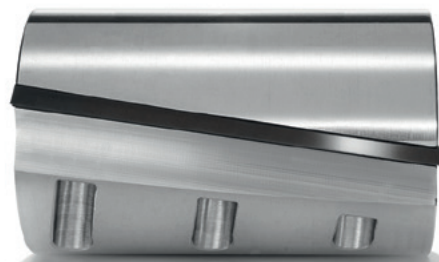
Principe de travail : couteau hélicoïdal

Le premier contact s'effectue sur une petite surface et l'effort est progressivement réparti sur toute la largeur du fer. Le fer est appliqué de biais, il rabote le bois beaucoup plus en douceur, ménageant ainsi le matériau et la machine.

Rabots

Rabot à une main EHL 65 EQ

EHL 65 EQ



Des résultats uniques.

Le EHL 65 EQ travaille avec une coupe en traction pour une surface de rabotage exemplaire, sans marques de vibrations et sans besoin de retouches.



Un changement minimal pour une amélioration décisive

- ▶ Meilleur maintien assuré par un poids minimal de 2,4 kg, une hauteur compacte, la poignée Softgrip et nervures anti-dérapantes ainsi que le réglage de profondeur progressif
- ▶ Silencieux : le couteau hélicoïdal rend le travail encore plus silencieux
- ▶ Profondeur de coupe de 4 mm max. et profondeur de feuilure de 23 mm – pour un rythme de travail plus soutenu et plus de souplesse
- ▶ Réglage de profondeur progressif et couteau hélicoïdal pour une surface de haute qualité dans les domaines les plus variés

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Vitesse de rotation de l'arbre (min ⁻¹)	15.600
largeur du rabot (mm)	65
Hauteur de coupe (mm)	0 – 4
Profondeur de feuilure max. (mm)	23
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	2,4

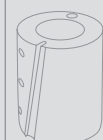


☐ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
EHL 65 EQ-Plus	298,00	574557
guide parallèle, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-L0C	357,60	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 226





HL 850

Le travail en toute liberté

- ▶ Rabotage le long des bordures, feuillurage illimité grâce au porte-outils d'un seul côté
- ▶ Chanfreinage précis grâce à une rainure en V de 90° dans la semelle du rabot
- ▶ Réglage de profondeur de coupe progressif pour plus de précision
- ▶ Plus de précision lors du feuillurage et du dégauchissage

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	850
Vitesse de rotation de l'arbre (min ⁻¹)	11.000
largeur du rabot (mm)	82
Hauteur de coupe (mm)	0 - 3,5
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	3,9
Profondeur de feuillure max.	∞



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
HL 850 EB-Plus guide parallèle, butée de profondeur, raccord d'aspiration, clé de service, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	542,00 650,40	574550



04

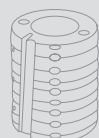


Rendu de surfaces

Surfaces structurées grâce à des porte-outils rustiques ou ondulés interchangeables à l'aide d'une poignée.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 226



Rabots

Outils à raboter rustiques

Rustique fin, grossier ou ondulé

Pour le rendu de la surface, vous pouvez interchanger le fer de rabot en un tour de main. Il vous sera difficile de faire plus simple pour obtenir des surfaces en bois attrayantes et vivantes.

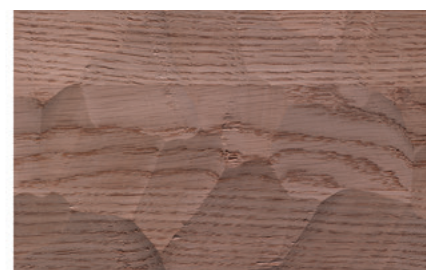
Fin



Grossier



Rustique



Outils à raboter spéciaux pour surfaces en bois structurées





PL 205 / PL 245



Robot avec éjection copeaux Turbo

- ▶ Guidage sûr, grâce à une disposition idéale de la poignée et à de longues semelles de robot
- ▶ Ejection des copeaux remarquable avec vue dégagée sur la pièce, grâce au dispositif de soufflage « turbo »
- ▶ Réglage idéal de la profondeur de coupe par le biais d'un mouvement de rotation au niveau de la poignée supplémentaire
- ▶ Maniement simple lors du chanfreinage de barres, grâce à une rainure en V dans la semelle de pénétration

Caractéristiques techniques	PL 205 E	PL 245 E
Puissance absorbée (W)	2.000	2.300
Régime à vide (min ⁻¹)	13.500	13.000
Largeur de rabotage max. (mm)	205	245
Profondeur de rabotage réglable (mm)	0 – 3	0 – 3
Poids (kg)	13	15,7



☐ = Régulation électronique

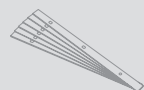
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
clé à pipe de 8, câble de raccordement de 10 m, en emballage carton		
PL 205 E arbre porte-couteaux avec barres de serrage et 2 couteaux de rabot trimétal de 19 x 1 x 205 mm	1.708,00 2.049,60	769532
PL 245 E Arbre porte-couteaux avec barres de serrage et 2 couteaux de rabot trimétal de 19 x 1 x 245 mm	2.248,00 2.697,60	769533

Avec un guidage fiable pour une excellente image de rabotage.

La menuiserie moderne affiche toujours plus de surfaces en bois visibles. Les rabots de charpente PL 205 et PL 245 offrent ainsi des conditions préalables optimales pour des surfaces propres et brillantes avec un aspect parfaitement raboté.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 227



Le système Festool

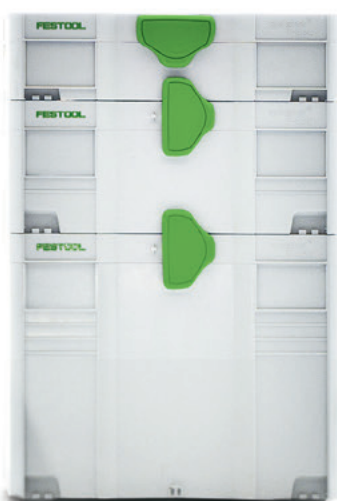
Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : feuillement, ajustement et structuration de plinthes, moulures, feuillures de portes, planches ou poutres. Et ce toujours avec des résultats exceptionnels.

Une gamme d'accessoires composée d'outils à raboter, d'unités stationnaires et de butées angulaires complète la gamme de rabotage.



Robots

Accessoires et consommables



Rabots

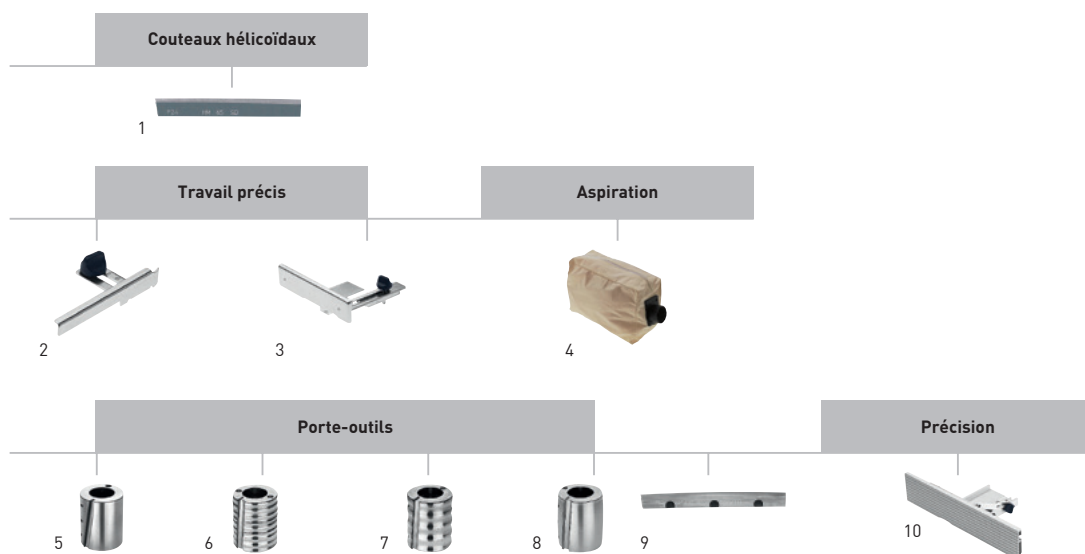
Accessoires système



EHL 65 EQ



HL 850



Accessoires pour rabot à une main EHL 65 et rabot HL 850

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Couteaux hélicoïdaux HW 65	pour EHL 65, version HW pour EHL 65, fer de rabot standard HW de 65 mm de largeur, emballage sous blister	16,40 19,68	488503
2 Butée de profondeur FA-EHL	pour EHL 65, pour une profondeur de fraisage 0-23mm, emballage sous blister	7,70 9,24	488543
Butée de profondeur FA-HL	pour HL 850, pour une feuillure 0-30 mm, emballage sous blister	10,30 12,36	484512
3 Guide parallèle PA-EHL	pour EHL 65, pour un réglage latéral, réglable de 0-65 mm, emballage sous blister	15,00 18,00	488544
Guide parallèle PA-HL	pour HL 850, pour un réglage latéral, réglable de 0-82 mm, emballage sous blister	19,40 23,28	484513
4 Sac récupérateur de copeaux SB-EHL	pour EHL 65, en emballage carton	37,30 44,76	488566
Sac récupérateur de copeaux SB-HL	pour HL 850, sans adaptateur d'aspiration, en emballage carton	56,60 67,92	484509
Adaptateur d'aspiration AD-HL	pour HL 850, pour sac récupérateur de copeaux et tuyau d'aspiration avec manchon, diamètre du tuyau d'aspiration 36 mm, emballage sous blister	15,00 18,00	484507
5 Porte-outils HK 82 SD	standard, avec fer hélicoïdal carbure HW 82 SD, emballage sous blister	135,40 162,48	484520
6 Porte-outils HK 82 RF	exécution rustique fin, avec fer HS 82 RF, limitation de la profondeur, emballage sous blister	158,00 189,60	484521
7 Porte-outils HK 82 RG	pour HL 850, exécution rustique grossier, avec fer HS 82 RG, limitation de la profondeur, emballage sous blister	158,00 189,60	484522
8 Porte-outils HK 82 RW	pour HL 850, exécution rustique ondulé, avec fer HS 82 RW, limitation de la profondeur, emballage sous blister	158,00 189,60	485331
9 Couteaux hélicoïdaux HW 82 SD	pour porte-outils HK 82 SD, HM-exécution standard, fer de rabot standard HW de 82 mm de largeur, emballage sous blister	26,10 31,32	484515
Couteaux hélicoïdaux HS 82 RF	pour porte-outils HK 82 RF, HSS-exécution rustique fin, emballage sous blister	31,60 37,92	484518
Couteaux hélicoïdaux HS 82 RG	pour porte-outils HK 82 RG, HSS-exécution rustique grossier, emballage sous blister	31,60 37,92	484519
Couteaux hélicoïdaux HS 82 RW	pour porte-outils HK 82 RW, HSS-exécution rustique ondulé, emballage sous blister	31,60 37,92	485332
10 Butée angulaire WA-HL	pour HL 850 EB, sert également de butée pour dispositif SE-HL, pour le rabotage en angle de 0-45°, longueur x hauteur 350 x 70 mm, en emballage carton	85,50 102,60	485018



PL 205



PL 245

Couteaux de rabot



1

04

Accessoires pour rabots de charpente PL 205, PL 245

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Couteau réversible RN-PL 19x1x205 Tri. 6x	pour PL 205 E, PLP 205 E, Tri-Métal, contenu 6 pce(s), dimensions 19 x 1 x 205 mm	94,00 112,80	769545
Couteau réversible RN-PL 19x1x245 Tri. 6x	pour PL 245 E, PLP 245 E, Tri-Métal, contenu 6 pce(s), dimensions 19 x 1 x 245 mm	101,20 121,44	769546

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT TTC



Perceuses et visseuses

Produits et applications 230

Perceuse-visseuse sans fil CXS, TXS, C 18, T 18+3 232**Perforateur sans fil** BHC 18 235**Perceuses-visseuses sans fil QUADRIVE,
perceuses à percussion sans fil QUADRIVE** DRC 18/4, PDC 18/4 236**Perceuse QUADRILL** DR 20 238**Visseuses sans fil pour
plaquistes DURADRIVE** DWC 18-2500, DWC 18-4500 239

Accessoires et consommables 242

Le système Festool

Perceuses et visseuses

Produits et applications

La puissance et la maniabilité, dans les endroits exigus ou des heures durant, avec un couple suffisant ou un régime élevé : à chaque application, les perceuses-visseuses sans fil Festool ont la solution.

Page 232 ————— 232 ————— 233 ————— 234

CXS

TXS

C 18

T 18+3



Applications

Perceuses-visseuses sans fil

Vis dans le bois, Ø max.

3x15	●	●	○	○
4x35	●	●	●	○
5x40	●	●	●	●
6x80	○	○	●	●

Vis dans le bois, Ø max.

6x120	○	○	●	●
8x220	○	○	○	●
8x300	○	○	○	○
10x300	○	○	○	○
12x300	○	○	○	○

Perçage dans le bois, Ø max.

3	●	●	○	○
15	○	○	●	●
35	○	○	●	●
45	○	○	○	●
50	○	○	○	○
80	○	○	○	○

Perçage dans la pierre (Ø max. de perçage dans la pierre)

Perçage dans le béton (Ø max. de perçage dans le béton)

Visseuse pour plaquistes – sous-structure bois (Ø max. de vissage 4,2 mm)

Visseuse pour plaquistes – sous-structure tôle (Ø max. de vissage 4,2 mm)

Caractéristiques techniques

	CXS	TXS	C 18	T 18+3
Tension de la batterie (V) / capacité Li-Ion (Ah)	10,8/2,6	10,8/2,6	18/5,2	18/5,2
Puissance absorbée (W)				
Vitesse de rotation à vide 1ère/2ème vitesse (min ⁻¹)	0 – 430/0 – 1.300	0 – 430/0 – 1.300	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Vitesse de rotation à vide 3ème/4ème vitesse (tr/min)				
Couple max. bois/acier (Nm)	10/16	10/16	27/45	35/50
Diamètre de perçage bois/acier/pierre (mm)	12/8/-	12/8/-	40/13/-	45/13/-
Capacité du mandrin (mm)	1 – 10	1 – 10	1,5 – 13	1,5 – 13
Porte-outil	CENTROTEC	CENTROTEC	CENTROTEC	CENTROTEC
Poids (kg)	0,9	0,9	1,8	1,9

Perceuses et visseuses

Produits et applications

235 ————— 236 ————— 237 ————— 238 ————— 239 ————— 239

BHC 18

DRC 18/4

PDC 18/4

DR 20

DWC 18-2500

DWC 18-4500



Perforateur sans fil

Perceuses-visseuses sans fil QUADRIVE

Perceuses-visseuses à percussion sans fil QUADRIVE

Perceuse QUADRILL

Visseuses sans fil pour plaqu coastes DURADRIVE

05

18 mm

18 mm

10 mm

● parfaitement adaptée ○ adaptée

	18/5,2	18/5,2	18/5,2		18/5,2	18/5,2
				1.100		
	0 – 1.100/-	0 – 400/0 – 850 0 – 1.850/0 – 3.800	0 – 400/0 – 850 0 – 1.850/0 – 3.800	0 – 650	0 – 2.500	0 – 4.500
	10/25	40/60	40/60	98	7/18	5/14
	25/13/18	50/13/-	50/13/10	65/20/28		
		1,5 – 13	1,5 – 13	3 – 16		
	SDS-Plus	CENTROTEC	CENTROTEC	CENTROTEC XL	1/4"	1/4"
	2,6	1,9	2,0	2,7	2,3	2,3

Perceuses et visseuses

Perceuses-visseuses sans fil CXS, TXS



CXS / TXS



La puissance n'est pas une question de taille

- ▶ Légère (0,9 kg) et excellente ergonomie pour un grand confort de perçage et vissage
- ▶ Sa forme compacte et sa maniabilité facilitent l'accès aux endroits exigus
- ▶ Interface FastFix et système de changement rapide d'outil CENTROTEC
- ▶ Pratique : lumière à LED intégrée et affichage de la capacité restante

Caractéristiques techniques

	CXS	TXS
Tension de la batterie (V)	10,8	10,8
Vitesses	2	2
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 - 430/0 - 1.300	0 - 430/0 - 1.300
Ø de perçage bois/acier (mm)	12/8	12/8
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,3 - 3,4	0,3 - 3,4
Couple max. bois/acier (Nm)	10/16	10/16
Capacité du mandrin (mm)	1 - 10	1 - 10
Capacité batterie Li-ion (Ah)	2,6	2,6
Temps de charge li-ion (min)	45	45
Poids avec li-ion (kg)	0,9	0,9



□ = Régulation électronique

Livraison standard

2 x batterie BP-XS, chargeur MXC, mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin de perçage FastFix 10 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC

	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
CXS Li 2,6-Plus	224,00 268,80	564531
CXS Li 2,6-Set renvoi d'angle	281,00 337,20	564532
TXS Li 2,6-Plus	224,00 268,80	564509
TXS Li 2,6-Set renvoi d'angle	281,00 337,20	564510

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 244



Embouts et forets,
voir page 250



Véritables concentrés de puissance

Les perceuses-visseuses sans fil 10,8 V au format XS disposent d'un couple impressionnant. Même dans les endroits difficile d'accès, grâce aux systèmes de changement rapide FastFix et CENTROTEC, elles sont d'une flexibilité étonnante.

Perceuses et visseuses

Perceuses-visseuses sans fil C 18



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



product design award

2010

C 18



Parfaitement équipées – une forme aboutie

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- ▶ Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- ▶ Interface FastFix pour commuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- ▶ Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Vitesses	2
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 – 450/0 – 1.500
Ø de perçage bois/acier (mm)	40/13
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6
Couple max. bois/acier (Nm)	27/45
Capacité du mandrin (mm)	1,5 – 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Temps de charge li-ion (min)	90
Poids avec li-ion (kg)	1,8



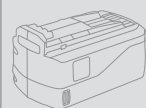
■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
C 18 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	240,00 288,00	574737
C 18 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	441,00 529,20	574921
C 18 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	493,00 591,60	574738
C 18 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix	633,00 759,60	574739

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 245



Embouts et forets,
voir page 250



Une forme exceptionnelle

Distinguée à plusieurs reprises pour son design remarquable, elle est disponible avec un concept d'entraînement sans charbons. La combinaison de batteries Lithium-Ion et du moteur EC-TEC rend la C 18 encore plus légère, plus endurante, plus puissante et fait ainsi d'elle la plus forte de la série C.

Perceuses et visseuses

Perceuse-visseuse sans fil T 18+3



product
design
award

2009

Moteur EC-TEC sans charbons
pour une grande longévité et
des performances accrues



T 18+3



La puissance intelligente

Série T : avec 18 V et EC-TEC, rapport poids/puissance idéal et excellente maniabilité. La T 18+3 met à disposition une puissance décisive pour les opérations difficiles. Avec moteur EC-TEC sans charbons, batteries Lithium-Ion et une endurance lui permettant de visser plus de 1 100 vis (5 x 40 mm dans le bois tendre) en une seule charge (18 V – 5,2 Ah).



La puissance intelligente

- ▶ Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- ▶ Ergonomie efficace : courte, légère avec un centre de gravité optimal
- ▶ Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- ▶ Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Vitesses	2
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 – 450/0 – 1.500
Ø de perçage bois/acier (mm)	45/13
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6
Couple max. bois/acier (Nm)	35/50
Capacité du mandrin (mm)	1,5 – 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Temps de charge li-ion (min)	90
Poids avec li-ion (kg)	1,9

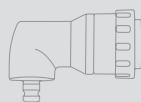


☐ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, clip pour ceinture		
T 18+3 Li-Basic embout PZ 2, sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	240,00 288,00	574763
T 18+3 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	441,00 529,20	574908
T 18+3 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	493,00 591,60	574756
T 18+3 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, embout PZ 2, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	633,00 759,60	574758
T 18+3/PSC 420 Li 5,2-Set perceuse-visseuse sans fil T 18+3, scie sauteuse pendulaire PSC 420 EB, 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, Gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	850,00 1.020,00	201404

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 245



Embouts et forets,
voir page 250



Perceuses et visseuses

Perforateur sans fil BHC 18



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



BHC 18

Le perforateur sans fil compact

- ▶ Rapport poids/performances imbattable grâce au mariage entre moteur EC-TEC et forme en C
- ▶ Amortissement des vibrations pour un travail sans fatigue ; excellent confort de travail en toute situation
- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- ▶ Dernière technologie de batteries (Lithium-Ion) pour une durée de vie accrue

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Vitesses	1
Régime à vide (min ⁻¹)	0 – 1.100
Fréquence de frappes max. (min ⁻¹)	4.895
Diamètre de perçage max. dans le béton (mm)	18
Diamètre de perçage max. couronnes de perçage (mm)	68
Couple max. bois/acier (Nm)	10/25
Porte-outil	SDS-Plus
Force de frappe coup par coup (J)	1,8
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids avec li-ion (kg)	2,6



☐ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
poignée supplémentaire, butée de profondeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
BHC 18 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	314,00 376,80	574723
BHC 18 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	515,00 618,00	574924
BHC 18 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	567,00 680,40	574720



Compacte et très maniable !

Le BHC 18 s'attaque au béton avec une sérénité incontestée. Ergonomique pour un excellent confort de travail. Avec la percussion pour une force d'impact considérable et un amortissement intégré des vibrations capable d'absorber l'énergie avant qu'elle ne soit transmise aux poignets. Le BHC 18 pose de nouveaux jalons : grâce à l'efficacité, le confort et le meilleur rapport poids/performances de la catégorie 18 V.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 246



Perceuses et visseuses

Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



QUADRIVE DRC 18/4



L'outil compact avec une grande force de rotation

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- ▶ Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- ▶ La solution universelle pour les travaux de vissage exigeant un couple élevé et pour les travaux de perçage de grand diamètre
- ▶ Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie [V]	18
Vitesses	4
Rotation à vide position 1/2 [min ⁻¹]	0 - 400/0 - 850
Vitesse de rotation à vide position 3/4 [min ⁻¹]	0 - 1.850/0 - 3.800
Couple max. bois/acier [Nm]	40/60
Diamètre de perçage dans le bois / métal [mm]	50/13
Capacité du mandrin [mm]	1,5 - 13
Capacité batterie Li-ion [Ah]	5,2
Poids avec li-ion [kg]	1,9



☐ = Régulation électronique

Polyvalence intelligente

Le couple de 60 Nm assure un vissage puissant en première vitesse et un perçage précis à 3 800 tours/minute en quatrième vitesse. Longévité maximale et rendement optimal. Que ce soit dans le bois ou le métal : celui qui connaît la gamme QUADRIVE est forcément enthousiaste de la combinaison d'une puissance à laquelle rien ne résiste et d'une précision absolue. L'interface FastFix permet d'adapter en un tour de main, le mandrin CENTROTEC, le mandrin de serrage rapide, le renvoi d'angle ou l'adaptateur pour douille, le tout, sans outil.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DF T-LOC		
DRC 18/4 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	288,00 345,60	574695
DRC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	541,00 649,20	574696
DRC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	572,00 686,40	574916
DRC 18/4 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle	689,00 826,80	574697

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 247



Embouts et forets,
voir page 250





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

QUADRIVE PDC 18/4



05

L'outil multitalent à percussion

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- ▶ Moteur EC-TEC avec batterie Lithium-Ion, permettant jusqu'à 100% de capacité de vissage de plus
- ▶ Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- ▶ Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Vitesses	4
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 - 400/0 - 850
Vitesse de rotation à vide position 3/4 (min ⁻¹)	0 - 1.850/0 - 3.800
Fréquence de frappes max. (min ⁻¹)	76.000
Couple max. bois/acier (Nm)	40/60
Diamètre de perçage dans le bois / métal (mm)	50/13
Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) (mm)	10
Capacité du mandrin (mm)	1,5 - 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids avec li-ion (kg)	2



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DF T-LOC		
PDC 18/4 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	298,00 357,60	574701
PDC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	551,00 661,20	574702
PDC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	582,00 698,40	574918
PDC 18/4 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle	701,00 841,20	574703
PDC 18/4 Li 5,2-Set/XL 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle, butée de profondeur	744,00 892,80	574704

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système, voir page 247



Embouts et forets, voir page 250



L'argument de poids

Comme pour la QUADRIVE DRC 18/4, la QUADRIVE PDC 18/4 présente toutes les caractéristiques et des fonctions sophistiquées. Et en plus la frappe axiale commutable pour le perçage dans la maçonnerie.

Perceuses et visseuses

Perceuse QUADRILL DR 20



QUADRILL DR 20



Les modèles QUADRILL grand format, surpuissants

La clé de voûte de la QUADRILL DR 20 est l'exceptionnelle interface FastFix permettant de configurer rapidement la machine avec différentes fonctions, selon vos besoins.

La perceuse-visseuse à couple élevé

- ▶ Couple élevé grâce à un réducteur fortement démultiplié à plusieurs niveaux
- ▶ Optimal pour le perçage et le vissage, grâce à un mandrin de perçage interchangeable sans outil et un logement d'embout dans la broche
- ▶ Extrêmement robuste et longue durée de vie grâce à un collet de broche de grande taille avec arbre d'entraînement renforcé et un palier de broche surdimensionné
- ▶ Mandrin de perçage à couronne dentée de précision avec blocage FastFix et sécurité sur la force de serrage

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.100
Vitesses	1
Régime à vide (min ⁻¹)	0 – 650
Diamètre de perçage (acier / aluminium / bois) (mm)	20/28/65
Couple max. (Nm)	98
Capacité du mandrin (mm)	3 – 16
Porte-mandrin	FastFix
Diamètre du collet de broche (mm)	57
Poids (kg)	3,4
Poids (sans mandrin de perçage) (kg)	2,7



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
poignée supplémentaire télescopique, butée de profondeur, en SYSTAINER SYS MAXI		
DR 20 E FF-Plus mandrin de perçage à couronne dentée avec sécurité sur la force de serrage	415,00 498,00	767991
DR 20 E FF-Set mandrin XL CENTROTEC, set d'accessoires composé d'un renvoi d'angle, d'un adaptateur pour clés à douille, de 2 clés tubulaires et d'un coffret d'embouts	725,00 870,00	768933

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 248





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

DURADRIVE DWC 18

Force et endurance pour l'aménagement intérieur

- ▶ Profondeur précise et longévité grâce à l'arrêt électronique inusable
- ▶ Fonction marche/arrêt sans actionner l'interrupteur principal
- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons, rendement optimal, durée de vie maximale
- ▶ Possibilité de passage rapide au chargeur de vis, sans outil

Caractéristiques techniques	DWC 18-2500	DWC 18-4500
Tension de la batterie (V)	18	18
Vitesses	1	1
Régime à vide (min ⁻¹)	0 - 2.500	0 - 4.500
Couple max. bois/acier (Nm)	7/18	5/14
Longueur des vis max. utilisables (chargeur de vis) (mm)	55	55
Porte-outil	1/4"	1/4"
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	5,2
Poids avec butée de profondeur (kg)	1,9	1,9
Poids avec chargeur de vis (kg)	2,3	2,3



■ = Régulation électronique



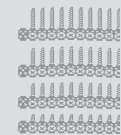
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
chargeur de vis, butée de profondeur, clip pour ceinture, clip ceinture, crochet pour échafaudage, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
DWC 18-2500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	369,00 442,80	574742
DWC 18-2500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	570,00 684,00	574911
DWC 18-2500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	622,00 746,40	574743
DWC 18-4500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	369,00 442,80	574747
DWC 18-4500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	570,00 684,00	574913
DWC 18-4500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	622,00 746,40	574745

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 249



Vis à fixation rapide,
voir page 255



Créer de nouveaux critères

Vissages en série, rapides et efficaces, pour la pose de cloisons sèches encore plus confortables : la DURADRIVE DWC 18 séduit par sa vitesse élevée, son poids de seulement 1,9 kg et sa forme compacte. Le mode « Stop-and-Go » constitue une grande innovation : le moteur EC-TEC sans charbons ne tourne que quand on en a besoin ce qui permet une puissance de vissage jusqu'à 40 % supérieure par charge de batterie. Avec une butée de profondeur, la DWC peut s'utiliser également pour le vissage individuel.

Choisissez autrement : les perceuses-visseuses sans fil Festool



Vissez plus longtemps, rechargez moins souvent.

La technologie de moteur EC-TEC offre, pour une faible consommation d'énergie, un couple maximum sur une plage de régime étendue, du vissage de vis de grande taille au perçage à 3 800 tr/min. Très robuste, il résiste à l'usure et ne nécessite aucun entretien.



Gain de temps

Perçage, chanfreinage, vissage : rien ne vaut le système de changement rapide d'outils CENTROTEC ; plus compacte et plus léger, respectivement de 50 % et de 80 % à celle d'un mandrin classique, il remplace avantageusement le mandrin de perçage et le porte-embout. Ultra-précis, le centrage des outils permet une transmission de force optimale et une concentricité de rotation 10 fois plus importante qu'un porte-embout traditionnel.



Des systèmes bien pensés

Montage sans outil et remplacement rapide : ainsi la perceuse-visseuse sans fil ou la puissante perceuse sur batterie QUADRILL se transforment, en quelques secondes, grâce aux embouts FastFix, en 5 outils (perceuse, visseuse, perceuse à renvoi d'angle, visseuse avec renvoi d'angle et visseuse pour plaquistes).



Un service après-vente de qualité Des réparations sous **48 heures**

Avec 90 ans de savoir-faire, notre SAV Festool offre des réparations garanties pendant 6 mois. Votre machine est en panne ? Confiez-la à votre distributeur qui se chargera de nous la faire parvenir et, nous nous engageons à la réparer et la renvoyer sous 48 h.

Comment procéder ? C'est très simple !

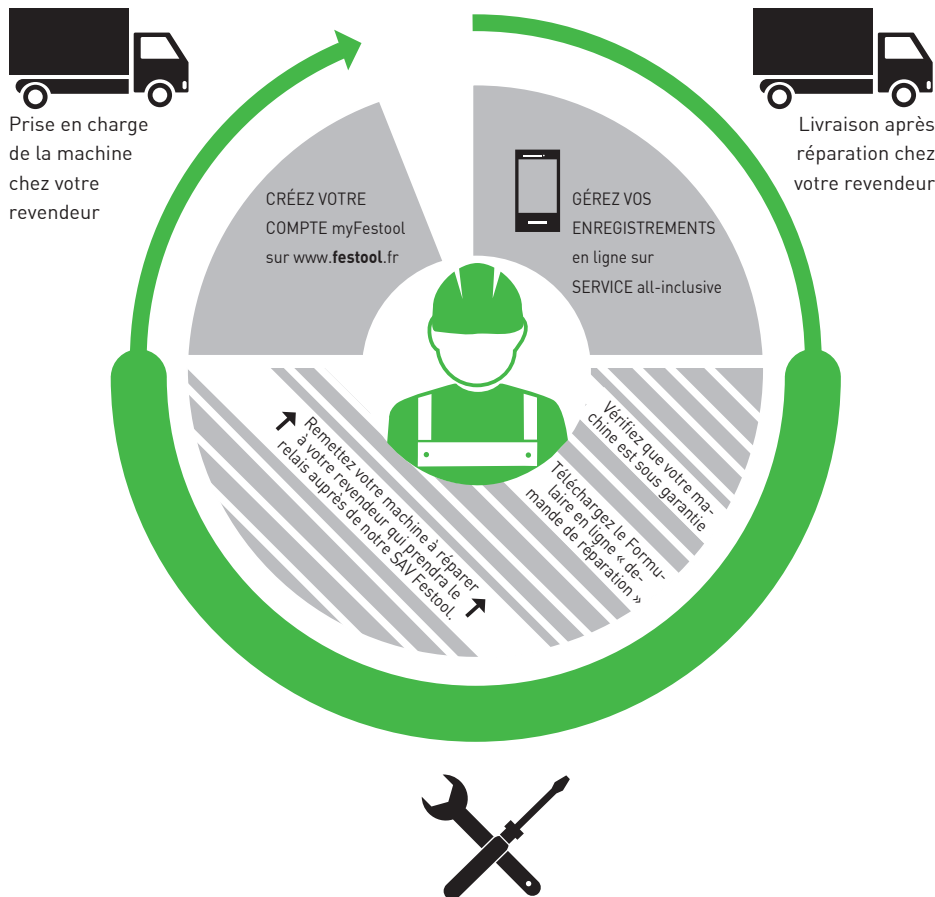
Avec le formulaire « demande de réparation » en ligne sur www.festool.fr/services. Connectez-vous, remplissez-le et c'est parti.

- Apportez la machine dans son coffret Systainer chez votre distributeur
- Joignez le formulaire à l'envoi, en décrivant la panne.
- Nous réceptionnons votre machine, et la réparons avec nos pièces détachées d'origine.
- Aucun frais de réparation ne vous sera facturé si votre machine est sous garantie SERVICE all-inclusive.

Une fois réparée, la machine est renvoyée à votre distributeur qui vous la remettra.



05



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : les gammes de perceuses-visseuses sans fil Festool sont encore plus performantes, plus polyvalentes et fiables grâce aux accessoires système, aux accessoires à changement rapide ainsi qu'une gamme variée d'embouts et de forets ou encore de batteries avec afficheur du niveau de charge et refroidissement actif.



Perceuses et visseuses

Accessoires et consommables

Accessoires système	244
Accessoires CENTROTEC	250
Systèmes de guidage pour le perçage	255



Perceuses et visseuses

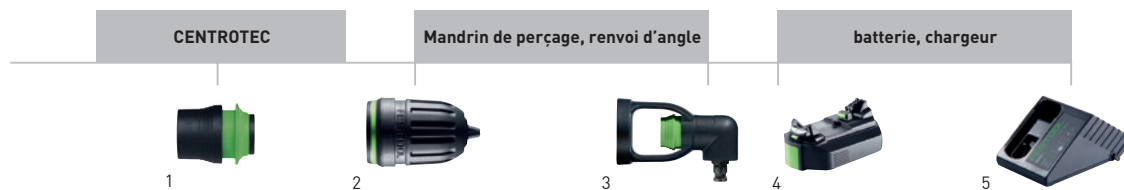
Vue d'ensemble du système



CXS



TXS

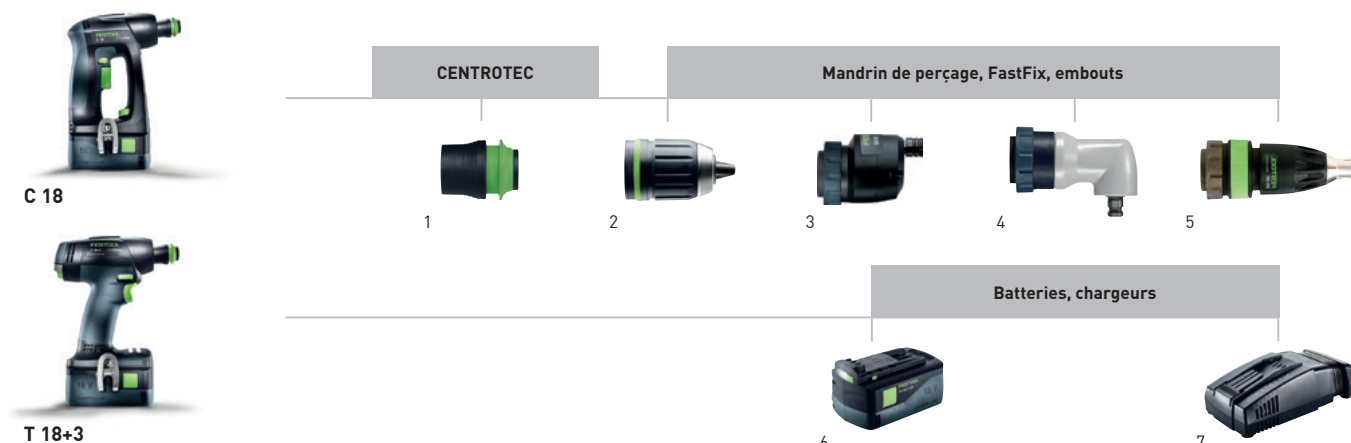


Accessoires pour perceuses-visseuses sans fil CXS, TXS

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Mandrin WH-CE CENTROTEC	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, emballage sous blister	22,80 27,36	492135
2 Mandrin de serrage rapide BF-FX 10	pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS Festool, capacité mandrin 1 – 10 mm, emballage sous blister	53,40 64,08	499949
3 Renvoi d'angle XS-AS	pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, pour les travaux dans des espaces exigus, emballage sous blister	70,80 84,96	497951
4 Batterie BP-XS 2.6 Ah Li-Ion	batterie de rechange Lithium-Ion pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, tension 10,8 V, capacité 2,6 Ah, poids 0,2 kg, emballage sous blister	84,90 101,88	500184
5 Chargeurs MXC	pour batteries BP-XS, pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, courant de charge 2,8 A, tension d'entrée 220-240 V, en emballage carton	55,00 66,00	497495

Perceuses et visseuses

Vue d'ensemble du système

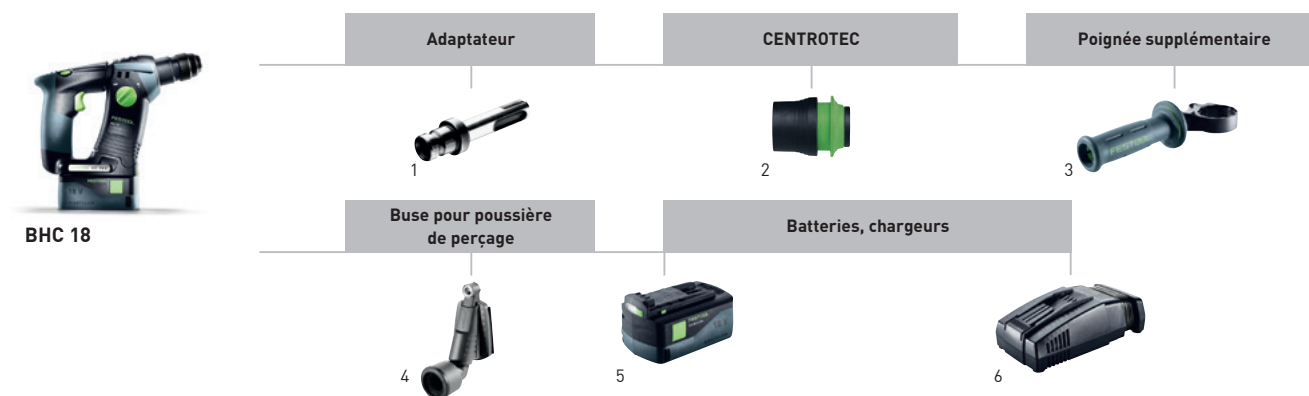


Accessoires pour perceuses-visseuses sans fil série C, série T+3

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Mandrin WH-CE CENTROTEC	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, emballage sous blister	22,80 27,36	492135
2 Mandrin de serrage rapide KC 13-1/2-K-FFP	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses-visseuses à percussion sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) et perceuses à percussion avec interface CENTROTEC, résistant au perçage, bague en plastique, avec blocage de sécurité, capacité mandrin 1,5 - 13 mm, support FastFix, emballage sous blister	56,10 67,32	769067
3 Mandrin excentrique FastFix DD-ES	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix, sauf la CXS et TXS, emballage sous blister	102,70 123,24	490294
4 Renvoi d'angle FastFix DD-AS	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix, sauf la CXS et TXS, emballage sous blister	102,70 123,24	490293
5 Mandrin avec butée de réglage de profondeur FastFix DD-DC	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix, sauf la CXS et TXS, emballage sous blister	102,70 123,24	493539
6 Batterie BP 18 Li 5,2 AS	avec fonction AIRSTREAM, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18, T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18, PS(B)JC 420, HKC 55, TSC 55 et SYSROCK, poids 0,7 kg, capacité 5,2 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	98,00 117,60	200181
Batterie BP 18 Li 3,1 C	conception légère et compacte, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18 Li, T 18+3, BHC 18, DWC 18, DRC/PDC 18, radio SYSROCK BR 10 et lampe KAL II, poids 0,4 kg, capacité 3,1 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	72,00 86,40	201789
7 Chargeur rapide TCL 6	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 - 18 V, poids 0,8 kg, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 - 240 V, emballage sous blister	57,00 68,40	201135
Chargeur rapide SCA 8	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 - 18 V, poids 1,1 kg, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 - 240 V, emballage sous blister	88,00 105,60	200178

Perceuses et visseuses

Vue d'ensemble du système

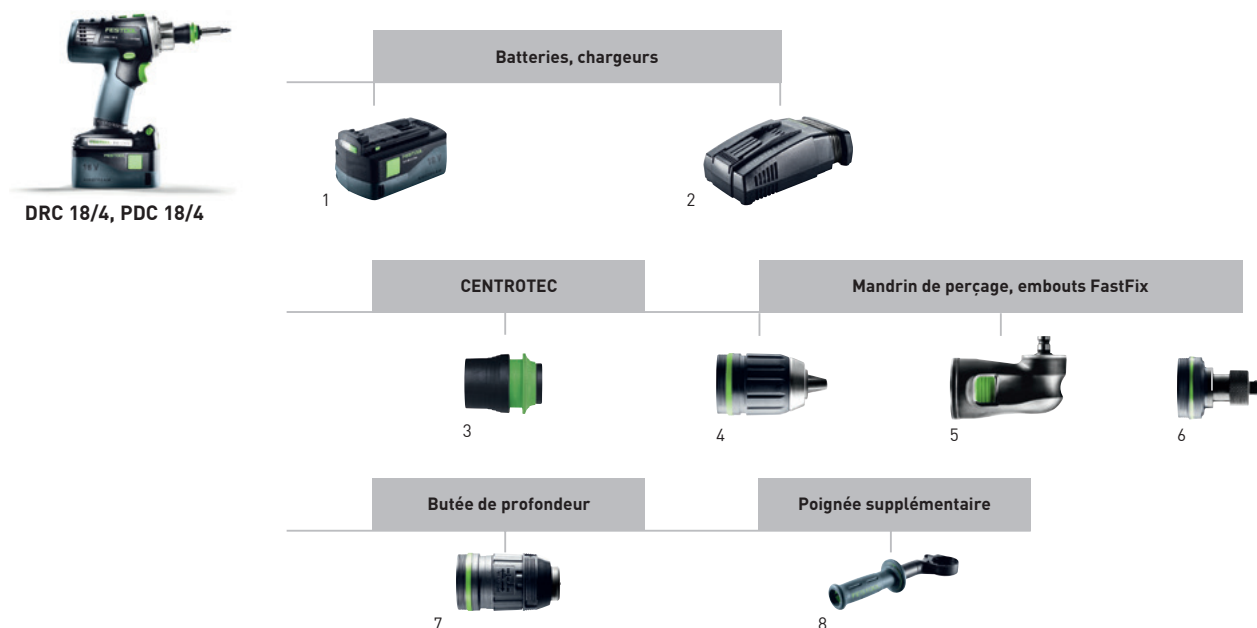


Accessoire pour perforateur sans fil BHC 18

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Adaptateur AD SDS-plus/FastFix	pour BHC 18, RHP 18, CHP 26, pour utilisation d'un mandrin CENTROTEC, emballage sous blister	16,90 20,28	769068
2 Mandrin WH-CE CENTROTEC	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, emballage sous blister	22,80 27,36	492135
3 Poignée supplémentaire AH-43/185	pour toutes les QUADRIVE DRC 18/4, PDC 18/4 et BHC 18, pour des couples plus élevés, longueur 185 mm, Ø emmanchement 43 mm, emballage sous blister	10,30 12,36	768615
4 Buse pour poussière de perçage D 27-BSD	pour BHC 18, PDC 18, PD 20 et aspirateurs CT/CTL/CTM, adaptateur à utilisation flexible, manchette de perçage en acier nickelé, convient pour tous les aspirateurs industriels et ménagers courants, exception : déconnecter le nettoyage automatique du filtre des aspirateurs, Ø de raccordement 27-32 mm, Ø de foret 0-12 mm, emballage sous blister	20,10 24,12	500483
5 Batterie BP 18 Li 5,2 AS	avec fonction AIRSTREAM, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18, T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18, PS(B)C 420, HKC 55, TSC 55 et SYSROCK, poids 0,7 kg, capacité 5,2 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	98,00 117,60	200181
Batterie BP 18 Li 3,1 C	conception légère et compacte, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18 Li, T 18+3, BHC 18, DWC 18, DRC/PDC 18, radio SYSROCK BR 10 et lampe KAL II, poids 0,4 kg, capacité 3,1 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	72,00 86,40	201789
6 Chargeur rapide TCL 6	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 0,8 kg, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	57,00 68,40	201135
Chargeur rapide SCA 8	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 1,1 kg, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	88,00 105,60	200178

Perceuses et visseuses

Vue d'ensemble du système

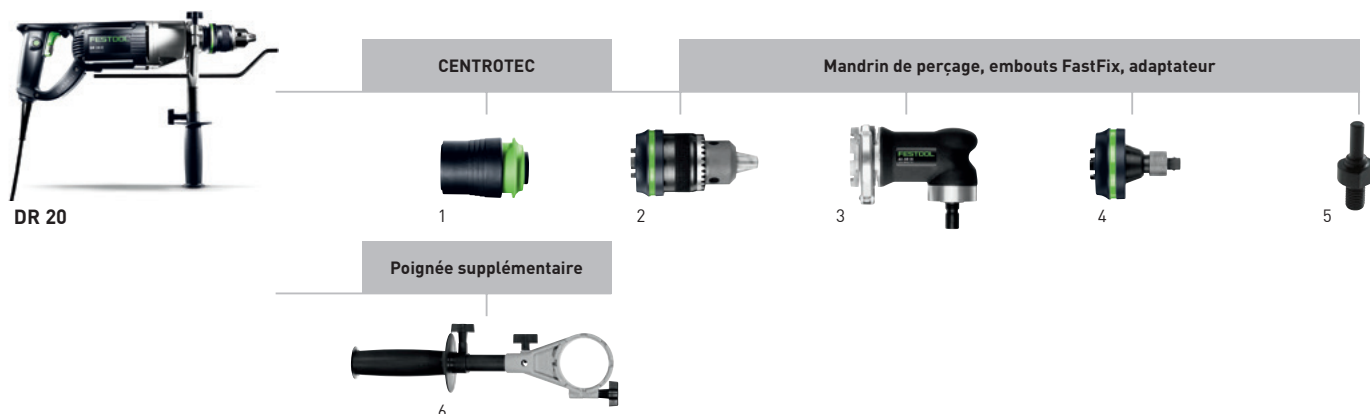


Accessoires pour perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4, perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE PDC 18/4

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Batterie BP 18 Li 5,2 AS	avec fonction AIRSTREAM, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18, T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18, PS(B)C 420, HHC 55, TSC 55 et SYSROCK, poids 0,7 kg, capacité 5,2 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	98,00 117,60	200181
Batterie BP 18 Li 3,1 C	conception légère et compacte, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18 Li, T 18+3, BHC 18, DWC 18, DRC/PDC 18, radio SYSROCK BR 10 et lampe KAL II, poids 0,4 kg, capacité 3,1 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	72,00 86,40	201789
2 Chargeur rapide TCL 6	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 0,8 kg, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	57,00 68,40	201135
Chargeur rapide SCA 8	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de rechange Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 – 18 V, poids 1,1 kg, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 – 240 V, emballage sous blister	88,00 105,60	200178
3 Mandrin WH-CE CENTROTEC	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) avec interface CENTROTEC, emballage sous blister	22,80 27,36	492135
4 Mandrin de serrage rapide KC 13-1/2-K-FFP	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses-visseuses à percussion sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) et perceuses à percussion avec interface CENTROTEC, résistant au perçage, bague en plastique, avec blocage de sécurité, capacité mandrin 1,5 – 13 mm, support FastFix, emballage sous blister	56,10 67,32	769067
Mandrin de serrage rapide KC 13-1/2-MMFP	pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses-visseuses à percussion sans fil et perceuses Festool (sauf DR 20 et DRP 20) et perceuses à percussion avec interface CENTROTEC, Résistant au perçage par percussion, bague métallique, avec sécurité sur la force de serrage, support FastFix, capacité mandrin 1,5 – 13 mm, emballage sous blister	64,90 77,88	769065
5 Renvoi d'angle AU-43 FFP	pour DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC, support FastFix, diamètre du collet de broche 43 mm, emballage sous blister	156,70 188,04	769097
6 Adaptateur AD-3/8" FF	pour DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC et toutes les visseuses C+T, pour la fixation de douilles 4 pans 3/8" selon DIN 3121 (embouts de vissage commandés par machine), support FastFix, emballage sous blister	57,10 68,52	769064
7 Butée de profondeur DC UNI FF	pour DRC 18/4, PDC 18/4, DR 18/4 E, PD 20/4 E, DRP 16 ET, DRP 18-4 DEC, PDP 20-4 DEC et toutes les visseuses C+T, douilles de butée Ø 17 mm + 23 mm, embout PH 2, clé à pipe de 8, support FastFix, emballage sous blister	109,30 131,16	769126
Bague de protection PR D17-DC UNI FF 5x	pour DC UNI FF, 5 bagues de protection pour douille de butée Ø 17 mm, d 17 mm, emballage sous blister	3,90 4,68	768125
Bague de protection PR D23-DC UNI FF 5x	pour DC UNI FF, 5 bagues de protection pour douille de butée Ø 23 mm, d 23 mm, emballage sous blister	3,90 4,68	768127
Clé à douille SW 3/8"-DC UNI FF 2x	pour butée de profondeur DC UNI FF, 2 clés à pipe de 8 avec serrage à bille, support 3/8", emballage sous blister	14,00 16,80	768165
Clé à douille SW 8-DC UNI FF 2x	pour butée de profondeur DC UNI FF, 2 clés à pipe de 8 avec serrage à bille, support 1/4", emballage sous blister	14,00 16,80	768113
8 Poignée supplémentaire AH-43/230	pour toutes les QuaDrill DR 18/4 et PD 20/4, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 43 mm, longueur 230 mm, emballage sous blister	12,80 15,36	768613

Perceuses et visseuses

Vue d'ensemble du système

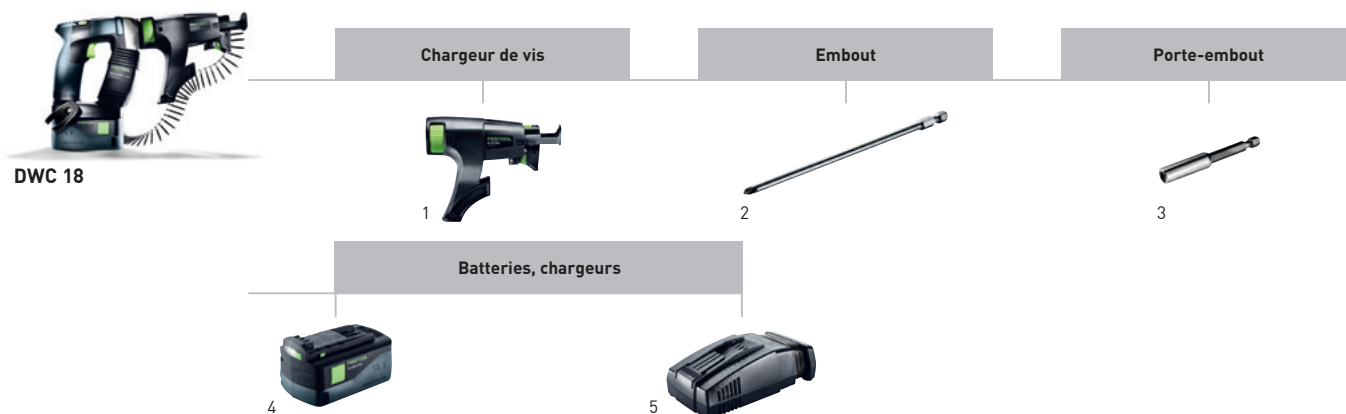


Accessoires pour QUADRILL DR 20

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Mandrin CC-XL CENTROTEC	pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, pour fixation d'embouts CENTROTEC, support FastFix, emballage sous blister	36,30 43,56	769071
2 Mandrin de perçage à couronne dentée CC-16 FFP	pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, avec clé et sécurité sur force de serrage, support FastFix, capacité mandrin 3 - 16 mm, emballage sous blister	116,40 139,68	769061
3 Renvoi d'angle AU DR 20	pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, support FastFix, diamètre du collet de broche 57 mm, emballage sous blister	189,50 227,40	769060
4 Adaptateur AD-1/2 FF	pour DR 20 E FF, DRP 20 ET FF, DRP 20-2 E FF, pour adaptateur avec changement rapide, pour la fixation de clés à pipe avec 4 pans 1/2", support FastFix, emballage sous blister	65,70 78,84	769062
5 Adaptateur AD-D10/M14	pour tiges mélangeuses Festool : pour fixation dans mandrin, pour plateau de ponçage filetage M14 : utilisation pour perceuse visseuse sans fil, pour plateau de polissage Ø 80, Ø de rondelle 10 mm, emballage sous blister	19,20 23,04	483944
6 Poignée supplémentaire AH-57/230	pour DRP 20, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 57 mm, longueur 230 mm, télescopique jusqu'à 325 mm, emballage sous blister	19,50 23,40	769044
Poignée supplémentaire AH-57/275	pour DRP 20, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 57 mm, longueur 275 mm, télescopique jusqu'à 380 mm, emballage sous blister	23,20 27,84	769045

Perceuses et visseuses

Vue d'ensemble du système











Accessoires pour visseuse sans fil pour plaquiste DURADRIVE DWC 18

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Chargeur de vis AF 55-DWC	pour DWC, DWP, pour vis en bande, 25-55 mm, embout long PH2, en emballage carton	194,80 233,76	769146
2 Embout PH2-AF-55 3x	AF 55-DWP/DWC, taille PH 2, contenu 3 pce(s), emballage sous blister	16,90 20,28	769124
Embout PZ2-AF-55 3x	AF 55-DWP/DWC, taille PZ 2, contenu 3 pce(s), emballage sous blister	16,90 20,28	769078
Embout TX 20-AF-55/3	AF 55-DWP/DWC, pour le vissage de vis en bandes pour le bois (TX 20) jusqu'à une longueur de 55 mm, embouts longs pour chargeur de vis, idéal pour DWC 18-2500, contenu 3 pce(s), taille TX 20, emballage sous blister	16,90 20,28	201463
3 Porte-embout BH-DWC	pour DWC, DWP, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	8,80 10,56	769125
4 Batterie BP 18 Li 5,2 AS	avec fonction AIRSTREAM, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18, T 18+3, DRC 18/4, PDC 18/4, BHC 18, DWC 18, PS(B)C 420, HKC 55, TSC 55 et SYSROCK, poids 0,7 kg, capacité 5,2 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	98,00 117,60	200181
Batterie BP 18 Li 3,1 C	conception légère et compacte, batterie Lithium-Ion (Li-Ion) pour C 18 Li, T 18+3, BHC 18, DWC 18, DRC/PDC 18, radio SYSROCK BR 10 et lampe KAL II, poids 0,4 kg, capacité 3,1 Ah, tension 18 V, emballage sous blister	72,00 86,40	201789
5 Chargeur rapide TCL 6	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 - 18 V, poids 0,8 kg, courant de charge 6 A, tension d'entrée 220 - 240 V, emballage sous blister	57,00 68,40	201135
Chargeur rapide SCA 8	pour toutes les batteries Li-Ion (excepté CXS/TXS), avec fonction AIRSTREAM, batterie de recharge Lithium-Ion (Li-Ion) pour toutes les batteries 10,8 - 18 V, poids 1,1 kg, courant de charge 8 A, tension d'entrée 220 - 240 V, emballage sous blister	88,00 105,60	200178

Perceuses et visseuses

Accessoires système

Longueur des embouts 25 mm		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Embout PZ longueur 25 mm, contenu 10 pce(s), emballage sous blister			
	taille PZ 1	PZ 1-25/10	9,00 10,80	490481
	taille PZ 2	PZ 2-25/10	9,00 10,80	490482
	taille PZ 3	PZ 3-25/10	9,00 10,80	490483
	Embout TX longueur 25 mm, contenu 10 pce(s), emballage sous blister			
	taille TX 10	TX 10-25/10	12,60 15,12	490504
	taille TX 15	TX 15-25/10	12,60 15,12	490505
	taille TX 20	TX 20-25/10	12,60 15,12	490506
	taille TX 25	TX 25-25/10	12,60 15,12	490507
	taille TX 30	TX 30-25/10	12,60 15,12	490508
	twinBOX contenu : 10 pièces, emballage sous blister			
	3 x embout PZ 1, 4 x embout PZ 2, 3 x embout PZ 3	BB-PZ	19,50 23,40	496934
	embout TX 10, 2 x embout TX 15, 3 x embout TX 20, 3 x embout TX 25, embout TX 30	BB-TX	19,50 23,40	496935
	embout PH 1, embout PZ 3, embout PH 2, embout PZ 1, embout PZ 2, embout SZ 0,8x5,5, embout TX 15, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30	BB-MIX	19,50 23,40	496936

Longueur des embouts 100 mm		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Embout longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister			
	taille PZ 1	PZ 1-100 CE/2	16,00 19,20	500841
	taille PZ 2	PZ 2-100 CE/2	16,00 19,20	500842
	taille PZ 3	PZ 3-100 CE/2	16,00 19,20	500843
	Embout longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister			
	taille PH 1	PH 1-100 CE/2	16,00 19,20	500844
	taille PH 2	PH 2-100 CE/2	16,00 19,20	500845
	taille PH 3	PH 3-100 CE/2	16,00 19,20	500846
	Embout longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister			
	taille SZ 0,8x5,5	SZ 0,8x5,5-100 CE/2	16,00 19,20	500852
	taille SZ 1,2x6,5	SZ 1,2x6,5-100 CE/2	16,00 19,20	500851
	Embout longueur 100 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister			
	taille TX 15	TX 15-100 CE/2	16,00 19,20	500847
	taille TX 20	TX 20-100 CE/2	16,00 19,20	500848
	taille TX 25	TX 25-100 CE/2	16,00 19,20	500849
	taille TX 30	TX 30-100 CE/2	16,00 19,20	500850
	Embout pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 6 embouts CENTROTEC : PZ 2-100 CE, PZ 3-100 CE, TX 15-100 CE, TX 20-100 CE, TX 25-100 CE, TX 30-100 CE, longueur 100 mm, contenu 6 pce(s), emballage sous blister	CENTROTEC BITS CE SET TL 6X	41,20 49,44	769095

Embout et porte-embouts





	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
	Coffret d'embouts pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, CENTROTEC porte-embouts magnétique BH 60 CE, contenu : 10 pièces, emballage sous blister			
	2 x embout PZ 1, 5 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3	PZ + BH 60-CE	18,60 22,32	493260
	embout TX 10, 2 x embout TX 15, 3 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, embout TX 30	TX + BH 60-CE	18,60 22,32	493261
	embout PH 1, embout PH 2, embout PZ 1, embout PZ 2, embout PZ 3, embout SZ 0,8x5,5, embout TX 15, embout TX 20, embout TX 25	MIX + BH 60-CE	18,60 22,32	493262
	Assortiment d'embouts pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 24 pièces, 2 x embout PH 1, 2 x PH 3, 2 x embout TX 10, 2 x embout PH 2, 2 x embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3, 2 x embout TX 15, 2 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, 2 x embout TX 30, 2 x embout TX 40, Porte-embout à changement rapide, emballage sous blister	BITS + BHS 65 CE TL 24x	36,60 43,92	769094
	Porte-embout à changement rapide pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	BHS 65 CE	28,70 34,44	492648
	Porte-embouts magnétique pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, convient à une utilisation avec la T115 Impact, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	BH 60 CE-Imp	11,80 14,16	498974
	Porte-embouts magnétique pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, extra-long, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	BV 150 CE	23,20 27,84	492540
	Adaptateur pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, pour noix enfichables, avec sécurité de tête sphérique pour le fonctionnement manuel, contenu 1 pce(s), emballage sous blister			
	support 1/4", longueur 50 mm	1/4"-50 CE/KG CENTROTEC	23,00 27,60	495131
	support 3/8", longueur 70 mm	3/8"-70 CE/KG CENTROTEC	32,40 38,88	495133
	Tournevis pour outils Centrotec pour perçage et vissage, emballage sous blister	SD-CE-DRIVE-UNI	24,00 28,80	200140

Coffret à embouts





	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
	Coffret à embouts 31 pièces, 1 porte-embout magnétique 1/4", emballage sous blister			
	3 x embout TX 10, 3 x embout TX 15, 6 x embout TX 20, 6 x embout TX 25, 6 x embout TX 30, 3 x embout TX 40, 3 x TX 50	TX 10-50/BH-SORT/31x	31,70 38,04	769137
	respectivement 1 LS 4,5 ; LS 5,5 ; LS 6,5 ; HEX 4 ; HEX 5 ; HEX 6, 2 x embout TX 10, 2 x embout TX 15, 2 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, 2 x embout TX 30, 2 x embout TX 40, 2 x embout PH 1, 2 x embout PH 2, 2 x PH 3, 2 x embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3	BIT/BH-SORT/31x	31,70 38,04	769138
	SYSTAINER de clés à cliquets jeu de douilles 1/4" de 4,0 à 13 mm, 19 embouts différents et 2 rallonges d'embout, clé à cliquets et poignée CENTROTEC ainsi que divers adaptateurs et rallonges, en SYSTAINER SYS MINI	1/4"-CE RA-Set 36	133,80 160,56	497881
	SYSTAINER CENTROTEC pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, poignée de tournevis CENTROTEC DRIVE, mandrin CENTROTEC, CENTROTEC porte-embouts magnétique BH 60 CE, porte-embout magnétique CENTROTEC extra-long BV 150 CE, adaptateurs pour perceuses BA-CE CENTROTEC, foret conique QLS D2-8 CE, foret conique QLS D5-15 CE, foret avec butée de profondeur BTA HW D5 CE, alésoir de perçage avec butée de profondeur BSTA HS D3,5 CE, foret de centrage ZB HS D5 EURO CE, dispositif de fixation crochet HD D18 CE, gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, coffret de forets HSS D3-10 CE/10, coffret de forets BKS D3-8 CE/W-K, 12 embouts CENTROTEC longs PZ/PH/TX, 50 embouts (PZ/PH/TX) 25 mm, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS 1 CE-SORT	427,20 512,64	497628

Perceuses et visseuses


Accessoires système

Forets métal hélicoïdaux HSS CENTROTEC		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
	Foret hélicoïdal emballage sous blister				
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 3 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 3/33 CE/M-Set	10,60 12,72	493421	
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 3,5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 3,5/39 CE/M-Set	11,30 13,56	493422	
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 4 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 4/43 CE/M-Set	11,90 14,28	493423	
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 4,5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 4,5/47 CE/M-Set	12,70 15,24	493424	
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 5/52 CE/M-Set	12,90 15,48	493425	
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 5,5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 5,5/57 CE/M-Set	13,10 15,72	493426	
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 6 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 6/57 CE/M-Set	13,70 16,44	493427	
	foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 6,5 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 6,5/63 CE/M-Set	14,30 17,16	493428	
	foret complet avec porte-foret et 1 foret de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 8 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 8,0/75 CE/M-Set	20,30 24,36	495308	
foret complet avec porte-foret et 1 foret de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 10 mm, contenu 1 pce(s)	HSS D 10,0/75 CE/M-Set	25,30 30,36	495309		
	Coffret de forets hélicoïdaux, diamètre 3-10 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D3-10 CE/10	95,70 114,84	495128	
		foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 3 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 3/33 M/10	10,90 13,08	493437
		foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 3,5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 3,5/39 M/10	11,60 13,92	493438
		foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 4 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 4/43 M/10	14,20 17,04	493439
		foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 4,5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 4,5/47 M/10	16,30 19,56	493440
		foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 5/52 M/10	17,70 21,24	493441
		foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 5,5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 5,5/57 M/10	19,10 22,92	493442
		foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 6 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 6/57 M/10	20,70 24,84	493443
		foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 6,5 mm, contenu 10 pce(s)	HSS D 6,5/63 M/10	23,30 27,96	493444
		foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 8 mm, contenu 5 pce(s)	HSS D 8,0/75 M/5	25,20 30,24	495310
foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, diamètre 10 mm, contenu 5 pce(s)		HSS D 10,0/75 M/5	37,10 44,52	495311	
Foret en acier rapide (HSS)		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
	Coffret pour forets acier HSS				
	Coffret de forets hélicoïdaux, diamètre 1-10 mm, contenu 19 pce(s), emballage sous blister	HSS D 1-10 Sort/19	57,80 69,36	498981	



Foret à bois hélicoïdal

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>Foret à bois hélicoïdal pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, contenu 1 pce(s), emballage sous blister</p>	diamètre 3 mm	D 3 CE/W 9,40 11,28	492512
	diamètre 4 mm	D 4 CE/W 9,40 11,28	492513
	diamètre 5 mm	D 5 CE/W 9,70 11,64	492514
	diamètre 6 mm	D 6 CE/W 10,20 12,24	492515
	diamètre 7 mm	D 7 CE/W 10,30 12,36	492516
	diamètre 8 mm	D 8 CE/W 12,50 15,00	492517
	diamètre 10 mm	D 10 CE/W 14,70 17,64	492518
	 <p>Foret 6 forets à bois hélicoïdaux CENTROTEC, diamètre 4, 2 x 5, 6, 8, 10 mm, contenu 6 pce(s), emballage sous blister</p>	DB WOOD CE SET TL 6x	56,40 67,68
 <p>Coffret de forets hélicoïdaux coffret de mèches longues, avec pointe de centrage, diamètre 3, 4, 5, 6, 8 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister</p>	BKS D 3-8 CE/W	47,60 57,12	493648
 <p>Coffret de forets hélicoïdaux coffret de mèches courtes, avec pointe de centrage, diamètre 3, 4, 5, 6, 8 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister</p>	BKS D 3-8 CE/W-K	43,50 52,20	495130

Foret à marteau SDS-plus

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>Foret pour perforateur pour les perforateurs sans fil BHC 18 et tous les autres perforateurs avec SDS-Plus, 1 x D 5x50, 2 x D 6x50, 1 x D 6x100, 1 x D 8x100, 1 x D 10x100, 1 x D 12x100, contenu 7 pce(s), emballage sous blister</p>	SDS+Set	64,10 76,92	499924




Forets matériaux CENTROTEC

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>Foret pour pierres emballage sous blister</p>	diamètre 4 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D4 3x 27,40 32,88	769111
	diamètre 5 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D5 3x 28,00 33,60	769112
	diamètre 6 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D6 3x 30,50 36,60	769113
	diamètre 8 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D8 3x 33,00 39,60	769114
	diamètre 10 mm, contenu 3 pce(s)	DB STONE CE D10 3x 36,80 44,16	769115
	 <p>pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 6 forets pour pierres CENTROTEC : Ø 4, 5, 2 x 6, 8, 10 mm, contenu 1 pce(s)</p>	DB STONE CE SET TL 6x	52,90 63,48














Perceuses et visseuses

Accessoires système

Forets Forstner système ZOBO CENTROTEC

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Forets Forstner système ZOBO contenu 1 pce(s), emballage sous blister		
	diamètre 15 mm	FB D 15 CE-Zobo 24,30 29,16	496472
	diamètre 20 mm	FB D 20 CE-Zobo 29,80 35,76	496473
	diamètre 25 mm	FB D 25 CE-Zobo 36,10 43,32	496474
	diamètre 30 mm	FB D 30 CE-Zobo 42,10 50,52	496475
diamètre 35 mm	FB D 35 CE-Zobo 48,50 58,20	496476	
	Jeu de forets système ZOBO Coffret de mèches plastique solides, Forets Forstner système ZOBO FB D 15 CE-Zobo, Forets Forstner système ZOBO FB D 20 CE-Zobo, Forets Forstner système ZOBO FB D 25 CE-Zobo, Forets Forstner système ZOBO FB D 30 CE-Zobo, Forets Forstner système ZOBO FB D 35 CE-Zobo, diamètre 15-35 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	FB Set D 15-35 CE-Zobo 160,00 192,00	496390
	Kit de pièces détachées ZOBO pointes de centrage (FB-CE 2,5x3,5/ZS et FB-CE 2,5x7,5/ZS), foret de centrage (FB-CE 3x30/ZB) et chasse-foret (FB-Set-D 15-35 CE), pour forets Forstner CENTROTEC, emballage sous blister	FB-CE/Er-Zobo 18,60 22,32	497268


Accessoires divers CENTROTEC

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Foret conique contenu 1 pce(s), emballage sous blister		
	diamètre 2-8 mm	QLS D 2- 8 CE 28,90 34,68	492520
	pour le chanfreinage et le vissage à fleur, diamètre 5-15 mm	QLS D 5-15 CE 35,60 42,72	492521
	Foret avec butée de perçage carbure, butée de profondeur réglable, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	BTA HW D 5 CE 41,50 49,80	492522
	Foret de rechange pour forets avec butée de profondeur, carbure, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	HW D 5 F.BTA 27,90 33,48	491794
	Foret avec butée de perçage et chanfreinage butée de profondeur réglable, diamètre 3,5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	BSTA HS D 3,5 CE 54,50 65,40	492523
	Foret de rechange pour alésoir conique avec butée de profondeur, diamètre 3,5 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	EB-BSTA D 3,5/5 14,40 17,28	494445
	Foret avec butée de perçage et chanfreinage butée de profondeur réglable, diamètre 4,5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	BSTA HS D 4,5 CE 57,20 68,64	492524
	Foret de rechange pour alésoir conique avec butée de profondeur, diamètre 4,5 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	EB-BSTA D 4,5/5 14,40 17,28	494446
	Foret avec butée de perçage et chanfreinage butée de profondeur réglable, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	BSTA HS D 5 CE 60,10 72,12	496451
	Foret de rechange pour alésoir conique avec butée de profondeur, diamètre 5 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	EB-BSTA D 5/5 14,40 17,28	496452
	Foret de centrage avec limite de profondeur pour vis 5mm, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	ZB HS D 5 EURO CE 54,50 65,40	492525
	Foret de rechange pour foret de centrage, diamètre 5 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	HS D 5 20,40 24,48	493572
	Dispositif de fixation crochet pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, diamètre 18 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	HD D 18 CE 11,30 13,56	492526
	Adaptateurs pour perceuses contenu 1 pce(s), emballage sous blister	BA-CE CENTROTEC 18,60 22,32	496450

Systèmes de guidage pour le perçage

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Dispositif de perçage pour charpente pour perceuses-visseuses puissantes, mouvement aisé par colonnes de guidage précises et douilles de coulissement en bronze dans le chariot porte-machine, stabilité parfaite grâce à une plaque de base rectangulaire avec surface d'appui fraisée précise, 1 plateau de guidage pour forets Ø 8 à 26 mm, 2 x butée de profondeur, 2 x guide parallèle, 1 bague de réduction D 57 mm / 43 mm, en emballage carton			
	profondeur de perçage max. 240 mm, longueur de perçage max. 320 mm, poids 2,8 kg	GD 320	280,20 336,24	768768
	profondeur de perçage max. 380 mm, longueur de perçage max. 460 mm, poids 3,2 kg	GD 460	302,60 363,12	768119
	orientable, profondeur de perçage max. 310 mm, longueur de perçage max. 460 mm, poids 3,7 kg	GD 460 A	395,00 474,00	769042
	Dispositif de perçage pour escaliers profondeur de perçage précise grâce à une bague de butée réglable en continu, montage et démontage ultra-rapide des forets grâce à un verrouillage à baïonnette, serre-joint pour fixation, rallonge pour foret à lattes avec tige Ø 9 mm, clé à fourche de 8 et de 10, bague de réglage de profondeur, pare-éclats pour cadre-équerre, plaque adaptatrice, clé mâle coudée de 3, Ø de foret 10-40 mm			
	pour perceuses-visseuses filaires et perceuses sans fil puissantes, forets à lattes Ø 18-20-22-25-30 mm, 1 éjecteur, 2 x pointe de centrage CP-WD 2,5x3,5, CP-WD 2,5x7,7, CP-WD 2,5x14,7, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	GD D10-40 A Set	1.002,50 1.203,00	768098
	pour perceuses-visseuses puissantes, orientable, en emballage carton	GD D10-40 A	662,90 795,48	768182

Accessoires pour visseuses pour plaquistes DWC

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Vis à fixation rapide AF 55-DWP/DWC, diamètre 3,9 mm, en emballage carton			
	1000 vis en bande, filetage fin (métal), longueur 25 mm	DWS C FT 3,9x25 1000x	31,00 37,20	769142
	1000 vis en bande, filetage fin (métal), longueur 35 mm	DWS C FT 3,9x35 1000x	31,00 37,20	769143
	en bandes, 1 000 pièces, filetage large (bois), longueur 35 mm	DWS C CT 3,9x35 1000x	31,00 37,20	769144
	en bandes, 1 000 pièces, filetage large (bois), longueur 45 mm	DWS C CT 3,9x45 1000x	31,00 37,20	769145



Système 18 Volts Festool

Scies sauteuses sans fil CARVEX PSC 420, PSBC 420	262
Scie plongeante sans fil TSC 55	263
Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55	264
Perceuse-visseuse sans fil C 18	265
Perceuse-visseuse sans fil T 18+3	266
Perforateur sans fil BHC 18	267
Perceuses-visseuses sans fil QUADRIVE, perceuses-visseuses sans fil QUADRIVE DRC 18/4, PDC 18/4	268
Visseuses sans fil pour plaquistes DWC 18-2500, DWC 18-4500	269

Tout simplement ingénieux – le système 18 V Festool



Pour développer des outils sans fil 18 V innovants, nous avons toujours gardé à l'esprit une image traditionnelle : nos machines filaires. Qu'il soit question de puissance et d'efficacité, de résultats exacts et précis, de compatibilité, de polyvalence ou d'utilisation de notre système – avec la gamme d'outils 18 V Festool, vous ne renoncez à rien – sauf au câble.

Découvrez tous les avantages de passer au 18 V.

**Pour plus d'information sur la gamme
18 V Festool :**

www.festool.fr/powerselect



06

Tout simplement astucieuse – la technologie AIRSTREAM

Ingénieux, ne plus avoir à se demander quand on peut commencer

Ne perdez plus votre temps à attendre que les batteries se rechargent. Le chargeur rapide SCA 8, avec dispositif de refroidissement actif intégré, permet non seulement de recharger les nouvelles batteries AIRSTREAM 3 fois plus vite qu'un chargeur traditionnel, mais indique également les minutes restantes avant que la batterie puisse à nouveau être utilisée. De plus, l'affichage LED intégré sur la batterie informe de l'état de charge, sur simple pression d'un bouton.

Tout aussi important que l'information du temps de charge : le SERVICE all-inclusive, un panel de services entièrement gratuits, unique sur le marché, également valable sur les batteries et chargeurs. (voir conditions sur www.festool.fr/services)



PowerSelect

Sélectionnez. Combinez. Évoluez.

De nombreux fabricants permettent de combiner batteries et machines, mais nous sommes les seuls à proposer des batteries achetées à part, sans surcoût, par rapport à une version Plus ou Set. Grâce au système PowerSelect, choisissez la version 18 V qui vous convient, en fonction de vos besoins.

- ✓ Nombreuses combinaisons possibles
- ✓ Un prix calculé au plus juste, sans surcoût
- ✓ Le « SERVICE all-inclusive » est aussi valable sur les batteries Li-Ion et chargeurs achetés séparément et vous permet une garantie totale de 36 mois* pièces d'usure comprises



* La garantie totale 36 mois est soumise à certaines conditions et n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, utilisation non conforme, dommages dus à l'utilisation d'accessoires ou de pièces détachées non d'origine, machines démontées par l'utilisateur et utilisation intensive conduisant à une usure prématurée de la machine.

POWERSELECT

BASIC

Machine en SYSTAINER sans chargeur ni batterie

Achetez une machine en version BASIC et utilisez les batteries de votre parc de machines Festool. Le complément parfait dans le système Festool.

ENERGY

Nouvelle batterie 5,2 Ah AIRSTREAM et nouveaux chargeurs rapides TCL 6 ou SCA 8 (avec technologie AIRSTREAM) disponibles séparément.

Disponible aussi séparément : nouvelle batterie 3,1 Ah, légère et compacte.

Vous êtes déjà équipé et souhaitez des batteries ou chargeurs supplémentaires ? Cette version Energy vous permet d'acheter batteries et chargeurs, sans surcoût.

SERVICE all-inclusive également valable sur les batteries Li-Ion et chargeurs vendus séparément

PACK*

Machine en Systainer + batterie 5,2 Ah AIRSTREAM + chargeur rapide* TCL 6 ou SCA 8 + accessoires système

Ouvrez, sortez, démarrez. Version pack ou Set pour un démarrage parfait avec le Système Festool.

* L'équipement varie selon les versions de machines sans fil.



Plus d'informations auprès de votre revendeur spécialisé ou sur www.festool.fr/powerselect

Système 18 Volts Festool

Scies sauteuses pendulaires sans fil CARVEX PSC 420 et PSBC 420



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



CARVEX PSC / PSBC 420



La version sans fil de la CARVEX – aussi puissante qu’un outil filaire

- ▶ Comportement remarquable dans les courbes, grâce à un triple guidage de la lame de scie et à la tige rigide à la torsion
- ▶ Changement rapide et sans outil des tables, des semelles et des lames de scie
- ▶ Manipulation aisée grâce au revêtement Softgrip et à la forme ergonomique
- ▶ Interrupteur marche/arrêt bilatéral, accessible quelle que soit la position de travail

Caractéristiques techniques	PSC 420	PSBC 420
Tension de la batterie (V)	18	18
Nombre de courses (min ⁻¹)	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4	4
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10	10
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	5,2
Poids (kg)	2,4	2,4



■ = Electronique MMC

Maniable et mobile

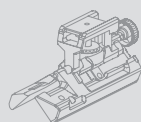
Les CARVEX PSC 420 et PSBC 420 accompagnent chaque mouvement pour un travail au millimètre près. Les scies sauteuses sont extrêmement légères et intuitives. 3800 courses par minute assurent un sciage d'une puissance exceptionnelle sur les lignes droites.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
PSC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur	338,00 405,60	574713
PSC 420 Li 5,2 EB-Plus batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	493,00 591,60	574709
PSC 420 Li 5,2 EB-Plus-SCA batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	524,00 628,80	574714
PSBC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur	338,00 405,60	201379
PSBC 420 Li 5,2 EB-Plus batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	493,00 591,60	201380
PSBC 420 Li 5,2 EB-Plus-SCA batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	524,00 628,80	201383

Gamme complète de scies voir page 6

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 42



Lames de scies sauteuses,
voir page 56



Systeme 18 Volts Festool

Scie plongeante sans fil TSC 55



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



TSC 55



Scie plongeante, maintenant sans fil

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- ▶ Concept de deux batteries indépendantes : fonctionnement soit avec deux batteries 18 V (36V) pour une puissance maximale, soit avec une seule batterie 18 V, pour plus de légèreté
- ▶ Moteur EC-TEC doté d'une vitesse élevée pour une qualité parfaite de coupe et un travail rapide
- ▶ Sac récupérateur pour une atmosphère exempte de poussière et un travail sain

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18/36
Régime à vide (min ⁻¹)	2.650 – 3.800/5.200
Ø de lame (mm)	160
plage angulaire (°)	-1 – 47
Profondeur de coupe (mm)	0 – 55
Profondeur de coupe à 45° (mm)	43
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids 1x18V/2x18V (kg)	4,6/5,3



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* TTC	Réf.
lame de scie circulaire denture fine HW W48, pare-éclats, lucarne de visée, sac récupérateur de poussière, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
TSC 55 Li REB-Basic sans batterie, ni chargeur	499,00 598,80	201395
TSC 55 Li 5,2 REB-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	752,00 902,40	201389
TSC 55 Li 5,2 REB-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	783,00 939,60	201396

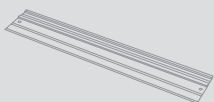
Précise et mobile

Finies les retouches fastidieuses. La scie plongeante sans fil TSC 55 assure un travail de précision. Avec 5 200 tours puissants par minute. Le système flexible pouvant accueillir jusqu'à deux batteries garantit une mobilité absolue en marche et relègue aux oubliettes câbles et prises.

Gamme complète de scies voir page 6

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système, voir page 44



Lames pour scies circulaires, voir page 60



Système 18 Volts Festool

Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



HKC 55



Précise et autonome

Peu importe à quelle hauteur vous devez travailler et quelles que soient les exigences – la scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 avec rail pour coupes d'onglets FSK vous permet de réaliser des coupes nettes, précises et reproductibles, quel que soit l'endroit.

L'indépendance dans toutes les positions

- ▶ Mobilité et indépendance grâce à la batterie puissante 18V Lithium-Ion et aux rails pour coupes d'onglets combinables
- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons combiné à des batteries Lithium-Ion pour une capacité maximale de coupe
- ▶ Montée sur le rail pour coupes d'onglet : réalisation rapide, angles précis et coupes répétées sans réglage
- ▶ Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et sabot de guidage

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie [V]	18
Régime à vide [min ⁻¹]	4.500
Ø de lame [mm]	160
plage angulaire [°]	0 – 50
Profondeur de coupe 0° ; 90° [mm]	0 – 55
Profondeur de coupe à 45°/50° [mm]	42/38
Ø raccord d'aspiration [mm]	27/36
Capacité batterie Li-ion [Ah]	5,2
Poids avec li-ion [kg]	4,1



□ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
lame de scie standard HW W18, clé de service, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
HKC 55 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur	359,00 430,80	201358
HKC 55 Li 5,2 EB-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	612,00 734,40	201360
HKC 55 Li 5,2 EB-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	643,00 771,60	201369

Gamme complète de scies voir page 6

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 45



Lames pour scies circulaires,
voir page 60



Systeme 18 Volts Festool Perceuses-visseuses sans fil C 18



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

C 18

Parfaitement équipées / Une forme aboutie

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- ▶ Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- ▶ Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- ▶ Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Vitesses	2
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 - 450/0 - 1.500
Ø de perçage bois/acier (mm)	40/13
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,8 - 8/0,5 - 6
Couple max. bois/acier (Nm)	27/45
Capacité du mandrin (mm)	1,5 - 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Temps de charge li-ion (min)	90
Poids avec li-ion (kg)	1,8



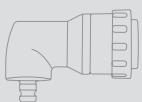
■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTEMAINER SYS 2 T-LOC		
C 18 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	240,00 288,00	574737
C 18 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	441,00 529,20	574921
C 18 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	493,00 591,60	574738

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 228

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système, voir page 245



Embouts et forets, voir page 250



Polyvalente et mobile

Polyvalence au perçage et au vissage. Dotée d'un régime élevé et d'un couple puissant, la nouvelle C 18 a la réponse adaptée à toutes les exigences : le système de changement rapide CENTROTEC qui réunit mandrin de perçage et porte-embout permettant ainsi un changement plus rapide entre perçage, chanfreinage et vissage.

Système 18 Volts Festool

Perceuses-visseuses sans fil T 18+3



product
design
award

2009

Moteur EC-TEC sans charbons
pour une grande longévité et
des performances accrues



T 18+3



Flexible et mobile

La T 18+3 passe rapidement d'une application à une autre sans interruption, grâce au système léger et compact de changement rapide CENTROTEC. Remplacer le mandrin de perçage et le porte-embout est un jeu d'enfant.

La puissance intelligente

- ▶ Interface FastFix pour permuter rapidement les mandrins et système de changement rapide d'outils CENTROTEC
- ▶ Ergonomie efficace : courte, légère avec un centre de gravité optimal
- ▶ Réglage électronique du couple et désactivation du couple pour un vissage précis
- ▶ Commutation du vissage au perçage, sans dérégler le couple réglé

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Vitesses	2
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 – 450/0 – 1.500
Ø de perçage bois/acier (mm)	45/13
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6
Couple max. bois/acier (Nm)	35/50
Capacité du mandrin (mm)	1,5 – 13
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Temps de charge li-ion (min)	90
Poids avec li-ion (kg)	1,9



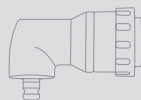
☐ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
T 18+3 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	240,00 288,00	574763
T 18+3 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	441,00 529,20	574908
T 18+3 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	493,00 591,60	574756

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 228

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 245



Embouts et forets,
voir page 250



Système 18 Volts Festool

Perforateur sans fil BHC 18



Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



BHC 18



Le perforateur sans fil compact

- ▶ Rapport poids/performances imbattable grâce au mariage entre moteur EC-TEC et forme en C
- ▶ Amortissement des vibrations pour un travail sans fatigue ; excellent confort de travail en toute situation
- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons avec gestion du moteur intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues
- ▶ Dernière technologie de batteries (Lithium-Ion) pour une durée de vie accrue

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	18
Vitesses	1
Régime à vide (min ⁻¹)	0 – 1.100
Fréquence de frappes max. (min ⁻¹)	4.895
Diamètre de perçage max. dans le béton (mm)	18
Diamètre de perçage max. couronnes de perçage (mm)	68
Couple max. bois/acier (Nm)	10/25
Porte-outil	SDS-Plus
Force de frappe coup par coup (J)	1,8
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2
Poids avec li-ion (kg)	2,6



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
poignée supplémentaire, butée de profondeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
BHC 18 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	314,00 376,80	574723
BHC 18 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	515,00 618,00	574924
BHC 18 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	567,00 680,40	574720

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 228

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 246



Léger et mobile

Le BHC 18 permet un travail sans fatigue. Grâce à une énergie de percussion extrêmement élevée et l'amortissement des vibrations, qui évite que l'énergie de percussion soit redirigée vers vos mains, le BHC 18 se démarque par son poids léger et une excellente maniabilité.

Système 18 Volts Festool

Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE DRC 18/4
et perceuse-visseuse à percussion sans fil
QUADRIVE PDC 18/4

Moteur EC-TEC sans charbons
pour une grande longévité et
des performances accrues



QUADRIVE DRC 18/4 / PDC 18/4



L'outil compact avec une grande force de rotation

- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons pour une longévité maximale et un rendement optimal
- ▶ Réducteur à 4 vitesses avec jusqu'à 3.800 tours par minute pour une progression de perçage rapide et propre
- ▶ La solution universelle pour les travaux de vissage exigeant un couple élevé et pour les travaux de perçage de grand diamètre
- ▶ Éclairage par LED activable séparément et afficheur du niveau de charge de la batterie

Caractéristiques techniques	DRC 18/4	PDC 18/4
Tension de la batterie (V)	18	18
Vitesses	4	4
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 - 400/0 - 850	0 - 400/0 - 850
Vitesse de rotation à vide position 3/4 (min ⁻¹)	0 - 1.850/0 - 3.800	0 - 1.850/0 - 3.800
Fréquence de frappes max. (min ⁻¹)		76.000
Couple max. bois/acier (Nm)	40/60	40/60
Diamètre de perçage dans le bois / métal (mm)	50/13	50/13
Capacité du mandrin (mm)	1,5 - 13	1,5 - 13
Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) (mm)		10
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	5,2
Poids avec Li-ion (kg)	1,9	2



☐ = Régulation électronique

Robuste et mobile

Les QUADRIVE DRC et PDC sont robustes et font preuve d'une résistance considérable. Avec leur robuste engrenage en métal 4 vitesses, vous disposez de 4 vitesses adaptées à toutes les situations de travail. Le couple 60 Nm garantit un couple élevé en 1ère vitesse et un perçage précis en 4ème vitesse à 3800 courses/min.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, embout PZ 2, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS 2 DF T-LOC		
DRC 18/4 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	288,00 345,60	574695
DRC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	541,00 649,20	574696
DRC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	572,00 686,40	574916
PDC 18/4 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	298,00 357,60	574701
PDC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	551,00 661,20	574702
PDC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	582,00 698,40	574918

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 228

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 247



Embouts et forets,
voir page 250





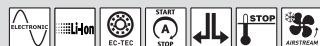
Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues

DURADRIVE DWC 18

Force et endurance pour l'aménagement intérieur

- ▶ Profondeur précise et longévité grâce à l'arrêt électronique inusable
- ▶ Fonction marche/arrêt sans actionner l'interrupteur principal
- ▶ Moteur EC-TEC sans charbons, rendement optimal, durée de vie maximale
- ▶ Possibilité de passage rapide au chargeur de vis, sans outil

Caractéristiques techniques	DWC 18-2500	DWC 18-4500
Tension de la batterie (V)	18	18
Vitesses	1	1
Régime à vide (min ⁻¹)	0 - 2.500	0 - 4.500
Couple max. bois/acier (Nm)	7/18	5/14
Longueur des vis max. utilisables (chargeur de vis) (mm)	55	55
Porte-outil	1/4"	1/4"
Capacité batterie Li-ion (Ah)	5,2	5,2
Poids avec butée de profondeur (kg)	1,9	1,9
Poids avec chargeur de vis (kg)	2,3	2,3



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
chargeur de vis, butée de profondeur, clip pour ceinture, clip ceinture, crochet pour échafaudage, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
DWC 18-2500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	369,00 442,80	574742
DWC 18-2500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	570,00 684,00	574911
DWC 18-2500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	622,00 746,40	574743
DWC 18-4500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	369,00 442,80	574747
DWC 18-4500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	570,00 684,00	574913
DWC 18-4500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	622,00 746,40	574745

Gamme complète de perceuses-visseuses voir page 228

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système, voir page 249



06

Innovante et mobile

La DURADRIVE DWC 18 permet de rapidement visser en série de manière confortable. La fonction innovante Stop-and-go assure une capacité de vissage supérieure pouvant atteindre 40% supplémentaires par charge de batterie.





Systeme d'assemblage DOMINO

Produits et applications 272

Fraiseuses DOMINO DF 500, DF 700 274

Accessoires et consommables 276
Le système Festool

Système d'assemblage DOMINO

Produits et applications

Page 274 ————— 275

Le système DOMINO : parfait pour les assemblages de plaques, de cadres ou de châssis. Pour pièces étroites, larges, massives ou fines. Avec tenons DOMINO de Ø 4 à 14 mm pour une multitude d'assemblages.

DF 500

DF 700



Applications

Fraiseuses DOMINO

Assemblages de plaques

Tiroirs à partir de tenon DOMINO Ø 4 mm



Corps de meubles avec tenons DOMINO Ø 5 et 6 mm



Meubles en bois massif avec tenons DOMINO Ø 8 et 10 mm



Meubles en bois massif (par ex. lits) avec tenons DOMINO Ø 12 et 14 mm



assemblages de bâtis

Léger châssis (par ex. chaises) jusqu'à tenon DOMINO Ø 10 mm



Châssis stable (par ex. tables) jusqu'à tenons DOMINO Ø 10 à 14 mm



Cadres et bâtis pour constructions



Assemblages de cadres

Panneaux de meubles encastrés avec tenons DOMINO Ø 8 et 10 mm



Meubles encastrés en bois massif



Portes d'entrée et portes intérieures



Autres applications

Assemblages de lattes étroites à partir d'une largeur de 25 mm



Assemblages de bois ronds avec la butée pour pièces rondes



Assemblage de larges frises (par ex. panneaux en bois massif)



parfaitement adaptée adaptée

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	420	720
Profondeur de fraisage max. (mm)	28	70
Ø fraise à rainurer DOMINO (mm)	4, 5, 6, 8, 10	8, 10, 12, 14
Réglage de la hauteur de fraise (mm)	5 - 30	10 - 50
Fraisage selon guide (°)	0 - 90	0 - 90
Poids (kg)	3,2	5,2

Chaque assemblage en bois a des avantages.
Le système DOMINO les réunit tous.



Trous oblongs DOMINO

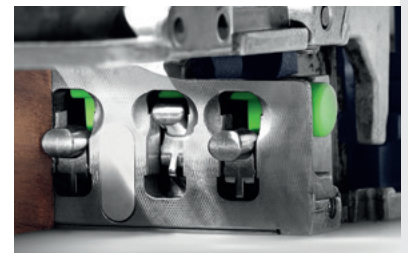
Ajustement précis : le premier tenon DOMINO est positionné avec précision dans un trou oblong ajusté, et tous les autres sont adaptés de façon flexible dans des trous oblongs plus larges. L'assemblage est obtenu sans aucun effort. Résultat : un assemblage solide et sans rotation dès le premier tenon DOMINO.

Gain de temps considérable

Fini les mesures et les réglages fastidieux : les butées intégrées offrent un positionnement rapide et précis de la machine. Il est également possible de régler rapidement la hauteur et la profondeur de la fraise pour différentes épaisseurs de matériau. Les tenons DOMINO XL permettent en outre d'arriver à bout deux fois plus vite des assemblages les plus ardues.

Polyvalence exceptionnelle

Deux machines, des DOMINO de 4 à 14 mm de Ø, différentes possibilités de réglage et des accessoires système compatibles, offrent des possibilités d'assemblage quasiment illimitées. L'assemblage de baguettes étroites et de bois ronds est un jeu d'enfants.



DOMINO en hêtre

Les DOMINO en hêtre portent le label de qualité du Pan European Forest Council (PEFC) pour les produits en bois issus d'une gestion durable, sérieuse et responsable de la forêt.



DOMINO en sipo

Les DOMINO en sipo sont résistants aux intempéries, insectes et aux moisissures. Ils sont, par conséquent, parfaitement appropriés pour une utilisation en extérieur. Ils sont fabriqués en bois provenant de régions forestières à gestion durable et contrôlée.

Système d'assemblage DOMINO

Fraiseuses DOMINO DF 500



product
design
award

2006

DOMINO DF 500



Assemblages simples et plus précis

- ▶ Utilisation multiple grâce à des tenons DOMINO de 4 x 20 mm à 10 x 50 mm
- ▶ Principe de fraisage, unique et breveté, destiné aux outils manuels, pour un travail précis et aisé
- ▶ Précision parfaite avec les butées facilement et rapidement réglables
- ▶ Forme ergonomique pour travailler avec facilité dans chaque position

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	420
Régime à vide (min ⁻¹)	25.500
Butée de profondeur pour réglage du fraisage (mm)	12, 15, 20, 25, 28
Profondeur de fraisage max. (mm)	28
Fraise à rainurer DOMINO Ø (mm)	4, 5, 6, 8, 10
Réglage en hauteur de la fraise (mm)	5 – 30
Fraisage selon guide (°)	0 – 90
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	3,2



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
fraise DOMINO D5, butée angulaire, clé de service, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
DF 500 Q-Plus	791,00 949,20	574325
DF 500 Q-Set	855,00	574427
butée pour lame, butée transversale	1.026,00	

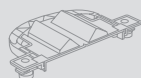
Un système qui assemble tout

La fraiseuse DOMINO DF 500 présente une maniabilité hors pair et offre des possibilités d'assemblage quasi-illimitées. Montage de plaques ou de corps de meubles, assemblages simples de cadres ou de châssis : la fraiseuse DOMINO DF 500 séduit par sa grande précision et sa maniabilité exceptionnelle.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 278



DOMINO,
voir page 278



Système d'assemblage DOMINO

Fraiseuse DOMINO XL DF 700



2012

DOMINO XL DF 700



Mobilité absolue. Stabilité absolue

- ▶ Solidité maximale des assemblages pour tenons DOMINO max. de 14 x 140 mm
- ▶ Principe de fraisage, unique et breveté, destiné aux outils manuels, pour un travail précis et aisé
- ▶ Gain de temps considérable par rapport à une machine stationnaire
- ▶ Précision parfaite avec les butées facilement et rapidement réglables

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	720
Régime à vide (min ⁻¹)	21.000
Butée de profondeur pour réglage du fraisage (mm)	15 – 70
Profondeur de fraisage max. (mm)	70
Fraise à rainurer DOMINO Ø (mm)	8, 10, 12, 14
Réglage en hauteur de la fraise (mm)	10 – 50
Fraisage selon guide (°)	0 – 90
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	5,2



■ = Régulation électronique

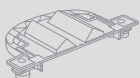
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
DF 700 EQ-Plus	1.095,00	574320
fraise DOMINO D 12, butée angulaire, 2 x boîtes pour tenons DOMINO, clé de service, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	1.314,00	

Assemblage express de grandes pièces

Ce n'est pas la pièce qui va à l'outil, c'est l'outil qui vient à la pièce : DOMINO XL. Rapidité, simplicité, précision, stabilité : des temps de montage nettement plus courts et jusqu'à 50 % de temps gagné par rapport aux machines stationnaires. La DOMINO XL est idéale pour la construction de meubles ou de portes et la fabrication d'assemblages en bois massif.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 280

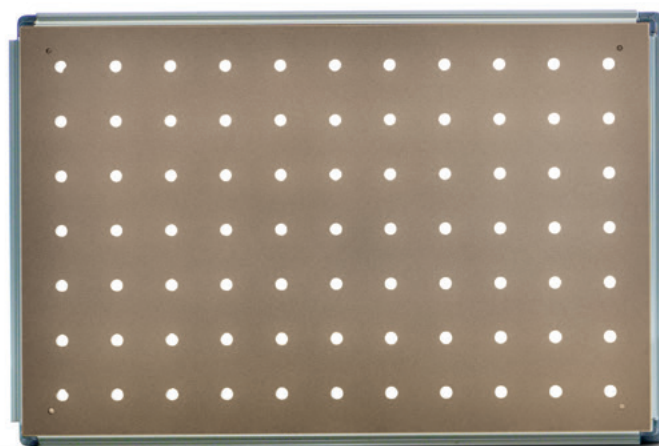


DOMINO,
voir page 280



Le système Festool

Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : le système d'assemblage DOMINO propose pour chaque application les tenons DOMINO et les fraises appropriés. Différentes butées compatibles pour les deux fraiseuses DOMINO permettent d'assembler même les formes les plus complexes .



Systeme d'assemblage DOMINO

Accessoires et consommables



Système d'assemblage DOMINO

Accessoires système



DF 500

Fraise DOMINO



1

DOMINO



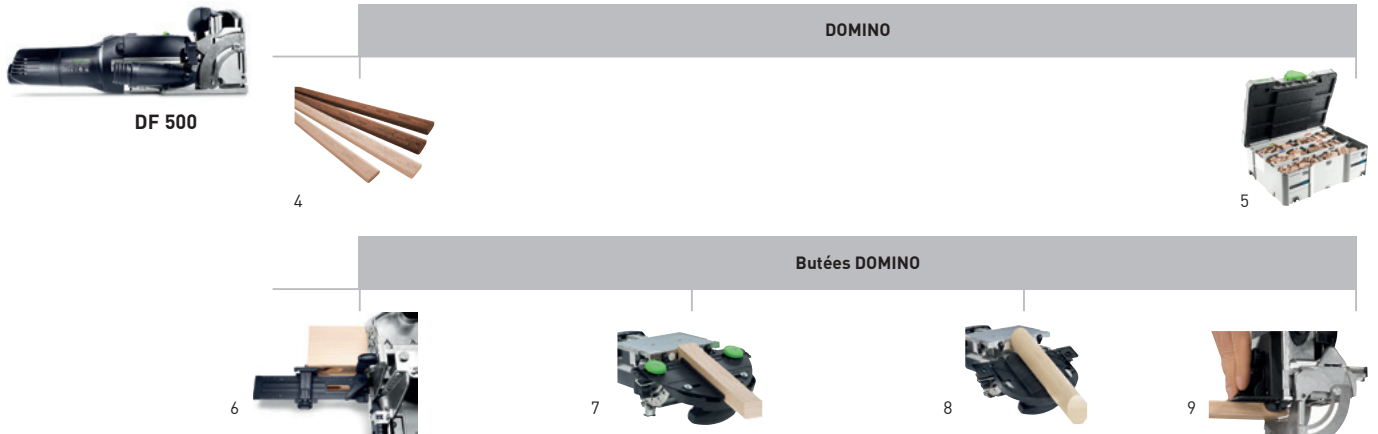
2



3

Accessoires pour fraiseuses DOMINO DF 500

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
1 Fraise D 4-NL 11 HW-DF 500	d 4 mm, NL 11 mm, emballage sous blister	36,60 43,92	495663	
	Fraise D 5-NL 20 HW-DF 500	d 5 mm, NL 20 mm, emballage sous blister	31,20 37,44	493490
	Fraise D 6-NL 28 HW-DF 500	d 6 mm, NL 28 mm, emballage sous blister	31,80 38,16	493491
	Fraise D 8-NL 28 HW-DF 500	d 8 mm, NL 28 mm, emballage sous blister	33,20 39,84	493492
	Fraise D 10-NL 28 HW-DF 500	d 10 mm, NL 28 mm, emballage sous blister	37,20 44,64	493493
2 Tenon DOMINO en hêtre D 4x20/450 BU	dimensions 4 x 20 mm, contenu 450 pce(s), emballage sous blister	14,40 17,28	495661	
	Tenon DOMINO en hêtre D 5x30/300 BU	dimensions 5 x 30 mm, contenu 300 pce(s), emballage sous blister	14,40 17,28	494938
	Tenon DOMINO en hêtre D 5x30/1800 BU	dimensions 5 x 30 mm, contenu 1.800 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	493296
	Tenon DOMINO en hêtre D 6x40/190 BU	dimensions 6 x 40 mm, contenu 190 pce(s), emballage sous blister	14,40 17,28	494939
	Tenon DOMINO en hêtre D 6x40/1140 BU	dimensions 6 x 40 mm, contenu 1.140 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	493297
	Tenon DOMINO en hêtre D 8x40/130 BU	dimensions 8 x 40 mm, contenu 130 pce(s), emballage sous blister	14,40 17,28	494940
	Tenon DOMINO en hêtre D 8x40/780 BU	dimensions 8 x 40 mm, contenu 780 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	493298
	Tenon DOMINO en hêtre D 8x50/100 BU	dimensions 8 x 50 mm, contenu 100 pce(s), emballage sous blister	14,40 17,28	494941
	Tenon DOMINO en hêtre D 8x50/600 BU	dimensions 8 x 50 mm, contenu 600 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	493299
	Tenon DOMINO en hêtre D 10x50/85 BU	dimensions 10 x 50 mm, contenu 85 pce(s), emballage sous blister	14,40 17,28	494942
	Tenon DOMINO en hêtre D 10x50/510 BU	dimensions 10 x 50 mm, contenu 510 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	493300
	3 Tenon DOMINO en Sipo D 5x30/300 MAU	dimensions 5 x 30 mm, contenu 300 pce(s), emballage sous blister	28,60 34,32	494869
Tenon DOMINO en Sipo D 5x30/900 MAU		dimensions 5 x 30 mm, contenu 900 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	494859
Tenon DOMINO en Sipo D 6x40/190 MAU		dimensions 6 x 40 mm, contenu 190 pce(s), emballage sous blister	28,60 34,32	494870
Tenon DOMINO en Sipo D 6x40/570 MAU		dimensions 6 x 40 mm, contenu 570 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	494860
Tenon DOMINO en Sipo D 8x40/130 MAU		dimensions 8 x 40 mm, contenu 130 pce(s), emballage sous blister	28,60 34,32	494871
Tenon DOMINO en Sipo D 8x40/390 MAU		dimensions 8 x 40 mm, contenu 390 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	494861
Tenon DOMINO en Sipo D 8x50/100 MAU		dimensions 8 x 50 mm, contenu 100 pce(s), emballage sous blister	28,60 34,32	494872
Tenon DOMINO en Sipo D 8x50/300 MAU		dimensions 8 x 50 mm, contenu 300 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	494862
Tenon DOMINO en Sipo D 10x50/85 MAU		dimensions 10 x 50 mm, contenu 85 pce(s), emballage sous blister	28,60 34,32	494873
Tenon DOMINO en Sipo D 10x50/255 MAU		dimensions 10 x 50 mm, contenu 255 pce(s), en emballage carton	77,70 93,24	494863



Accessoires pour fraiseuses DOMINO DF 500

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
4 DOMINO en hêtre D 8x750/36 BU	contenu 36 pce(s), dimensions 8 x 750 mm, en emballage carton	58,50 70,20	498686
DOMINO en hêtre D 10x750/28 BU	contenu 28 pce(s), dimensions 10 x 750 mm, en emballage carton	56,90 68,28	498687
Tenon DOMINO en sipo D 8x750/36 MAU	contenu 36 pce(s), dimensions 8 x 750 mm, en emballage carton	113,60 136,32	498690
Tenon DOMINO en sipo D 10x750/28 MAU	contenu 28 pce(s), dimensions 10 x 750 mm, en emballage carton	110,10 132,12	498691
5 Cheville hêtre gamme DS 4/5/6/8/10 1060x BU	DOMINO 4x20, 5x30, 6x40, 8x40, 8x50, 10x50 mm et fraise DOMINO pour tailles 4, 5, 6, 8 et 10, dimensions 396 x 296 x 157,5 mm, contenu 1.060 pce(s), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	219,80 263,76	498899
6 Butée de report QA-DF 500/700	pour DF 500 et DF 700, écart de perforation de 100 à 205 mm, la livraison comprend deux butées transversales (gauche et droite), pour un positionnement exact des fraisages avec distance jusqu'au bord de 100-205 mm, emballage sous blister	50,40 60,48	498590
7 Butée pour bois de bout LA-DF 500/700	pour DF 500 et DF 700, pour plinthes d'une largeur de 22 à 70 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	47,30 56,76	493487
8 Butée pour bois rond RA DF 500/700	pour DF 500 et DF 700, pour pièces de bois arrondies de 35 – 60 mm, pour un fraisage exact de bois ronds Ø 35 – 60 mm, emballage sous blister	39,70 47,64	494847
9 Extension de butée ZA-DF 500	pour DF 500, élargissement d'appui et butée latérale, pour réduction du centre de la mortaise de 37 mm à 20 mm, pour positionner la fraiseuse en toute sécurité, en emballage carton	23,50 28,20	495666

Système d'assemblage DOMINO

Accessoires système



DF 700

Fraise DOMINO



1

DOMINO



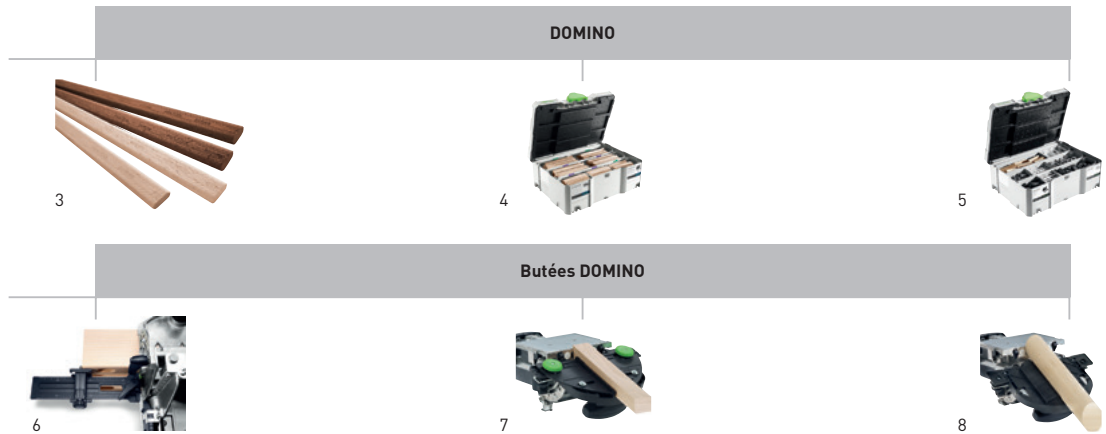
2

Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Fraise DOMINO D 8-NL 50 HW-DF 700	fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, d 8 mm, NL 50 mm, emballage sous blister	45,20 54,24	497868
Fraise DOMINO D 10-NL 70 HW-DF 700	fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, d 10 mm, NL 70 mm, emballage sous blister	48,20 57,84	497869
Fraise DOMINO D 12-NL 70 HW-DF 700	fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, d 12 mm, NL 70 mm, emballage sous blister	50,40 60,48	497870
Fraise DOMINO D 14-NL 70 HW-DF 700	fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, d 14 mm, NL 70 mm, emballage sous blister	54,00 64,80	497871
2 DOMINO en hêtre D 8x80/190 BU	dimensions 8 x 80 mm, contenu 190 pce(s), en emballage carton	40,60 48,72	498212
DOMINO en hêtre D 8x100/150 BU	dimensions 8 x 100 mm, contenu 150 pce(s), en emballage carton	40,60 48,72	498213
DOMINO en hêtre D 10x80/150 BU	dimensions 10 x 80 mm, contenu 150 pce(s), en emballage carton	40,60 48,72	498214
DOMINO en hêtre D 10x100/120 BU	dimensions 10 x 100 mm, contenu 120 pce(s), en emballage carton	40,60 48,72	498215
DOMINO en hêtre D 12x100/100 BU	dimensions 12 x 100 mm, contenu 100 pce(s), en emballage carton	40,60 48,72	498216
DOMINO en hêtre D 12x140/90 BU	dimensions 12 x 140 mm, contenu 90 pce(s), en emballage carton	40,60 48,72	498217
DOMINO en hêtre D 14x75/104 BU	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, idéal en combinaison avec le système d'assemblage amovible pour raccords d'angle DOMINO (exactement adaptés à la profondeur de fraisage des raccords d'angle), permet de compléter la transmission des charges en plus des raccords, contenu 104 pce(s), dimensions 14 x 75 mm, en emballage carton	39,40 47,28	201499
DOMINO en hêtre D 14x100/80 BU	dimensions 14 x 100 mm, contenu 80 pce(s), en emballage carton	40,60 48,72	498218
DOMINO en hêtre D 14x140/70 BU	dimensions 14 x 140 mm, contenu 70 pce(s), en emballage carton	40,60 48,72	498219



DF 700



Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
3 DOMINO en hêtre D 8x750/36 BU	contenu 36 pce(s), dimensions 8 x 750 mm, en emballage carton	58,50 70,20	498686
DOMINO en hêtre D 10x750/28 BU	contenu 28 pce(s), dimensions 10 x 750 mm, en emballage carton	56,90 68,28	498687
DOMINO en hêtre D 12x750/22 BU	dimensions 12 x 750 mm, contenu 22 pce(s), en emballage carton	53,40 64,08	498688
DOMINO en hêtre D 14x750/18 BU	dimensions 14 x 750 mm, contenu 18 pce(s), en emballage carton	53,40 64,08	498689
Tenon DOMINO en sipo D 8x750/36 MAU	contenu 36 pce(s), dimensions 8 x 750 mm, en emballage carton	113,60 136,32	498690
Tenon DOMINO en sipo D 10x750/28 MAU	contenu 28 pce(s), dimensions 10 x 750 mm, en emballage carton	110,10 132,12	498691
Tenon DOMINO en sipo D 12x750/22 MAU	dimensions 12 x 750 mm, contenu 22 pce(s), en emballage carton	106,50 127,80	498692
Tenon DOMINO en sipo D 14x750/18 MAU	dimensions 14 x 750 mm, contenu 18 pce(s), en emballage carton	106,50 127,80	498693
4 Assortiment de DOMINO XL en hêtre DS/XL D8/D10 306x BU	pour DOMINO XL, DOMINO 8x50, 8x80, 8x100, 10x50, 10x80, 10x100 et fraise DOMINO XL pour les tailles 8 et 10, assortiment de DOMINO, contenu 306 pce(s), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	196,50 235,80	498204
Assortiment de DOMINO XL en hêtre DS/XL D12/D14 128x BU	pour DOMINO XL, DOMINO 12x100, 12x140, 14x100, 14x140 mm et fraise DOMINO XL pour taille 14, assortiment de DOMINO, contenu 128 pce(s), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	169,60 203,52	498205
5 SYSTAINER T-LOC SORT-SYS DOMINO	systainer vide SYS 2 T-LOC, contient 3 casiers avec compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des chevilles DOMINO, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	76,10 91,32	498889
6 Butée de report QA-DF 500/700	pour DF 500 et DF 700, écart de perforation de 100 à 205 mm, la livraison comprend deux butées transversales (gauche et droite), pour un positionnement exact des fraisages avec distance jusqu'au bord de 100-205 mm, emballage sous blister	50,40 60,48	498590
7 Butée pour bois de bout LA-DF 500/700	pour DF 500 et DF 700, pour plinthes d'une largeur de 22 à 70 mm, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	47,30 56,76	493487
8 Butée pour bois rond RA DF 500/700	pour DF 500 et DF 700, pour pièces de bois arrondies de 35 - 60 mm, pour un fraisage exact de bois ronds Ø 35 - 60 mm, emballage sous blister	39,70 47,64	494847

Système d'assemblage DOMINO

Le système d'assemblage pour les panneaux et les angles pour DOMINO XL DF 700

Simplement révolutionnaire.

Système d'assemblage amovible DOMINO pour les panneaux et les angles :

Pour des assemblages parfaits du bois. Plus rapides que jamais. Usinage simple et rapide avec la fraise de 14 mm et le DOMINO XL DF 700.

eXtrêmement rapide :

- ▶ Plus besoin d'opérations compliquées de mesure et de marquage – fraisage simple avec guide d'appui ou marquage au crayon
- ▶ Aucun gabarit ou autre accessoire nécessaire
- ▶ Gain de temps considérable, peu d'étapes de travail

eXtrêmement solide :

- ▶ Tenon DOMINO et élément de serrage pour un assemblage très résistant
- ▶ Distance de rapprochement et de serrage
- ▶ Importantes forces de serrage et de charge

eXtrêmement flexible :

- ▶ Assemblage rapidement démonté si besoin
- ▶ Pour l'assemblage d'un cadre, d'un bâti ou de panneaux, épaisseur de matériau de 30 mm minimum
- ▶ Avec caches en trois coloris différents pour un aspect très esthétique des assemblages angulaires



Les raccords d'angle : ils sont extrêmement rapides et solides et en plus ils peuvent être démontés. Ils offrent aussi un design haut de gamme : seul le cache clipsé dans le trou de fraisage DOMINO est visible.



Les raccords de panneaux : une grande course de serrage pour un système de verrouillage sécurisé et un raccordement puissant et stable.














Système d'assemblage pour les panneaux

Raccord d'angle

Élément d'assemblage pour panneaux avec clips d'extension, spécialement conçu pour les matériaux poreux comme les plans de travail.

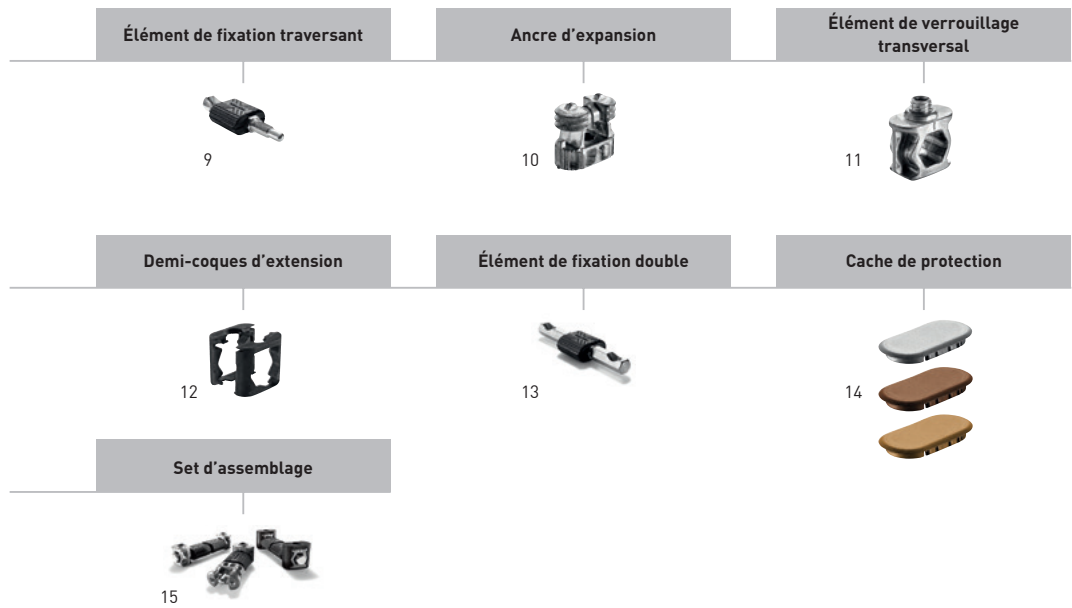
Éléments d'assemblage modulaires –

Le tableau présente une sélection des composants requis par l'assemblage pour les panneaux et les angles.

		 E* F*				 E* F*	
	Élément de fixation traversant : écarte l'ancre d'expansion et forme une butée pour l'élément transversal de verrouillage.	1 x			tenon DOMINO hêtre Ø 14 x 75	x ¹	x ¹
	Ancre d'expansion auto-fixante : pour un maintien parfait dans la pièce	1 x			Cache de protection : disponible en argent, marron clair ou marron foncé	1 x ¹	2 x ¹
	Élément de verrouillage transversal : pour élément de fixation traversant (raccord d'angle) ou élément de fixation double (raccord de panneau)	1 x	2 x		Kit de systèmes d'assemblage EV/32-Set : tous les composants pour 32 raccords d'angle en kit (excepté les composants en option).	Set	
	Extension : est clipsé autour de l'élément transversal de verrouillage. Évite qu'il ne rentre dans les matériaux tendres (par ex. plans de travail de cuisine).		2-4 x ²		Kit de systèmes d'assemblage FV/16-Set : tous les composants pour 16 raccords de panneaux en kit (excepté les composants en option).		Set
	Élément de fixation double : peut être équipé d'un ou deux clips d'ancrage		1 x	* E = raccord d'angle; F = Raccord de panneaux ¹ option ² options jusqu'à 4 clips d'extension par raccord de panneaux (2 par élément transversal de verrouillage)			



DF 700



Assemblage amovible DOMINO pour les angles et les panneaux

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €* 52,08	Réf.
9 Élément de fixation traversant SV-AB D14/32	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, associée à l'ancre d'expansion SV-SA D14 et à l'élément de verrouillage transversal SV-QA D14 pour réaliser des assemblages angulaires, pour assemblages de cadre et de bâti à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, 64 x Demi-coques de tenons, contenu 32 pce(s), en emballage carton	43,40	201350
10 Ancre d'expansion SV-SA D14/32	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, associée à l'élément de fixation traversant SV-AB D14 et à l'élément transversal de verrouillage SV-QA D14 pour fabriquer des assemblages angulaires démontables, pour assemblages de cadre et de bâti à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, contenu 32 pce(s), en emballage carton	30,70 36,84	201349
11 Élément de verrouillage transversal SV-QA D14/32	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, associée à l'ancre d'expansion SV-SA D14 et à l'élément de fixation traversant SV-AB D14 pour réaliser des assemblages angulaires, associée à l'élément de fixation double SV-DB D14 pour fabriquer des assemblages de panneaux, à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, sert de contre-palier et comme élément de serrage pour élément de fixation traversant ou élément de fixation double, pour les matériaux tendres ou poreux comme les panneaux de particules, l'utilisation d'une extension d'élément transversal de verrouillage SV-V D14 est recommandée (à partir de 35 mm d'épaisseur de matériau – évite qu'il ne rentre dans le matériau), 32 x tiges filetées, contenu 32 pce(s), en emballage carton	30,70 36,84	201351
12 Demi-coques d'extension SV-V D14/32	pour élément transversal de verrouillage SV-QA D14, pour l'extension des éléments transversaux de verrouillage pour une meilleure répartition de la pression lors de l'utilisation de matériaux poreux ou tendres, par ex. des plans de travail de cuisine, évite que l'élément transversal de verrouillage ne rentre dans le matériau, 64 demi-coques pour extension de 32 ancrés d'expansion, contenu 32 pce(s), en emballage carton	12,80 15,36	201498
13 Élément de fixation double SV-DB D14/16	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, associée aux 2 éléments transversaux de verrouillage SV-QA D14 (et en option les clips d'extension SV-V D14 pour matériaux tendres) pour fabriquer des assemblages de panneaux dans la construction de meubles, 64 x Demi-coques de tenons, contenu 16 pce(s), en emballage carton	32,80 39,36	201352
14 Cache de protection SV-AK D14 slr/32	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, Coloris : peinture argent, contenu 32 pce(s), emballage sous blister	9,40 11,28	201354
Cache de protection SV-AK D14 brn1/32	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, Coloris : marron foncé, contenu 32 pce(s), emballage sous blister	6,00 7,20	201355
Cache de protection SV-AK D14 brn2/32	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, Coloris : marron clair, contenu 32 pce(s), emballage sous blister	6,00 7,20	201356
15 Set d'assemblage EV/32-Set	pour assemblages de cadre et de bâti à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, set complet comprenant des éléments de fixation traversant, des ancrés d'expansion et des éléments transversaux de verrouillage pour 32 raccords d'angle, 32 x 32 éléments de fixation traversant SV-AB D14, 32 x 32 ancrés d'expansion SV-QA D14, 32 x 32 ancrés d'expansion SV-SA D14, en emballage carton	104,50 125,40	201827
Set d'assemblage FV/16-Set	set complet pour 16 raccords de panneaux comprenant des éléments de fixation double, des éléments transversaux de verrouillage et des extensions, 16 éléments de fixation double SV-DB D14, 32 ancrés d'expansion SV-QA D14, Extension SV-V D14 pour 32 éléments transversaux de verrouillage, en emballage carton	76,10 91,32	201828
Système d'assemblage DOMINO SV-SYS D14	pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, comprend les raccords d'angle et les raccords de panneaux y compris caches et chevilles en bois DOMINO, Accessoire requis : fraise DOMINO Ø 14 (497871), 32 éléments de fixation traversant SV-AB D14, 16 éléments de fixation double SV-DB D14, 32 ancrés d'expansion SV-SA D14, 32 x tenon DOMINO hêtre Ø 14 x 75, 2 x 32 ancrés d'expansion SV-QA D14, clé coudée ouverture de 4 pour serrer les tiges filetées, Extension SV-V D14 pour 32 éléments transversaux de verrouillage, 32 caches argent SV-AK D14 slr, 32 caches marron foncé SV-AK D14 brn1, 32 caches marron clair SV-AK D14 brn2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	237,40 284,88	201353



Placage de chants

Produits et applications 286

Plaqueuse de chants CONTURO CONTURO KA 65, KP 65/2 288

Encollage semi-stationnaire AP-KA 65, MFT/3 CONTURO 290

Accessoires et consommables 292

Le système Festool

Placage de chants

Produits et applications

Page 288 ————— 291

La CONTURO permet la réalisation de chants parfaits, sur diverses formes, arrondies, convexes et concaves. Même les placages de chants en biais peuvent être réalisés dans une qualité parfaite avec la machine en position stationnaire. Rapide, simple et propre : idéale pour les pièces profilées et les petites séries. Elle peut traiter des chants en bois, plastique ou mélamine, d'une hauteur de 18-65 mm et d'une épaisseur de 0,5-3,0 mm (en fonction du matériau). La CONTURO est livrée en coffret SYSTAINER pour un transport sûr. Tout est à portée de main, avec les accessoires système, même sur le chantier, vous obtiendrez une qualité parfaite des chants .



Applications

Plaques de chants CONTURO **Encollage semi-stationnaire**

Réalisation de chants

Chants droits	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Pièces moulées concaves et convexes	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Encollage d'arrondis	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Placage d'angles intérieurs	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>

Encollage stationnaire de chants

Chants droits et étroits	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Chants droits et larges	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Petites pièces moulées	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Placage d'onglets	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

parfaitement adaptée adaptée

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
Hauteur des chants (mm)	18 - 65
Épaisseur des chants (mm)	0,5 - 3,0*
Rayon intérieur (mm)	> 50
Temps de chauffe (min)	8
Température de fusion (°C)	100 - 210
Vitesse d'avance (m/min)	2/4
Classe de protection	I
Poids (kg)	7,9

* beaucoup en fonction du matériau



Travail avec la MFT



Travail avec le système VAC SYS



Préparation de la pièce



Finition parfaite des chants

SYSTÈME

La garantie de chants parfaits en toutes circonstances – Le système CONTURO

Pièce maîtresse pour des chants parfaits, la CONTURO permet le placage de chants de manière très simple sur toutes formes de pièces. De la coupe au fraisage du matériau en passant par l'encollage et le placage du chant, la coupe en bout et le fraisage, jusqu'au lissage et polissage, le système auquel elle est associée assure ainsi un résultat professionnel et optimal, de la même qualité que celle offerte jusqu'à présent uniquement par les machines stationnaires.



CONTURO

Encollage des chants

08



Colles



Pince à couper



Accessoires spéciaux



Travail stationnaire

ACCESSOIRES

Placage de chants

Plaqueur de chants CONTURO KA 65



CONTURO KA 65



Pièce maîtresse pour des chants parfaits

Grâce à sa polyvalence et à sa manipulation aisée, la CONTURO représente une véritable solution pour la fabrication de pièces personnalisées et le placage de chants sur des pièces ou des éléments de meubles destinés à la production en petites séries. Livrée en SYSTAINER, la CONTURO est également adaptée à une utilisation mobile pour une finition parfaite des chants sur site.

La perfection des chants

- ▶ Travail efficace, simple et propre. Changement rapide de couleur grâce au système de cartouche de colle breveté
- ▶ Qualité parfaite des rainures de colle avec adhérence optimale grâce au dosage exact de la colle
- ▶ Système propre de buses sans nettoyage, travail en toute sécurité grâce à un faible échauffement du carter de la machine
- ▶ Fonte de la colle en fonction des besoins. Pas de cuisson, de coloration ou de perte de qualité de la colle

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.200
hauteur de chant (mm)	18 – 65
Épaisseur de chant (mm)	0,5 – 3
Rayon intérieur (mm)	> 50
Temps de chauffe (min)	8
Température de fusion (°C)	100 – 210
Vitesse d'avance (m/min)	2/4
Classe de protection	I
Poids (kg)	7,9



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
plateau de guidage, 4 x Colle transparente, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
KA 65 Plus	2.387,00 2.864,40	574605
KA 65 Set	2.666,00 3.199,20	574613
Set de placage des chants SYS KB-KA 65		

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 294



Placage de chants

Pince à couper pour chants KP 65/2



KP 65/2



La coupe exacte

- ▶ Découpe simple et sans effort de chants épais grâce à une poignée ergonomique
- ▶ Découpe exacte des abouts grâce à un réglage micrométrique excentrique breveté
- ▶ Table des deux côtés de la plaqueuse permet une coupe des chants de panneau à la fois à gauche et à droite par le haut, avec une vue parfaite sur la pièce
- ▶ Fonction de coupe de joints pour panneaux ronds et de coupe de chants pour plateau (sciage final) avec un seul outil

Caractéristiques techniques

Hauteur d'onglet (mm)	65
Épaisseur onglet (mm)	2

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 155,10 186,12	Réf. 499896
KP 65/2 en emballage carton		

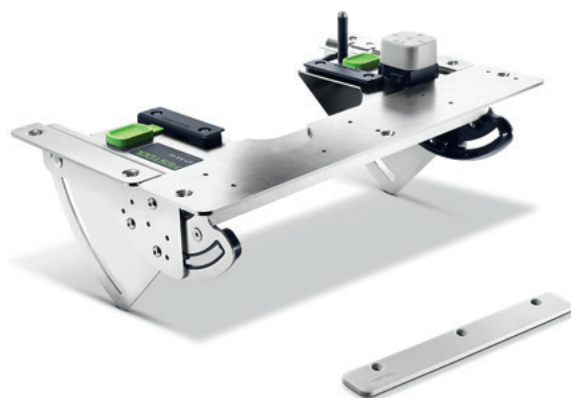
Découpe nette

Le surplus de chant se découpe avec la pince à couper pour chants Festool KP 65/2 : il suffit d'introduire la bande de chant entre les couteaux, de positionner la pince parallèlement à la pièce jusqu'à l'axe de butée, puis de presser les poignées l'une contre l'autre.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Placage de chants

Plaque d'adaptation AP-KA 65



AP-KA 65



Encollage stationnaire des chants

Effectuer des travaux stationnaires avec la CONTURO. Rien de plus simple ! Sur la plaque d'adaptation AP-KA 65. Cela permet non seulement le placage de chants droits et d'arrondis, mais également de chants étroits avec des angles de 90°-45°.

Placage stationnaire pivotant

- ▶ Pour l'utilisation stationnaire de la plaqueuse de chant
- ▶ Mise en place de la plaque d'adaptation sur la table multifonctions ou sur toute autre table
- ▶ Pour les petites séries, chants droits, éléments de forme libre et collage de chants biseautés, angles de 0-47°

Caractéristiques techniques

Dimensions L x l (mm)	254 x 420
Hauteur min. montage (mm)	150
rayon d'action (°)	0 - 47

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
AP-KA 65 15 plaques de glissement, rouleau de pression supplémentaire, en emballage carton	332,30 398,76	500175
GP-MFT/3 KA65 15x emballage sous blister	21,10 25,32	500367

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Placage de chants

Table multifonctions MFT/3 CONTURO



MFT/3 CONTURO

1 table : 1000 possibilités

- ▶ Pour l'utilisation stationnaire de la plaqueuse de chant
- ▶ Guides pour conduire en toute sécurité la pièce
- ▶ Permet des oscillations de la machine (0-47°) dans la table et un appui horizontal de la pièce pour le façonnage des bords – pour un guidage confortable et sûr même pour de grands objets

Caractéristiques techniques

dimensions de la table (mm)	1.157 x 773
hauteur de travail (mm)	900
Plaqueuse de chants pivotante (°)	47
Poids (kg)	29



Unité stationnaire d'encollage des chants

Le placage stationnaire est-il possible ?
Oui ! Grâce à la MFT/3 CONTURO, une table multifonctions spéciale pour la plaqueuse de chants CONTURO KA 65. Pour cela, placez la plaqueuse de chants sur la plaque d'adaptation et disposez-la directement sur la table multifonctions MFT/3 CONTURO. Elle permet ainsi de plaquer, non seulement, les arrondis et les chants droits, mais également les chants étroits. La CONTURO KA 65 peut pivoter dans l'unité stationnaire de 90° – 45°.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
MFT/3 Conturo	782,20	500869
plaque d'adaptation AP-KA 65, renfort transversal QT-MFT/3, en emballage carton	938,64	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Le système Festool

La CONTURO, véritable outil indispensable pour la réalisation de chants parfaits, assure le processus d'encollage. Elle fait partie d'un ensemble qui permet davantage d'opérations : de l'encollage au placage des chants, de la découpe au lissage et au polissage, le système polyvalent Festool garantit qualité professionnelle et un travail propre et sain. Jusqu'à présent, seules les machines stationnaires étaient en mesure de réaliser l'ensemble de ces opérations.



Placage de chants

Accessoires et consommables

Accessoires système

294

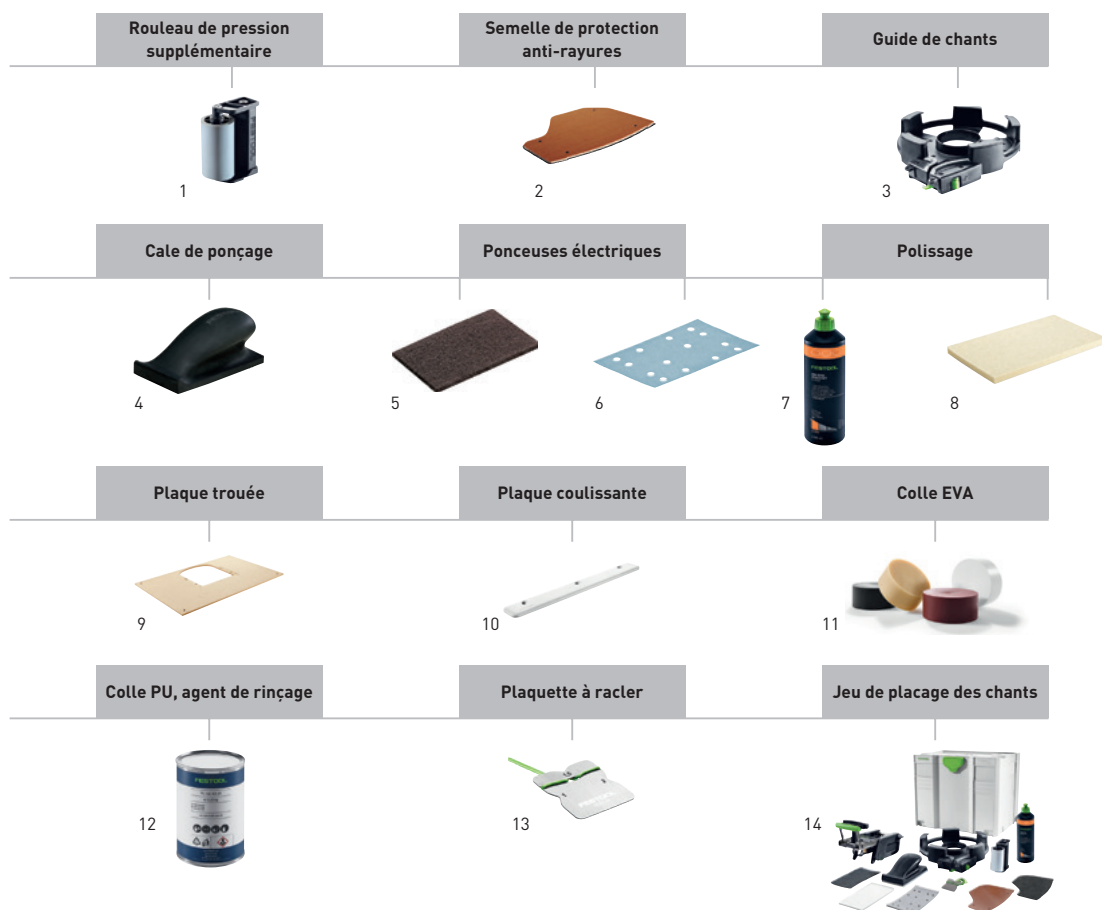


Placage de chants

Accessoires système



CONTURO KA 65



Accessoires pour plaqueuse de chants CONTURO KA 65

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rouleau de pression supplémentaire ZR-KA 65	pour KA 65, pour le façonnage de chants arrondis étroits et de pièces profilées, point de pression supplémentaire pour une pression plus importante du chant sur le panneau stratifié, hauteur rouleau 65 mm, emballage sous blister	61,50 73,80	499480
2 Semelles anti-rayures LAS-STF-KA 65	pour KA 65, pour l'utilisation de la plaqueuse de chant sur des surfaces sensibles ou très brillante, 4 x vis de fixation, 3 x feutres, emballage sous blister	29,70 35,64	499892
Feutre de rechange EF-LAS-STF-KA 65 10x	pour protection contre les rayures LAS-STF-KA 65, pour l'utilisation de la plaqueuse de chant sur des surfaces sensibles ou très brillante, contenu 10 pce(s), emballage sous blister	25,20 30,24	499893
3 Guide de chants KSP-KA 65	pour KA 65, pour le guidage en toute sécurité de chants fragiles, guidage en toute sécurité de chants longs sans abîmer ou salir, longueur de chants jusqu'à 8 m (pour une épaisseur de chants de 2 mm), hauteur max. de chants 45 mm, épaisseur max. de chants 2 mm, en emballage carton	51,50 61,80	499479
4 Cale de ponçage HSK 80x133 H	dur, pour StickFix, abrasifs 80 x 133 mm, emballage sous blister	23,00 27,60	495967
5 Abrasifs STF 80x130/0 S800 VL/5	contenu 5 pce(s), grain 800, emballage sous blister	8,80 10,56	483582
6 Abrasifs STF 80x133 P220 GR/100	contenu 100 pce(s), grain P220, en emballage carton	43,30 51,96	497123
Abrasifs STF 80x133 P240 GR/100	contenu 100 pce(s), grain P240, en emballage carton	43,30 51,96	497124
Abrasifs STF 80x133 P280 GR/100	contenu 100 pce(s), grain P280, en emballage carton	43,30 51,96	497204
Abrasifs STF 80x133 P320 GR/100	contenu 100 pce(s), grain P320, en emballage carton	43,30 51,96	497125
7 Produit de polissage MPA 5010 OR/0,5L	Produit de polissage 1-Step Speed Cut, parfait pour une utilisation avec la peau de mouton ou l'éponge de polissage (ORANGE), sans silicone, base aqueuse, contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	30,30 36,36	202048
8 Feutre de polissage PF-STF 80x133 STF H/5	pour bloc en bois manuel HSK 80 x 133, dimensions L x l 80 x 133 mm, contenu 5 pce(s), emballage sous blister	15,30 18,36	499894

Accessoires pour plaqueuse de chants CONTURO KA 65

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
9 Plaque trouée LP-KA65 MFT/3	pour KA 65, permet une utilisation stationnaire sur la table MFT, plaque d'adaptation AP-KA 65 permet de pivoter la machine (0-47°) pour que la pièce repose en position horizontale sur la table lors du placage de chants, pour un guidage confortable et sûr de toutes les pièces même les plus grandes, dimensions L x l 1.102 x 718 mm, en emballage carton	139,60 167,52	500366
10 Plaque coulissante GP-MFT/3 KA65 15x	pour KA 65, plaques de rechange ou de guidage pour l'utilisation stationnaire de la plaqueuse de chant avec la plaque adaptatrice AP-KA 65 dans la MFT (avec plaque perforée KA 65; réf. 500366) ou installé dans une table de travail, contenu 15 pce(s), dimensions (L x l x h) 255 x 31 x 6 mm, emballage sous blister	21,10 25,32	500367
11 Colle transparente EVA nat 48X-KA 65	pour KA 65, Colle sans additif – ton naturel convient pour tous les décors, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, Zone élevée de ramollissement d'env. 90° C, également adaptée aux objets à haute résistance à la chaleur de -10°C à + 75° C, 48 pains de colle EVA transparente, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, en emballage carton	107,10 128,52	499812
Colle blanche EVA wht 48x-KA 65	pour KA 65, Colle sans additif – qualité parfaite des rainures pour décors blancs, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, Zone élevée de ramollissement d'env. 90° C, également adaptée aux objets à haute résistance à la chaleur de -10°C à + 75° C, 48 pains de colle EVA blanche, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, en emballage carton	107,10 128,52	499813
Colle marron EVA brn 48x-KA 65	pour KA 65, Colle sans additif – qualité parfaite des rainures pour décors marrons, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, Zone élevée de ramollissement d'env. 90° C, également adaptée aux objets à haute résistance à la chaleur de -10°C à + 75° C, 48 pains de colle EVA marron, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, en emballage carton	107,10 128,52	200059
Colle noire EVA blk 48x-KA 65	pour KA 65, Colle sans additif – qualité parfaite des rainures pour décors noirs, colle universelle EVA avec point de fusion élevé, Zone élevée de ramollissement d'env. 90° C, également adaptée aux objets à haute résistance à la chaleur de -10°C à + 75° C, 48 pains de colle EVA noir, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, en emballage carton	107,10 128,52	200060
12 Colle PU transparente PU nat 4x-KA 65	pour KA 65, attention : après le travail, utiliser le pain de rinçage pour nettoyer la machine (agent de rinçage PU spm 4x-KA 65, référence 200062), durée d'utilisation 12 mois, la colle a une résistance initiale élevée, une excellente élasticité à basses températures ainsi qu'une bonne résistance aux solvants, ton naturel, 4 pains de colle PU de 200 g dans des boîtes étanches, base chimique : colle polyuréthane, attention ! La colle polyuréthane proposée ici contient le composant « isocyanate de o-[p-Isocyanatobenzyl]phényle ; 2,4'-diisocyanate de diphenylméthane », ce qui implique la mention liée au risque R40 « Effet cancérigène suspecté » sur l'étiquette du produit. En vertu du règlement allemand relatif à l'interdiction de certaines substances chimiques (ChemVerbotsV), nous sommes tenus de vous informer sur la présence de substances dangereuses dans notre colle polyuréthane N° 200056. Par l'achat de la colle polyuréthane, vous confirmez être majeur et vous vous engagez à utiliser la mousse PU de manière conforme en protégeant la peau, les yeux et muqueuses en évitant tout contact direct avec le produit, notamment par le port de lunettes de protection, d'un masque/d'une protection respiratoire ou des gants à usage unique. Nous sommes formés et certifiés conformément à l'article 5 du Règlement ChemVerbotsV, 4 pains de colle PU à 200 g dans des boîtes étanches, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 42 mm, température de traitement 140°C, résistance aux températures -40°C – + 140° C, zone de ramollissement 90°C, résistance à l'humidité selon D3/D4, poids 0,8 kg, en emballage carton	58,80 70,56	200056
Agent de rinçage PU spm 4x-KA 65	pour KA 65, pain de rinçage, utilisation obligatoire après le traitement avec de la colle PU pour éviter la réaction chimique de la colle PU dans la machine, durée d'utilisation 12 mois, 4 pains de rinçage de 140 g, 1 pain de rinçage X 4, poids 0,56 kg, en emballage carton	47,90 57,48	200062
13 Plaquette à racler ZK HW 45/45	recouvrement des derniers restes après le fraisage du chant (chants en plastique) sans endommager la surface de la pièce, élimination des dernières aspérités après le fraisage du chant (arrondis R1; R1,5 et R2 mm), dimensions (L x l x h) 45 x 45 x 1,2 mm, arrondis 1/1,5/2 mm, emballage sous blister	53,60 64,32	499749
14 Jeu de placage des chants KB-KA 65 SYS	pour KA 65, magasin de stockage, 20 abrasifs StickFix Brilliant 2 80x133 P320, rouleau de pression supplémentaire, plaqueuse, HSK 80x133 H, plaquette à racler, semelle protection contre les rayures avec 3 feutres, Feutre de polissage, Feutre de polissage StickFix S 800, produit de polissage MPA 5010, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC	411,40 493,68	500177



Aspirateurs

Produits et applications 298

Aspirateurs compacts CT 17, CTL SYS, CTL MINI,
CLEANTEC CTL MIDI 302

Aspirateurs CLEANTEC CT 26/36/48 306

L'aspirateur CLEANTEC CT 26/36/48 AC, CT 36 AC PLANEX,
AUTOCLEAN CT 26/36 AC HD 308

Aspirateurs spéciaux CLEANTEC CT 48 EC, CT 48 EC/B22, CTH 26/48 311

Accessoires et consommables 314

Le système Festool

Aspirateurs

Produits et applications

Compacts mais offrant de grands volumes, légers mais puissants : sur chantier ou à l'atelier, les aspirateurs Festool ne reculent devant rien.

Page 302 — 303 — 304 — 305 — 306 — 306

CT 17

CTL SYS

CTL MINI

CTL MIDI

CTL 26/36

CTM 26/36 E



Applications

Aspirateurs compacts CLEANTEC

Aspirateurs CLEANTEC

Utilisation

Montage (dégagement de poussières réduit, poussières grossières)

Atelier, industrie

Chantier, pose de cloisons sèches (dégagement de poussières important, poussières fines)

Zone 22

Application

Aspiration pour outils électroportatifs

Aspiration outils pneumatiques (versions LE)

Travaux de nettoyage

Service continu dans l'industrie

Caractéristiques d'équipement spécial

Système modulaire avec 2 prises de courant / module pneumatique

Nettoyage entièrement automatique du filtre principal AUTOCLEAN

Combinaison avec ASA/EAA

Type de poussière

Poussières de bois

Poussières minérales, quartzieuses

Poussières d'aluminium, de peinture électrostatique et de polyuréthane

Poussières cancérigènes et amiante

Caractéristiques techniques

	CT 17	CTL SYS	CTL MINI	CTL MIDI	CTL 26/36	CTM 26/36 E
Puissance absorbée (W)	400 – 1.200	1.000	400 – 1.200	400 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.700	3.000	3.700	3.700	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	20.000	24.000	24.000	24.000	24.000
Volume de la cuve / du sac filtre max. (l)	17/17	4,5/3,5	10/7,5	15/12,5	26/24 / 36/34	26/24 / 36/34
Dimensions (L x B x H) (mm)	445 x 380 x 485	396 x 296 x 270	430 x 330 x 422	430 x 330 x 470	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596
Poids (kg)	9,4	6,9	8,7	9,0	13,9 / 14,4	13,9 / 14,4

Aspirateurs

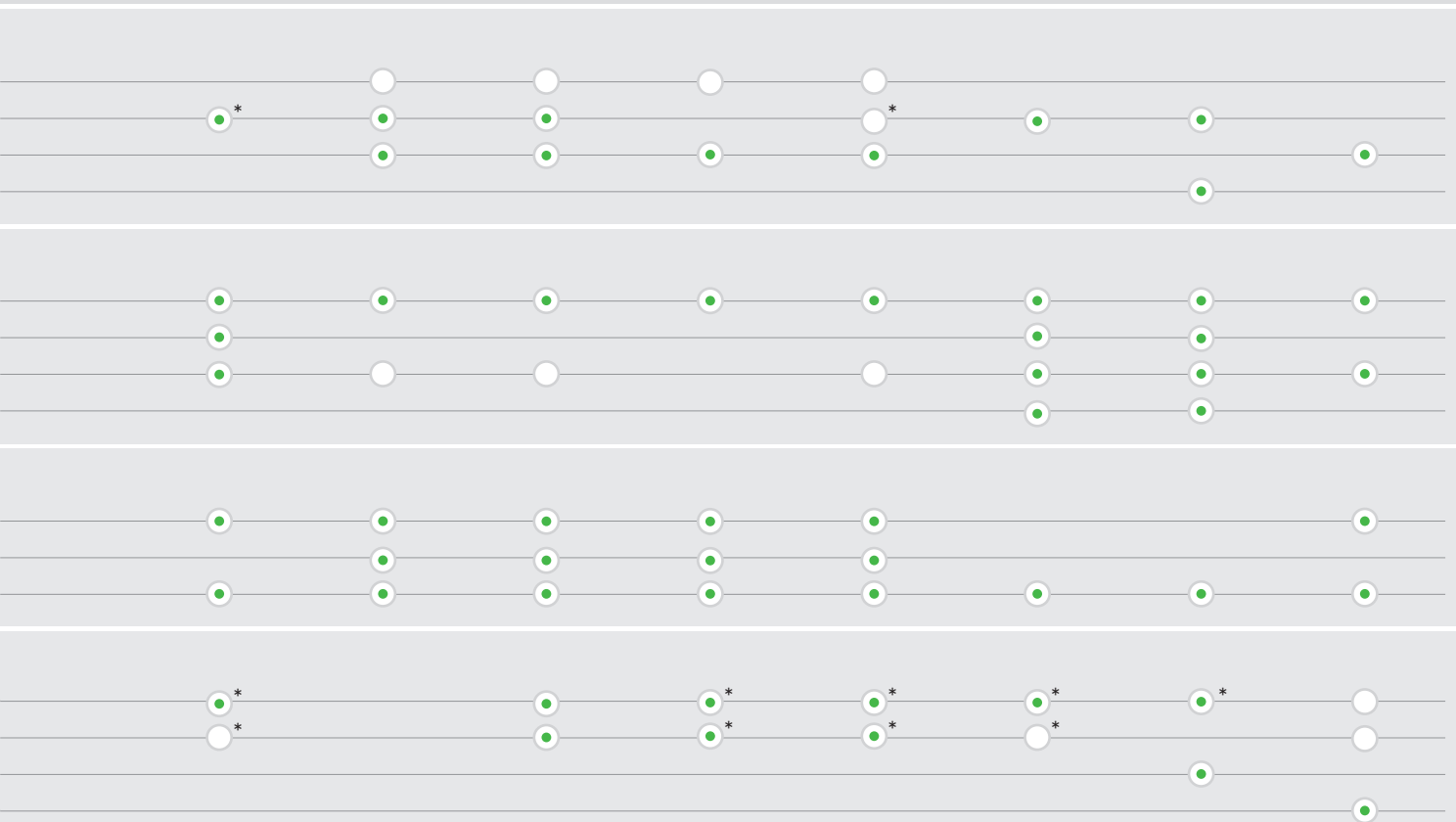
Produits et applications



Aspirateurs
CLEANTEC

L'aspirateur CLEANTEC AUTOCLEAN

Aspirateurs spéciaux CLEANTEC



* uniquement CTM ● parfaitement adaptée ○ adaptée

	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	150 – 1.100	150 – 1.100	350 – 1.000
	3.900	3.900	3.900	3.900	3.900	3.400	3.400	3.900
	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	23.000	23.000	24.000
	48/46	26/24 / 36/34 / 48/46	26/24 / 36/34 / 48/46	36/34	26/24 / 36/34	48/46	48/46	26/24 / 48/46
	740 x 406 x 1.005	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596 740 x 406 x 1.005	630 x 365 x 540 630 x 365 x 596 740 x 406 x 1.005	630 x 365 x 596	673 x 365 x 455 673 x 365 x 522	630 x 406 x 640	630 x 406 x 640	630 x 365 x 540 740 x 406 x 1.005
	18,8	14,7 / 15,2 / 19,6	14,7 / 15,2 / 19,6	15,2	14,5 / 15,2	17,9	18,6	13,9 / 18,8

Aspirateurs

Notre conseil : misez sur un système d'aspiration des poussières et un aspirateur adéquat.

Lors de travaux dans un environnement poussiéreux, particulièrement lors de l'utilisation de machines générant beaucoup de poussière, la priorité est votre santé ! Le caractère nocif des poussières dépend d'une part de la taille des particules et d'autre part du volume et de la durée d'exposition.

Le hic : plus les particules sont petites, plus elles s'introduisent dans les tissus pulmonaires. C'est pourquoi il est très mauvais d'inhaler des poussières fines. Beaucoup de ces poussières sont d'ailleurs considérées comme particulièrement nocives.

Le silicium cristallin par exemple est étroitement lié au cancer du poumon. Lorsque vous travaillez avec des poussières minérales à teneur en quartz, il est donc dans votre intérêt de veiller à ce que l'air respiré soit propre. Utilisez un aspirateur contrôlé et homologué ou un aspirateur de sécurité.

Vous obtiendrez auprès de votre syndicat professionnel plus d'informations et les articles relatifs au sujet, ainsi que la liste des substances avec VLEP (valeurs limites d'exposition professionnelle aux poussières).



CTL MINI/MIDI
CTL 26/36/48/
48 EC

Les spécialistes des poussières avec VLEP > 1 mg/m³.



CTM 26/36/48/
48 EC

Les spécialistes des poussières avec VLEP ≥ 0,1 mg/m³.
Pour poussières quartzeuses, minérales et poussières de bois.



CTH 26/48

Les spécialistes des poussières avec VLEP > 0,1 mg/m³.
Pour poussières cancérigènes et pathogènes, par ex. amiante et moisissure.



CTL 48 LE EC/B 22
CTM 48 LE EC/B 22

Spécialisé dans l'aspiration de poussières inflammables et explosives.

Catégories de poussières selon NE 60335-2-69, annexe AA

	Appropriée	Taux de passage max. (contrôle)	Recyclage	Risque de contamination
L (Low)	- Poussières avec valeurs MAK > 1 mg/m ³	1% (mat. filtre)		
M (Medium)	- Poussières avec valeurs MAK ≥ 0,1 mg/m ³ - Poussières minérales - Poussières de bois (également hêtre/chêne)	0,1% (sur l'ensemble de la machine, y compris après test clous de tapissier)	faible dégagement de poussières	Capuchon d'obturation pour le transport
H (High)	- Poussières avec valeurs MAK > 0,1 mg/m ³ - Poussières cancérigènes - Poussières avec agents pathogènes	0,005% (sur l'ensemble de la machine, y compris après test clous de tapissier)	sans poussière	Capuchon d'obturation pour le transport

Essentiel comme l'air que l'on respire : 3 bonnes raisons pour travailler avec un système d'aspiration

1. Pour commencer, le plus important : votre santé. En effet, les aspirateurs garantissent une absorption jusqu'à 99,995 % de la poussière générée lors des travaux classiques de ponçage, sciage ou fraisage. En bref : ce qui passe d'habitude par les voies respiratoires, arrive ainsi directement dans une vaste cuve.
2. L'effet secondaire appréciable : satisfaire vos clients. En effet, vous obtenez un environnement de travail et des résultats d'une netteté exceptionnelle. Non seulement vos clients sont satisfaits mais les chances sont grandes qu'ils vous conseillent auprès d'autres clients.
3. De plus vos outils électroportatifs auront une durée de vie accrue, les poussières aspirées ne se déposeront plus sur le moteur ou sur les points de contact.

Exploitation optimale de l'espace

Grâce à la géométrie de la cuve avec sac filtre SELFCLEAN parfaitement adapté et au filtre plat peu encombrant, le volume net équivaut quasiment au volume brut.

Sys-Dock

Facilité de transport, clarté exceptionnelle et souplesse infinie. Le SYS-Dock permet de coupler de façon sûre et stable le SYSTAINER, le SORTAINER et la SYS-ToolBox.

Logement pour tuyau

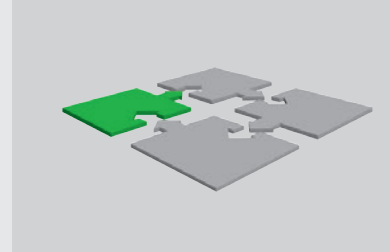
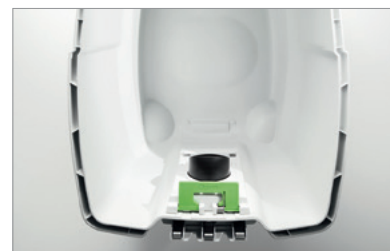
Grâce au logement pour tuyau intégré, tout crochet extérieur fait partie du passé, protégeant ainsi le tuyau d'aspiration et le cordon d'alimentation d'éventuels dommages. Le tuyau ainsi rangé dans son logement offre un transport peu encombrant et propre.

Technologie AUTOCLEAN

Moins de temps passé au nettoyage pour une puissance d'aspiration égale. Le nettoyage automatique AUTOCLEAN remplace le nettoyage manuel du filtre principal. Les intervalles de nettoyage, réglables en continu et selon les besoins, garantissent une aspiration élevée et régulière.

Pour vos outils, pensez Système !

Les aspirateurs Festool font partie intégrante du système et sont parfaitement adaptés aux outils électroportatifs et pneumatiques. Ils démarrent automatiquement dès la mise en route de la machine. Tous les aspirateurs sont disponibles en option avec poignée étrier ou porte-outil et se transforment en poste de travail mobile une fois combinés avec le Workcenter ou le Toolcenter.



Aspirateurs

Aspirateur CLEANTEC CT 17



CLEANTEC CT 17



Propreté garantie

Parfait pour le nettoyage du bureau, garage, véhicule et du chantier. Convient également pour l'aspiration d'eau.

Les spécialistes du nettoyage

- ▶ Exploitation maximale du volume de la cuve avec sac filtre grâce à la conception innovante
- ▶ Puissance d'aspiration élevée, débit volumique important grâce à la puissance élevée de la turbine d'aspiration
- ▶ Fonction soufflerie avec obturateur au dos de l'aspirateur
- ▶ Contrôle électronique du niveau pour l'aspiration des liquides

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	400 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.700
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm ²)	4.600
Câble de raccordement au secteur (m)	5,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	17/17
Dimensions (L x l x h) (mm)	445 x 380 x 485
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	9,4



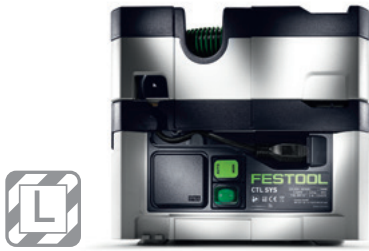
■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
sac filtre à double épaisseur, tuyau d'aspiration Ø 27 mm x 3,5 m avec manchons de raccordement pivotants, en emballage carton		
CT 17 E	258,00 309,60	767992
CT 17 E-Set BA kit de nettoyage chantier D36 BA-RS	305,00 366,00	768943
CT 17 E-Set BU kit de nettoyage D36 BU-RS	305,00 366,00	768944

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316





CTL SYS

L'aspirateur au format Systainer

- ▶ Extrêmement léger, petit et compact au format Systainer pour une mobilité maximale
- ▶ Transport confortable à la fois avec la poignée de transport ou avec la sangle
- ▶ Grâce au logement pour tuyaux, câbles et buses, vous avez toujours tout à portée de main
- ▶ Combinable au système de SYSTAINER avec le T-LOC, pour une organisation optimale du poste de travail

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.000
Débit max. (l/min)	3.000
Dépression max. (Pa)	20.000
Surface filtrante (cm ²)	5.357
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	4,5/3,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	396 x 296 x 270
Puissance admissible à la prise (W)	1.200
Poids (kg)	6,9



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 325,00 390,00	Réf. 584173
CTL SYS sac filtre monté, tuyau Ø 27 x 3 m-AS avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, rangement pour le tuyau, Sys-Dock avec fonction T-LOC, buse ameublement, buse étroite D 36 FD-150, sangle SYS-CT, en emballage carton		



09

Vivez la différence !

Aspirateur idéal pour l'utilisation rapide et mobile pour les petits travaux de montage et de service : très compact, léger, silencieux et combinable au système Systainer.

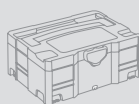
L'aspirateur Systainer convient parfaitement pour les travaux de nettoyage générant une petite à moyenne quantité de poussières. Pour l'aspiration des poussières de catégorie L.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316



SYSTAINER,
voir page 406



Aspirateurs

Aspirateur CLEANTEC CTL MINI



CLEANTEC CTL MINI



L'aspirateur compact avec un volume de cuve de 10 l

- ▶ Très légère et compacte pour un transport tout confort
- ▶ Tuyau et câble sont impeccablement rangés dans le logement pour tuyau
- ▶ Dépression d'aspiration élevée grâce à une turbine hautes performances compacte et au tuyau d'aspiration de forme conique
- ▶ Fixation en un éclair des SYSTAINER grâce au Sys-Dock

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	400 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.700
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm ²)	5.000
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	10/7,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	430 x 330 x 422
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	8,7



= Régulation électronique

Idéal en déplacement

D'un poids faible avec des dimensions compactes, le CTL MINI est facile à transporter et constitue la solution toute désignée pour les travaux de montage. L'aspirateur convient parfaitement pour les travaux de nettoyage générant une petite à moyenne quantité de poussières et est adapté à l'aspiration de solides ou liquides. Pour l'aspiration des poussières de catégorie L.

Livraison standard

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
CTL MINI	379,00	584150
sac filtre monté, tuyau d'aspiration Ø 27/32 x 3,5 m-AS avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, rangement pour le tuyau, Sys-Dock avec fonction T-LOC, en emballage carton	454,80	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316





CLEANTEC CTL MIDI

L'aspirateur compact avec un volume de cuve de 15 l

- ▶ Très légère et compacte pour un transport tout confort
- ▶ Tuyau et câble sont impeccablement rangés dans le logement pour tuyau
- ▶ Dépression d'aspiration élevée grâce à une turbine hautes performances compacte et au tuyau d'aspiration de forme conique
- ▶ Fixation en un éclair des SYSTAINER grâce au Sys-Dock

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	400 - 1.200
Débit max. (l/min)	3.700
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm ²)	5.000
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	15/12,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	430 x 330 x 470
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	9



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
CTL MIDI	412,00	584159
sac filtre monté, tuyau d'aspiration Ø 27/32 x 3,5 m-AS avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, rangement pour le tuyau, Sys-Dock avec fonction T-LOC, en emballage carton	494,40	



09

Le compact grand volume

Le CTL MIDI est le compagnon idéal pour les travaux d'assemblage, de montage et de rénovation. L'aspirateur compact pour liquides et solides est doté d'un volume de cuve de 15 l et convient parfaitement pour les travaux de nettoyage générant une petite à moyenne quantité de poussières. Pour l'aspiration des poussières de catégorie L.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316



Aspirateurs

Aspirateurs CLEANTEC CT 26 / CT 36



product
design
award

2009

CLEANTEC CT 26 / CT 36



La polyvalence à votre portée

Compact, mais grand malgré tout. Léger, mais particulièrement puissant. Sur le chantier ou dans l'atelier, les aspirateurs CLEANTEC CT 26/36 offrent, grâce à la nouvelle géométrie astucieuse de la cuve, nettement plus de volume avec des dimensions extérieures plus petites.



La vraie grandeur est à l'intérieur

- ▶ Exploitation optimale du volume de cuve : le volume brut correspond au volume net
- ▶ Adapté à toutes les exigences : modulaire selon les besoins avec prise supplémentaire ou module pneumatique
- ▶ Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- ▶ Fonction antistatique lors du travail

Caractéristiques techniques

	CT 26	CT 36
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000
Surface filtrante (cm ²)	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	26/24	36/34
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596
Puissance admissible à la prise (W)	2.400	2.400
Poids (kg)	13,9	14,4



■ = Régulation électronique

Livraison standard

sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration Ø 27 x 3,5 m-AS, rangement pour le tuyau, enroulement du câble, en emballage carton

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
CTL 26 E Sys-Dock avec fonction T-LOC	564,00 676,80	583490
CTL 26 E SD Sys-Dock avec fonction T-LOC, avec 2ème prise de courant à courant permanent	605,00 726,00	584049
CTL 26 E SD E/A Sys-Dock avec fonction T-LOC, avec 2ème prise de courant avec dispositif de marche/arrêt automatique	605,00 726,00	584050
CTL 36 E Sys-Dock avec fonction T-LOC	684,00 820,80	583491
CTL 36 E LE module pneumatique, Sys-Dock avec fonction T-LOC	872,00 1.046,40	583846
CTM 26 E bouchon de protection, Sys-Dock	757,00 908,40	583848
CTM 36 E bouchon de protection, Sys-Dock	872,00 1.046,40	584000
CTM 36 E LE bouchon de protection, Sys-Dock, module pneumatique	1.055,00 1.266,00	584002

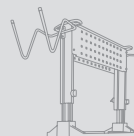
* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316



Workcenter WCR 1000,
voir page 389





2013

CLEANTEC CT 48



Toujours plus

- ▶ Volume important pour grandes quantités de poussières et copeaux grossiers
- ▶ Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- ▶ Fonction antistatique lors du travail
- ▶ Adapté à toutes les exigences : modulaire selon les besoins avec prise supplémentaire ou module pneumatique

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	350 - 1.200
Débit max. (l/min)	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm²)	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	740 x 406 x 1.005
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	18,8



■ = Régulation électronique

Livraison standard

sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration Ø 27 x 3,5 m-AS, rangement pour le tuyau, Sys-Dock, enroulement du câble, poignée étrier, en emballage carton

	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
CTL 48 E	786,00	584070
	943,20	
CTM 48 E	964,00	584080
bouchon de protection	1.156,80	

Pour une utilisation en atelier

Le CT 48 est avant tout conçu pour une utilisation en atelier. Sa cuve de 48 litres permet l'aspiration de grandes quantités de poussières et de gros copeaux. Les CTL et CTM sont adaptés pour les catégories de poussières L et M.

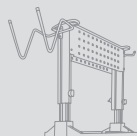
* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316



Workcenter WCR 1000,
voir page 389



Bras d'aspiration CT,
voir page 324



Aspirateurs

Aspirateurs CLEANTEC

CT 26 AC / CT 36 AC / CT 48 AC



product
design
award

2009

CLEANTEC

CT 26 AC / 36 AC / 48 AC



Filtere propre avec fonction de nettoyage automatique

- ▶ Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN avec réglage en continu des intervalles de nettoyage
- ▶ Nettoyage encore plus efficace grâce à l'obturateur ComfortClean (accessoires)
- ▶ Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- ▶ Fonction antistatique lors du travail

Caractéristiques techniques

	CT 26 AC	CT 36 AC	CT 48 AC
Puissance absorbée (W)	350 - 1.200	350 - 1.200	350 - 1.200
Débit max. (l/min)	3.900	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000	24.000
Surface filtrante (cm ²)	6.318	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	26/24	36/34	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596	740 x 406 x 1.005
Puissance admissible à la prise (W)	2.400	2.400	2.400
Poids (kg)	14,7	15,2	19,6



■ = Régulation électronique

L'arme idéale pour combattre le colmatage des filtres

Fini les filtres encrassés, avec le nouveau CLEANTEC AC ! La fonction de décolmatage automatique maintient le filtre propre et assure une puissance d'aspiration constante.

Livraison standard

filtre principal haute performance, rangement pour le tuyau, sac filtre SELF-CLEAN, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration Ø 27 x 3,5 m-AS, enroulement du câble, en emballage carton

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
CTL 26 E AC	665,00	584017
Sys-Dock avec fonction T-LOC	798,00	
CTM 26 E AC	852,00	584032
bouchon de protection, Sys-Dock	1.022,40	
CTL 36 E AC	785,00	584025
Sys-Dock avec fonction T-LOC	942,00	
CTM 36 E AC	967,00	584035
bouchon de protection, Sys-Dock	1.160,40	
CTL 48 E AC	882,00	584085
Sys-Dock, poignée étrier	1.058,40	
CTM 48 E AC	1.061,00	584095
bouchon de protection, Sys-Dock, poignée étrier	1.273,20	

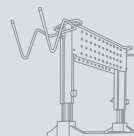
* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316



Workcenter WCR 1000,
voir page 389





CLEANTEC CT 36 AC PLANEX



Idéal pour la pose de cloisons sèches

- ▶ L'aspirateur parfait pour la ponceuse autoportée PLANEX
- ▶ Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN avec réglage en continu des intervalles de nettoyage
- ▶ Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- ▶ Fonction antistatique lors du travail

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm²)	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	36/34
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 365 x 596
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	15,2



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
filtre principal haute performance, sac filtre SELF-CLEAN, enroulement du câble, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration résistant au pliage D36x3,5-AS/LHS 225, obturateur ComfortClean, rangement pour le tuyau, support pour PLANEX, en emballage carton		
CTL 36 E AC-PLANEX	833,00 999,60	584116
CTM 36 E AC-PLANEX	1.013,00 1.215,60	584059

Notre contribution à la réduction du temps de travail.

Plus une ponceuse a un couple élevée, plus l'aspirateur utilisé doit être puissant. Le CT 36 AC PLANEX est puissant et conçu pour l'abrasion extrême de la ponceuse autoportée à rallonges PLANEX. Avec porte-outil, tuyau anti-écrasement et obturateur coulissant ComfortClean de série pour un nettoyage du filtre encore plus efficace. Le résultats : une aspiration parfaite à vitesse grand V.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316



PLANEX LHS 225,
voir page 92



Aspirateurs

Aspirateur CLEANTEC CT 26 AC HD / CT 36 AC HD

CLEANTEC CT 26 AC HD / 36 AC HD



Parfaite pour le dégrossissage

Quand les travaux produisent beaucoup de poussières, comme c'est le cas avec les fraiseuses de crépi et les fraiseuses à disque diamant, le CT 26/36 AC HD entre en jeu. Le décolmatage automatique et régulier du filtre principal assure une aspiration élevée et constante.

L'aspirateur de chantier avec nettoyage automatique

- ▶ Puissance d'aspiration élevée grâce au nettoyage automatique
- ▶ Construction extrêmement robuste avec grandes roues et essieu en acier pour une utilisation en conditions difficiles
- ▶ Parfaitement adapté pour les outils électriques grâce à la prise d'appareil et au dispositif de marche/arrêt automatique avec mise en marche et arrêt différés ainsi qu'au dispositif de réglage progressif de la puissance d'aspiration
- ▶ Large surface de dépose et rangement pour les outils électriques et les Systemainers

Caractéristiques techniques	CT 26 AC HD	CT 36 AC HD
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000
Surface filtrante (cm ²)	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	26/24	36/34
Dimensions (L x l x h) (mm)	673 x 365 x 455	673 x 365 x 522
Puissance admissible à la prise (W)	2.400	2.400
Poids (kg)	14,5	15,2



□ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
filtre principal haute performance, sac filtre SELF-CLEAN, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration antistatique Ø 36/32 mm x 3,5 m AS avec manchons de raccordement pivotants, obturateur ComfortClean, boîte accessoires, en emballage carton		
CTL 26 E AC HD	645,00 774,00	574865
CTL 36 E AC HD	765,00 918,00	584167
CTM 36 E AC HD	947,00 1.136,40	584171

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316



Fraiseuses de rénovation,
voir page 346





Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



2013

CLEANTEC CT 48 EC

Conçu pour une utilisation industrielle longue durée

- ▶ Endurance exceptionnelle grâce au moteur EC-TEC, longévité nettement plus élevée qu'avec un moteur universel
- ▶ Dispositif de régulation de la puissance d'aspiration pour un réglage adapté à toutes les situations
- ▶ Fonction antistatique lors du travail
- ▶ Avec raccord intégré pour EAA et outillage pneumatique

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	150 – 1.100
Débit max. (l/min)	3.400
Dépression max. (Pa)	23.000
Surface filtrante (cm ²)	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 406 x 640
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	17,9



☐ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
sac filtre SELFCLEAN, tuyau d'aspiration Ø 27 x 3,5 m-AS, enroulement du câble, module pneumatique, en emballage carton		
CTL 48 E LE EC	1.504,00 1.804,80	584134
CTM 48 E LE EC	1.685,00 2.022,00	584132



09

Puissance, longévité et fiabilité

Des conditions extrêmes ? L'environnement rêvé pour cet aspirateur et son moteur à entraînement EC-TEC, qui garantit une plus grande fiabilité et une plus longue durée de vie. Pour une grande endurance lors du travail de surfaces en plastique, céramique, bois ou laquées.

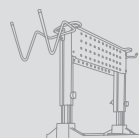
* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

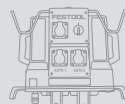
Accessoires système, voir page 316



Workcenter WCR 1000, voir page 389



Satellite d'alimentation, voir page 401



Aspirateurs

Aspirateur CLEANTEC CT 48 EC/B22



product design award

2013

Moteur EC-TEC sans charbons pour une grande longévité et des performances accrues



CLEANTEC CT 48 EC/B22



Pour une sécurité hors pair

- ▶ Satisfait à la directive ATEX 94/9/CE pour la zone 22 et élimine en toute sécurité les poussières des classes ST1, ST2 et ST3
- ▶ Endurance exceptionnelle grâce au moteur EC-TEC, longévité nettement plus élevée qu'avec un moteur universel
- ▶ Fonction antistatique lors du travail
- ▶ Avec raccord intégré pour EAA et outillage pneumatique

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	150 – 1.100
Débit max. (l/min)	3.400
Dépression max. (Pa)	23.000
Surface filtrante (cm ²)	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 406 x 640
Puissance admissible à la prise (W)	2.400
Poids (kg)	18,6



■ = Régulation électronique

Pour les poussières sèches et inflammables

L'aspirateur spécial CT 48 LE EC/B22 est, grâce à son moteur EC-TEC, conçu pour une grande endurance. La cuve robuste en plastique ABS est équipée d'une protection antiflamme supplémentaire et est donc adaptée pour l'aspiration de poussières d'aluminium, de papier, de suie, de peinture en poudre ou encore de plastiques renforcés de fibres de verre et de carbone.

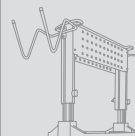
Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration Ø 27 x 3,5 m-AS, enroulement du câble, module pneumatique, en emballage carton		
CTL 48 E LE EC/B22 R1	2.105,00 2.526,00	584131
CTM 48 E LE EC/B22 R1	2.284,00 2.740,80	584130

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

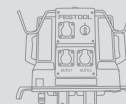
Accessoires système, voir page 316



Workcenter WCR 1000, voir page 389



Satellite d'alimentation, voir page 401





2013

CLEANTEC CTH 26 / CTH 48



L'ennemi juré des poussières nocives

- ▶ Homologation pour les classes de poussières H et pour les poussières d'amiante
- ▶ Hermétique avec le sac-filtre de sécurité à deux couches
- ▶ Puissance d'aspiration élevée grâce à une turbine haute performance compacte
- ▶ Avec réglage en continu de la puissance d'aspiration et fonction antistatique

Caractéristiques techniques	CTH 26	CTH 48
Puissance absorbée (W)	350 – 1.000	350 – 1.000
Débit max. (l/min)	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000
Surface filtrante (cm ²)	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	26/24	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 365 x 540	740 x 406 x 1.005
Puissance admissible à la prise (W)	2.400	2.400
Poids (kg)	13,9	18,8



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
sac filtre de sécurité, tuyau d'aspiration Ø 27 x 3,5 m-AS, rangement pour le tuyau, Sys-Dock, enroulement du câble, en emballage carton		
CTH 26 E / a	878,00 1.053,60	584139
CTH 48 E / a poignée étrier	1.087,00 1.304,40	584137

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 316



La spécialiste de l'extrême

Amiante, moisissure, poussières de fibres minérales, plomb, cadmium, nickel, chromate de zinc. De nombreux dangers – une solution : l'aspirateur spécial CTH de Festool ne laisse aucune chance aux poussières pathogènes et cancérigènes. Avec un degré de séparation de 99,995 %, même l'élimination d'amiante, de moisissures ou encore l'usinage de bois imprégné de produits de protection dangereux ne représentent plus aucun danger pour la santé.

Le système Festool

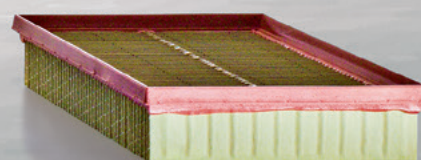
Parce qu'ingéniosité rime avec qualité : tous les aspirateurs Festool sont équipés de série du logement pour tuyau, du Sys-Dock pour le couplage du SYSTAINER et sur de nombreux modèles, du système de connexion modulaire. Ils peuvent également être complétés, en option, d'une poignée étrier ou d'un porte-outil amovible. De plus, ils sont compatibles avec tous les outils électroportatifs et pneumatiques Festool, et les divers accessoires sont également interchangeables.



Aspirateurs

Accessoires et consommables

Kits de nettoyage	316
Tuyaux d'aspiration et manchons pour tuyaux	317
Tubes et buses	322
Modules et bras d'aspiration	324
Filtres et sacs-filtres	325
Accessoires CT air comprimé	330



Aspirateurs











Accessoires système

Kits de nettoyage CLEANTEC

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Kit de nettoyage buses buse étroite, buse ameublement, pinceau brosse, emballage sous blister	D 27 / D 36 D-RS	14,20 17,04	492392
	Kit de nettoyage standard tuyau coudé D 36 HR-K, rallonges D 36 VR-K, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, buse ameublement, en emballage carton	D 27 / D 36 S-RS	41,20 49,44	492389
	Kit de nettoyage professionnel tube coudé D 36 HR-M, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD, buse étroite, en emballage carton	D 27 / D 36 P-RS	83,20 99,84	492390
	Kit de nettoyage compact tuyau coudé D 36 HR-K, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, rallonges D 36 VR-K, buse étroite, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	D 27/D 36 K-RS-Plus	74,20 89,04	497697
	Kit de nettoyage artisan Tuyau d'aspiration Ø 36 antistatique, tube coudé D 36 HR-M, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD, buse étroite, buse ameublement, pinceau brosse, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	D 36 HW-RS-Plus	224,30 269,16	497700
	Kit de nettoyage pour l'atelier Tuyau d'aspiration Ø 36 antistatique, tube coudé D 36 HR-M, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour sols D 36 BD 370, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	D 36 WB-RS-Plus	239,80 287,76	497701
	Kit de nettoyage universel tuyau d'aspiration Ø 36, tuyau coudé D 36 HR-K, buse pour sols D 36 BD 300, rallonges D 36 VR-K, buse étroite, pinceau brosse, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	D 36 UNI-RS-Plus	147,30 176,76	497702
	Kit de nettoyage grosses salissures tuyau d'aspiration D 50x2,5m, rallonges D 50 VR-K, buse pour sol D 50 BD 370, buse carrée D 50 QD, pinceau brosse D 50 SP, buse étroite D 50 FD, en emballage carton	D 50 GS-RS	112,10 134,52	454770
	Kit nettoyage rénovation tube coudé D 36 HR-M, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD, buse étroite, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	D 36 RS-M-Plus	137,50 165,00	497698
	Kit de nettoyage pour sols tube coudé D 36 HR-M, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour sols D 36 BD 370, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	D 36 BD 370 RS-Plus	205,80 246,96	497699
	Kit de nettoyage construction pour toutes les CT (sauf VCP 30 E) et VCP, set chantier, tuyau d'aspiration D 36 x 3 m, tuyau coudé D 36 HR-K, rallonges en acier inoxydable en 2 pièces, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, pinceau brosse, en emballage carton	D36 BA-RS	122,50 147,00	767985
	Kit de nettoyage bureau pour toutes les CT (sauf VCP 30 E) et VCP, set bureau, tuyau d'aspiration D 36 x 3 m, tuyau coudé D 36 HR-K, rallonges en acier inoxydable en 2 pièces, buse pour tapis D 36 TD, buse ameublement, buse étroite, en emballage carton	D36 BU-RS	122,50 147,00	767987

Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Tuyaux d'aspiration antistatique CLEANTEC




	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Tuyau d'aspiration D 32/27 antistatique pour CTL MINI/MIDI, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, à partir de 09/2013, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27/32 mm, longueur 3,5 m, en emballage carton	D 32/27x3,5m-AS 125,10 150,12	499742
	Tuyau d'aspiration Ø 27 antistatique résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27 mm, en emballage carton avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m	D 27x3,5m-AS 113,60 136,32	452878
	avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m	D 27x5m-AS 145,70 174,84	452880
	pour CTL-SYS, avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3 m	D 27x3m-AS 94,70 113,64	500559
	au mètre (sans manchon ni raccord)	D 27 MW-AS 32,90 39,48	452384
	Tuyau d'aspiration Ø 36 antistatique résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, en emballage carton avec raccord tournant et manchon de raccordement, diamètre 36 mm, longueur 3,5 m	D 36x3,5m-AS 144,10 172,92	452882
	avec raccord tournant et manchon de raccordement, diamètre 36 mm, longueur 5 m	D 36x5m-AS 191,40 229,68	452884
	avec raccord tournant et manchon de raccordement, diamètre 36 mm, longueur 7 m	D 36x7m-AS 248,40 298,08	452886
	pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, très flexible, tuyau d'aspiration anti-écrasement, diamètre 36 mm, longueur 3,5 m	D 36x3,5-AS/KS/LHS 225 155,50 186,60	496972
	au mètre (sans manchon ni raccord), diamètre 36 mm	D 36 MW-AS 41,20 49,44	452385
	pour CT AC et VCP, pour fraiseuse de crépi et opérations de nettoyage, conique, diamètre 36/32 mm, longueur 3,5 m	D 36/32x3,5m-AS 128,90 154,68	497925

Aspirateurs

Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Tuyaux d'aspiration antistatique CLEANTEC

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>Tuyau d'aspiration Ø 50 antistatique résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 50 mm, en emballage carton avec 2 raccords tournants, longueur 2,5 m</p>	D 50x2,5m-AS	128,00 153,60	452888
avec 2 raccords tournants, longueur 4 m	D 50x4m-AS	193,70 232,44	452890
au mètre (sans manchon ni raccord)	D 50 MW-AS	45,40 54,48	452386
 <p>Tuyau d'aspiration plug-it Ø 27/22 antistatique lisse pour tous les outils électroportatifs avec bride D27 et D36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement à baïonnette, résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27/22 mm, en emballage carton</p>			
longueur 3,5 m	D 27/22x3,5m-AS-GQ/CT	174,80 209,76	200041
longueur 5 m	D27/22x5m-AS-GQ/CT	226,90 272,28	201758
 <p>Tuyau d'aspiration plug it D 32/22 antistatique lisse pour tous les outils électroportatifs avec bride D27 et D36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement à baïonnette, résistant à la température jusqu'à + 70°C, longueur 10 m, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 32/22 mm, en emballage carton</p>	D 32/22x10m-AS-GQ/CT	326,90 392,28	200051

Tuyau d'aspiration CLEANTEC









	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	D21,5 x 5m HSK	33,70 40,44	495019
Tuyau d'aspiration Ø 21,5 pour raccordement direct (sans manchon) à la cale de ponçage manuel avec aspiration, diamètre 21,5 mm, longueur 5 m, en sachet			
	D 27x3,5m	69,70 83,64	452877
Tuyau d'aspiration Ø 27 résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 27 mm, en emballage carton avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m			
	D 27x5m	78,70 94,44	452879
avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m			
	D 27 MW	21,10 25,32	452383
au mètre (sans manchon ni raccord)			
	D 36x3,5m	89,50 107,40	452881
Tuyau d'aspiration Ø 36 résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 36 mm, en emballage carton avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m			
	D 36x5m	115,60 138,72	452883
avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m			
	D 36x7m	132,50 159,00	452885
avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 7 m			
	D 36 MW	26,20 31,44	454157
au mètre (sans manchon ni raccord)			
	D 36/32x3m	77,20 92,64	768114
Tuyau d'aspiration Ø 36/32 pour toutes les CT (sauf VCP 30 E) et VCP, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec manchon EW, orientable, diamètre 36/32 mm, longueur 3 m, en emballage carton			
	D 50 MW	28,60 34,32	454158
Tuyau d'aspiration Ø 50 au mètre (sans manchon ni raccord), résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 50 mm, en emballage carton			
	AD-D36/CS50/CS70/CMS	34,20 41,04	499196
Tuyau adaptateur pour CS 50, CS 70, CMS, tuyau de 0,5 m D36 avec deux raccords tournants et manchon de raccordement antistatique D50/D50 VM-AS, pour raccord Y, à utiliser avec le CTL MINI/MIDI, diamètre 36 mm, longueur 0,5 m, en emballage carton			

Aspirateurs

Accessoires système








Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Manchons pour tuyaux CLEANTEC

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Raccord tournant antistatique manchon de raccordement à l'aspirateur, Ø 58 mm extérieur, emballage sous blister			
	pour tuyau antistatique D27	D 27 DAG-AS	22,50 27,00	452892
	pour tuyau antistatique D36	D 36 DAG-AS	27,20 32,64	452894
	pour tuyau antistatique D50	D 50 DAG-AS	32,50 39,00	452896
	Raccord angulaire tournant antistatique			
	pour tuyau d'aspiration antistatique Ø 22 et Ø 27 sur CTL MINI et CTL MIDI, en sachet	D 27 DAG/90°-AS	22,80 27,36	456806
	pour tuyau d'aspiration antistatique D 32/27 et sur CTL MINI et CTL MIDI, à partir de 09/2013, emballage sous blister	D 32/27 DAG/90°-AS	24,30 29,16	499907
	Manchon de raccordement à baïonnette antistatique emballage sous blister			
	pour tous les outils électroportatifs avec bride D27 et D36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, pour tous les tuyaux d'aspiration D27 et D27/32, ne convient pas pour les variantes GQ avec câble plug-it intégré, pour un raccord côté machine (outils électroportatifs ou buse d'aspiration), raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif grâce au manchon de raccordement à baïonnette	D 27 DM-AS/CT	16,00 19,20	500669
	pour tous les outils électroportatifs avec bride D27 et D36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, spécialement pour les tuyaux d'aspiration lisses avec câble plug-it intégré, pour un raccord côté machine (outils électroportatifs ou buse d'aspiration), raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif grâce au manchon de raccordement à baïonnette	D 27/22 DM-AS/CT	16,00 19,20	500668
	pour tuyau Ø 36, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration	D 36 DM-AS	20,30 24,36	487721
	pour tuyau d'aspiration D 36/32, pour raccordement côté aspiration (outil électroportatif ou buse d'aspiration)	D 36/32 DM-AS	20,30 24,36	499723

Aspirateurs





Accessoires système




		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Manchon de réduction emballage sous blister			
	pour tuyau Ø 36, pour réduction à D 27 (côté machine)	RM D36/27-AS	15,90 19,08	498528
				
	pour tous les VCP/CT, côté EW, réduction Ø 36 à 27 mm, diamètre 36 mm	DC-D 36/27-AS	22,10 26,52	768135
	Manchon de raccordement à baïonnette antistatique pour tuyau Ø 36, pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, emballage sous blister	D 36 DM-AS-LHS 225	21,60 25,92	495013
	Adaptateur d'aspiration pour le raccordement d'un tuyau d'aspiration D 50 avec accessoires D 36, emballage sous blister	D 50/D 36 AS	14,70 17,64	452897
	Raccord Y antistatique pour D 50/D 36/D 27, pour le raccordement de deux tuyaux d'aspiration, avec bouchon, pour les aspirateurs homologués pour les poussières nocives, un fonctionnement simultané n'est pas recommandé, emballage sous blister	D 50 SV-AS/D 50 V	39,80 47,76	452898
	Bouchon pour l'obturation de la tubulure d'entrée, à des fins de post-équipement pour tous les aspirateurs CT/CTL, emballage sous blister	D 50/V	15,70 18,84	452899
	Manchon de raccordement antistatique pour le raccordement de tuyaux d'aspiration D 50 / D 36 / D 27, avec des tuyaux D 27/D 36, le manchon de raccordement de l'un des tuyaux doit être remplacé par un raccord tournant D 27/D 36, emballage sous blister	D 50/D 50 VM-AS	17,80 21,36	493047



Aspirateurs

Accessoires système








Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Tubes		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Tube coudé pour D 27/D 36, emballage sous blister			
	en acier	D 36 HR-M	48,50 58,20	452900
	avec clapet à air pour régulation de la puissance d'aspiration, en polypropylène (PP), coudé	D 36 HR-K	21,40 25,68	452901
	Rallonge			
	pour D 27/D 36, acier, 3-pièces, longueur 950 mm, emballage sous blister	D 36 VR-M 3x	56,40 67,68	452902
	pour D 27/D 36, en polypropylène (PP), en 3 pièces, longueur 950 mm, emballage sous blister	D 36 VR-K 3x	24,10 28,92	452903
	pour D 50, aluminium, 1 pièce, longueur 1.100 mm, en emballage carton	D 50 VR-M	109,50 131,40	447599
	pour D 50, plastique, 2 pièces, longueur 970 mm, en emballage carton	D 50 VR-K 2x	35,10 42,12	440412

Buses pour sol		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Buse pour sol			
	pour D 27/D 36, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, largeur 370 mm, en emballage carton	D 36 BD 370	137,40 164,88	452908
	pour D 50, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, largeur 450 mm, en emballage carton	D 50 BD 450	154,40 185,28	452910
	pour D 27/D 36, plastique, avec 2 roulettes et 2 brosses amovibles, largeur 300 mm, emballage sous blister	D 36 BD 300	35,40 42,48	452907
	pour D 27/D 36, 4 pièces, en plastique, 3 inserts interchangeables (brosses, lèvres caoutchouc, tapis), largeur 270 mm, emballage sous blister	D 36 BD 270	32,00 38,40	452906

Buse d'aspiration combinée et pour tapis		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Buse pour tapis pour D 27/D 36, avec semelle glissante, pour aspiration sur tapis et sol lisse, largeur 292 mm, en emballage carton	D 36 TD	48,50 58,20	452911
	Brosse à turbine combinée pour D 27/D 36, pour tapis / sol dur, 4 roulettes, brosse entraînée par l'air aspiré, largeur 270 mm, en emballage carton	D 36 TKB	124,40 149,28	450644

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT




Brosses et buses spéciales		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Buse étroite Plastique, emballage sous blister			
	pour D 27/D 36, matière plastique, longueur 300 mm	D 36 FD-300	7,70 9,24	452904
	pour D 27/D 36, matière plastique, longueur 210 mm	D 36 FD-210	6,40 7,68	492391
	pour D 27/D 36, pour CTL-SYS, matière plastique, convient dans le dispositif de rangement pour accessoires du CTL SYS, longueur 150 mm	D 36 FD-150	6,40 7,68	500593
	pour D 50, Plastique, longueur 200 mm	D 50 FD	20,40 24,48	452912
	Pinceau brosse Plastique, emballage sous blister			
	pour D 27/D 36, diamètre 70 mm	D 36 SP	10,70 12,84	440404
	pour D 50, diamètre 85 mm	D 50 SP	28,90 34,68	440419
	Buse ameublement pour D 27/D 36, pour CTL-SYS, matière plastique, avec brosse, convient dans le dispositif de rangement pour accessoires du CTL SYS, largeur 120 mm, Emballage sous blister	D 36 PD	8,30 9,96	500592
	Pinceau brosse universel pour D 27/D 36, matière plastique, avec couronne de brossage, emballage sous blister	D 36 UBD	15,40 18,48	498527
	Buse plate pour D 27, caoutchouc spécial, résistant à l'huile, largeur 100 mm, emballage sous blister	D 27 FDG	54,70 65,64	440408

Aspirateurs




Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT

Modules pour système de connexion CTL/CTM 26/36/48

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Module satellite d'alimentation pour CT 26/36/48, pour la liaison d'un aspirateur CT avec le satellite d'alimentation ou le bras d'aspiration, pas nécessaires en version LE, en emballage carton	EAA CT 26/36/48	62,90 75,48	496143
	pour CT 26/36/48, en emballage carton			
	Prise de courant prise avec courant permanent	Modul-SD CT 26/36/48	49,10 58,92	496142
	Module prise de courant prise de courant avec marche/arrêt automatique	Modul-SD E/A CT 26/36/48	49,10 58,92	496405
	Module pneumatique pour CT 26/36/48, pour la transformation d'aspirateurs CT en version LE, avec activation/désactivation automatique supplémentaire de l'air comprimé, en emballage carton	DL CT 26/36/48	212,40 254,88	496141

Bras d'aspiration CT

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Bras d'aspiration kit de buses avec connexions, longueur 2.119 mm, largeur 1.136 mm, en emballage carton			
	pour CT 44, CT 48, sans poignée étrier	CT-ASA	282,20 338,64	492452
	pour CT 22, CT 33, avec poigné étrier SB-CT, poignée étrier	CT-ASA/SB	353,20 423,84	492767
	pour CT 26/36, avec poignée étrier SB-CT 26/36, bras d'aspiration pour le montage sur tous les modèles CT 26/36 (excepté CT 36 AC HD), poignée étrier	CT-ASA CT 26/36/SB	353,20 423,84	496372
	Porte-outil pour CT-ASA, CT-ASA/SB, permet un rangement sûr et ergonomique de 2 outils électriques ou pneumatiques, en emballage carton	WHR/CT-ASA	57,70 69,24	493558

Filtres CLEANTEC








		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Filtre pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, pour l'aspiration à sec, contenu 1 pce(s), en emballage carton	HF-CT 17	29,40 35,28	769134
	Filtre principal pour CTL MINI/MIDI, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	HF-CT-MINI/MIDI	20,30 24,36	456790
	pour CT 26/36/48 et TURBO II, non adapté pour les aspirateurs avec fonction AUTOCLEAN, contenu 1 pce(s), en emballage carton	HF-CT 26/36/48	33,00 39,60	496170
	pour CT AC et VCP, pour CT 26/36/48, filtre principal à décolmatage optimisé, contenu 1 pce(s), en emballage carton	High Performance HF CT 26/36/48	44,20 53,04	496172
	pour CTH 26, CTH 48, filtre spécial répondant aux exigences de la catégorie de poussières H, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	HF CTH 26/48	71,00 85,20	498995
	pour CT 26/36/48, filtre Hepa spécial, non adapté pour les aspirateurs avec fonction AUTOCLEAN, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	HEPA-HF-CT 26/36/48	84,80 101,76	498994
	pour CT 11, 22, 33, 44, 55, contenu 2 pce(s), en emballage carton	HF-CT/2	33,00 39,60	452923
	pour CTL-SYS, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	HF-CT SYS	17,50 21,00	500558
	Filtre principal Longlife pour CT 11, 22, 33, 44, 55, utilisable uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, contenu 2 pce(s), en emballage carton	Longlife-HF-CT/2	71,10 85,32	454869
	Filtre pour liquides pour l'aspiration de liquides			
	pour CTL MINI/MIDI, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	NF-CT MINI/MIDI	11,40 13,68	456805
	pour CT 26/36/48, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	NF-CT 26/36/48	15,50 18,60	496169
	pour CT 11, 22, 33, 44, 55, contenu 2 pce(s), en emballage carton	NF-CT/2	15,50 18,60	452924
	pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, VCP 171 E-L, VCP 321 E-L, pour l'aspiration de liquides, en emballage carton	NF-CT 17	21,60 25,92	769135








Aspirateurs

Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT

Sacs filtre CLEANTEC








		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Sac filtre pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 171 E-L, double épaisseur, contenu 5 pce(s), en emballage carton	FIS-CT 17/5	28,60 34,32	769136
	Sac filtre SELF-CLEAN contenu 5 pce(s), en emballage carton			
	pour CTL-SYS, utilisation optimale du volume du sac filtre et excellente résistance à la déchirure, sac filtre Selfclean en feutre non-tissé	SC FIS-CT SYS/5	15,40 18,48	500438
	pour CTL Mini, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean	SC FIS-CT MINI/5	17,70 21,24	498410
	pour CTL MIDI, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean	SC FIS-CT MIDI/5	25,90 31,08	498411
	pour CT 26, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean	SC FIS-CT 26/5	39,60 47,52	496187
	pour CT 36, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean	SC FIS-CT 36/5	43,30 51,96	496186
	pour CT 48, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean	SC FIS-CT 48/5	46,90 56,28	497539
	Sac d'élimination des déchets ne convient pas aux aspirateurs CT sans fonction AutoClean (AC), contenu 5 pce(s), en emballage carton			
	pour CT 26 AC	ENS-CT 26 AC/5	34,60 41,52	496216
	pour CT 36 AC/CTL 36 E AC HD	ENS-CT 36 AC/5	37,70 45,24	496215
	pour CT/CTL/CTM 48 AC	ENS-CT 48 AC/5	40,60 48,72	497540
	Sac filtre de sécurité deux couches, contenu 3 pce(s), en emballage carton			
	pour CTH 26	FIS-CTH 26/3	56,40 67,68	497541
	pour CTH 48	FIS-CTH 48/3	63,30 75,96	497542


		Type	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Sac filtre Longlife utilisable uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, en non-tissé polyester 3 couches ultrarésistant grande longévité			
	pour CTL-SYS, sac filtre à usage multiple, emballage sous blister	Longlife-FIS-CT SYS	59,90 71,88	500642
	pour CTL Mini, en emballage carton	Longlife-FIS-CTL MINI	77,00 92,40	499703
	pour CTL MIDI, en emballage carton	Longlife-FIS-CTL MIDI	110,30 132,36	499704
	pour CT 26, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 26	152,90 183,48	496120
	pour CT 36, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 36	161,10 193,32	496121
	pour CT 48, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 48	169,10 202,92	498506
	pour CT 22, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 22	152,90 183,48	456737
	pour CT 33, en emballage carton	Longlife-FIS-CT 33	161,10 193,32	456738
	Sac filtre en emballage carton			
	pour CT 22, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 22/5	39,60 47,52	452970
	pour CT 22, contenu 20 pce(s)	FIS-CT 22/20	141,60 169,92	494631
	pour CT 33, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 33/5	43,30 51,96	452971
	pour CT 33, contenu 20 pce(s)	FIS-CT 33/20	154,80 185,76	494632
	pour CT 44, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 44/5	46,90 56,28	452972
	pour CT 55, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 55/5	50,60 60,72	452973
	pour CT 22, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 22 SP VLIIES/5	50,90 61,08	456870
	pour CT 33, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 33 SP VLIIES/5	55,80 66,96	456871
	pour CT 44, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s)	FIS-CT 44 SP VLIIES/5	60,30 72,36	456874



Aspirateurs

Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs SR

Filtre SR		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Filtre absolu en emballage carton			
	pour SRM 45 LE-EC, SRM 70 LE-EC	AB-FI SRM 45/70	59,80 71,76	493826
				
	pour SRH 45	AB-FI SRH 45	77,30 92,76	493825
	Filtre principal pour SRM 45 E-PLANEX, nano, en emballage carton	NANO HF-SRM 45-LHS 225	55,90 67,08	496406
Sacs filtres SR		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Sac filtre contenu 5 pce(s), en emballage carton			
	pour SRM 45 LE-EC	FIS-SRM 45 /5	46,70 56,04	493775
				
	pour SRM 45 E-PLANEX	FIS-SRM 45-LHS 225 /5	38,40 46,08	495014
				
	pour SRM 70 LE-EC	FIS-SRM 70 /5	60,60 72,72	493777
				
	pour SRH 45 E	FIS-SRH 45 /5	159,10 190,92	493776

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
	Sac d'élimination des déchets pour SRM 45 E-PLANEX, contenu 5 pce(s), en emballage carton	ENS-SRM 45-LHS 225/5	33,60	495015
			40,32	













Filtres et sacs pour aspirateurs SR pour anciens modèles		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Filtre absolu en emballage carton pour SR5, SR200, SR201	AB-FI/U	42,40	485808
			50,88	
	pour SR 151	AB-FI	55,20	488461
			66,24	
	SR 6, SR 12, SR 14, SR 202, SR 203, SR 212, SR 301, SR 302, SR 303, catégorie d'utilisation C/M	AB-FI/C	58,00	486241
			69,60	
	Sacs filtre double paroi contenu 5 pce(s), en emballage carton pour SR5, SR6, à double épaisseur	FIS-SR 5/6 /5	44,00	483143
			52,80	
	pour SR12, SR14	FIS-SR 12/14 /5	55,70	483142
			66,84	
	pour SR 151, SRM 152	FIS-SR 150 /5	44,00	488460
			52,80	
	pour SR200, SR201, SR203	FIS-SR 200 /5	47,80	487070
			57,36	
pour SR301, SR303, SRM312	FIS-SR 300 /5	62,10	487790	
		74,52		
pour SR15, SR12, SR14, pour des produits avec une valeur MAK et substances cancérigènes selon la norme GefStoffV35, certifié BIA pour SR	FIS-SR 15 /5	92,60	483889	
		111,12		
pour SR202, SR212, SRH204, SR200, SR201, SR203	FIS-SR 202 /5	82,00	487482	
		98,40		

Aspirateurs




Accessoires système

Accessoires pour aspirateurs CT et SR

Accessoires pour aspirateurs CT

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Logement pour tuyau pour CT 11, 22, 33, 44, 55, pour le rangement du tuyau flexible d'aspiration et du câble d'alimentation, tailles de tuyaux flexibles adaptées : tuyau flexible plug-it D 22 x 3,5 m / D 27 x 3,5 m / D 27 x 5 m / D 36 x 3,5 m / D 50 x 2,5 m / IAS 2-3500 AS, dimensions [L x l x h] 530 x 360 x 110 mm, en emballage carton	CT-SG	46,50 55,80	494388
	Porte-outil en emballage carton			
	pour CT 26/36, porte-outil pour ponceuses, en acier zingué, pour un rangement sûr et ergonomique d'un outil électrique ou pneumatique	WHR-CT	49,10 58,92	496122
	pour CT 36 PLANEX, avec support pratique, pour le rangement de PLANEX	WHR-CT 36-LHS 225	103,00 123,60	495964
	Poignée étrier pour un déplacement confortable de l'aspirateur, en emballage carton			
	pour CT 11, 22, 33, 44, 55	SB-CT	72,30 86,76	452921
	pour CT 26/36, avec porte-buse	SB-CT 26/36	74,20 89,04	495802
	pour CT 48, avec porte-buse	SB-CT 48	131,80 158,16	497295
	Obturbateur coulissant pour CT AC / CT 36 AC PLANEX, assure une dépression extrême dans la cuve, le filtre est nettoyé encore plus fortement, en emballage carton	VS-CT AC/SRM45 PLANEX	48,10 57,72	497926
	Adaptateur adaptateur pour montage du WCR et/ou de l'unité d'alimentation VE CT 26/36/48 pour CT 48 EC et CT 48 EC B22, en emballage carton	AD-WCR	61,00 73,20	498805
	Adaptateur SYS pour CT 36 E HD-AC, VCP 260 E-L AC, VCP 260 E-M AC, VCP 260 E-H, à partir de 2011; VCP 480 E-L AC, VCP 480 E-M AC, pour l'assemblage de SYSTAINERS sur l'aspirateur, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	SYS-AP-CT 36 HD	35,10 42,12	768115
	Buse modulaire de maintien pour aspirateurs CT et tuyau d'aspiration D 27, aide flexible pour fixer momentanément des pièces sur des surfaces horizontales et verticales, hauteur max. de serrage 50 mm, charge max. 3 kg, dimensions [L x l x h] 130 x 80 x 50 mm, poids 0,35 kg, Emballage sous blister	CT-W	36,60 43,92	500312
	Sangle de transport pour CT-SYS et tous les SYSTAINER T-LOC, Transport aisé du CTL SYS et du SYSTAINER T-LOC, charge max. 20 kg, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	SYS-TG	18,70 22,44	500532
	Cuve de collecte pour l'aspiration de salissures grossières mélangées au liquide (par exemple, copeaux métalliques + réfrigérant), en emballage carton			
	pour CT 22	SBH-CT 22	131,50 157,80	452925
	pour CT 33	SBH-CT 33	131,50 157,80	452926

Accessoires pneumatiques pour aspirateurs CT

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Module pneumatique pour la transformation des aspirateurs CT version E en version LE, avec mise en route automatique, uniquement approprié pour CT 22/33/44, en emballage carton	DLM-CT	177,80 213,36	452829
	Unité d'alimentation en emballage carton pour CT 26/36/48 en version LE, régulateur manométrique de pression, purgeur rapide, huileur et sortie d'air comprimé exempté d'huile avec raccord rapide	VE-CT 26/36/48	439,60 527,52	495886
	Kit de montage pour montage de l'unité d'alimentation VE-CT 26/36 en relation avec CT-ASA CT 26/36 SB, en emballage carton	MS DH VE-CT-ASA-CT26/36	49,50 59,40	496862



Mélangeurs

Produits et applications 334

Mélangeurs MX 1000, MX 1000/2, MX 1200, MX 1200/2, MX 1600/2 337

Mélangeurs DUO MX 1600/2 DUO 339

Accessoires et consommables 340

Le système Festool

Mélangeurs

Produits et applications

Page 337 ——— 337 ——— 337

Lors du développement de nos mélangeurs, nous nous concentrons sur les exigences les plus importantes au quotidien en termes de mélange et de malaxage : robustesse, longévité, puissance et ergonomie.

MX 1000

MX 1000/2

MX 1200



Applications

Mélangeurs

Mélange

Matériau liquide : peinture, laque, colle d'amidon

Matériaux semi-liquides : ragréage et mastics

Matériau semi-liquide et compacte : crépi, colle pour carrelage, mortier



Volume à mélanger

jusqu'à 40 l

jusqu'à 70 l

jusqu'à 90 l



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.020	1.020	1.200
Vitesse de rotation (à vide) 1ère vitesse (min ⁻¹)	360 – 630	360 – 630	360 – 630
Vitesse de rotation (à vide) 2ème vitesse (min ⁻¹)		580 – 1.010	
Porte-outil	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix
Diamètre du collier de serrage (mm)	57	57	57
Diamètre max. tige mélangeuse (mm)	120	120	140
Poids (kg)	4,5	4,9	4,5

338 ——— 338 ——— 339

MX 1200/2

MX 1600/2

MX 1600/2 DUO



Mélangeurs

Mélangeurs DUO



parfaitement adaptée adaptée

	1.200	1.500	1.500
	150 - 360	150 - 300	100 - 250
	320 - 780	320 - 650	130 - 350
	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	FastFix
	57	57	57
	140	160	140
	6,2	6,4	7,9

Mélangeurs

Faites bonne figure !

Plus besoin de se pencher pour mélanger les matières. Le système ErgoFix permet un réglage, sans outil, de la hauteur des mélangeurs MX. Vous ménager votre dos et vos articulations en laissant les puissants moteurs assurer un mélange rapide. Equipés de coins anti-dérapants en caoutchouc sur les poignées, vous pouvez les adosser au mur ou au sol pendant les pauses. Une fois le travail terminé, la tige mélangeuse peut être enlevée sans outil pour un nettoyage et un transport simplifiés.



Ergonomique : mélangez sans vous courber

Le réglage en hauteur ErgoFix breveté vous permet d'adapter la hauteur de travail à votre taille. Effectuez vos opérations de mélange dans une bonne position, la plus naturelle qui soit, pour un travail sans efforts ni fatigue.



Un outil pour tout

L'adaptateur ErgoFix a un support classique M14, de sorte que tous les mélangeurs puissent être utilisés. En outre, il est placé grâce à un revêtement spécial pendant toute la durée de vie du mélangeur.



Changement rapide sans outil

Le système de changement rapide FastFix permet de démonter sans outil la tige mélangeuse, offrant ainsi un nettoyage facile et un transport peu encombrant.





MX 1000 / MX 1000/2 / MX 1200

Ergonomiques, robustes, puissants !

- ▶ Réglage en hauteur ErgoFix avec dispositif de changement rapide intégré
- ▶ Pas de projections de matériaux au démarrage grâce à un démarrage progressif avec « accélérateur »
- ▶ Maintien aisé du mélangeur, ne nécessitant pas de grands efforts grâce à la disposition très ergonomique des poignées sur des bras longs
- ▶ Moteur avec électronique pour une montée en puissance régulière



Caractéristiques techniques	MX 1000	MX 1000/2	MX 1200
Puissance absorbée [W]	1.020	1.020	1.200
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	360 – 630/-	360 – 630/580 – 1.010	360 – 630/-
Porte-outil	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix
Diamètre du collet de broche (mm)	57	57	57
Diamètre max. tige mélangeuse (mm)	120	120	140
Volume de mélange (l)	40	40	60
Poids (kg)	4,5	4,9	4,5



■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
adaptateur ErgoFix, Clé à fourche double, en emballage carton		
MX 1000 E EF HS2 tige mélangeuse HS 2 120x600 M14	243,00 291,60	767999
MX 1000 E EF HS3R tige mélangeuse HS 3 120x600 R M14	243,00 291,60	768001
MX 1000/2 E EF HS2 tige mélangeuse HS 2 120x600 M14	290,00 348,00	768002
MX 1000/2 E EF HS3R tige mélangeuse HS 3 120x600 R M14	290,00 348,00	768003
MX 1200 E EF HS2 tige mélangeuse HS 2 140x600 M14	339,00 406,80	768007
MX 1200 E EF HS3R tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14	339,00 406,80	768004

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 342



Puissants !

Les moteurs puissants associés à une transmission parfaitement adaptée délivrent une puissance constante même lors des opérations de mélange difficiles ou lors d'utilisations prolongées.

Mélangeurs

Mélangeurs MX 1200/2, MX 1600/2



MX 1200/2 / MX 1600/2



Une structure très robuste

Même exposés à une poussière importante et à des chocs violents, les mélangeurs MX sont parfaits pour les charges les plus lourdes grâce à leur solide châssis tubulaire en acier, leur protection pour interrupteur et leurs rebords en caoutchouc.

Extrêmement performants pour résister à toutes épreuves sur le chantier

- ▶ Pour des mélanges lourds et à viscosité élevée, avec couple élevé et boîte à 2 vitesses
- ▶ Réglage en hauteur ErgoFix avec dispositif de changement rapide intégré
- ▶ Maintien aisé du mélangeur, ne nécessitant pas de grands efforts grâce à la disposition très ergonomique des poignées sur des bras longs
- ▶ Moteur avec électronique pour une montée en puissance régulière

Caractéristiques techniques

	MX 1200/2	MX 1600/2
Puissance absorbée (W)	1.200	1.500
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	150 – 360/320 – 780	150 – 300/320 – 650
Porte-outil	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix
Diamètre du collet de broche (mm)	57	57
Diamètre max. tige mélangeuse (mm)	140	160
Volume de mélange (l)	70	90
Poids (kg)	6,2	6,4



■ = Electronique MMC

Livraison standard

adaptateur ErgoFix, Clé à fourche double, en emballage carton

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
MX 1200/2 E EF HS3R	414,00	768008
tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14	496,80	
MX 1600/2 E EF HS3R	468,00	768009
tige mélangeuse HS 3 160x600 R M14	561,60	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

HT
TTC

Accessoires système,
voir page 342





MX 1600/2 DUO



Le spécialiste : plus rapide, plus léger, plus efficace

- ▶ Plus rapide avec peu d'efforts grâce aux outils mélangeurs travaillant en sens contraire
- ▶ Processus de mélange plus intensif et soigné, très efficace
- ▶ Changement rapide de tiges mélangeuses grâce au système FastFix
- ▶ Régulation électronique et réducteur à 2 vitesses : la vitesse adaptée à chaque matériau

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.500
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	100 – 250/130 – 350
Porte-outil	FastFix
Diamètre du collet de broche (mm)	57
Diamètre max. tige mélangeuse (mm)	140
Ecartement broche (mm)	110
Volume de mélange (l)	90
Poids (kg)	7,9



■ = Electronique MMC

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
en emballage carton		
MX 1600/2 EQ DUO DOUBLE	646,00	769236
1 paire de tiges mélangeuses, HS 3 Double 140x600	775,20	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 345



Stationnaire en service

Le mélangeur DUO devient le centre de mélange MS 57 pour former une station de mélange complète. Pendant que vous traitez le matériau tout prêt, la quantité suivante est déjà préparée dans la station de mélange.

Le système Festool

Parce que tout devient plus simple quand tout s'adapte parfaitement : à chaque application correspond un mélangeur. Grâce au système de changement rapide FastFix, le remplacement du mélangeur se fait rapidement et sans problème pour les différents matériaux.



Mélangeurs

Accessoires et consommables

Accessoires système

Tiges mélangeuses	342
Adaptateur	345
Centre mélangeur	345



Mélangeurs

Tiges mélangeuses

À chaque mélange,
la bonne solution.



Tige à spirales
RS

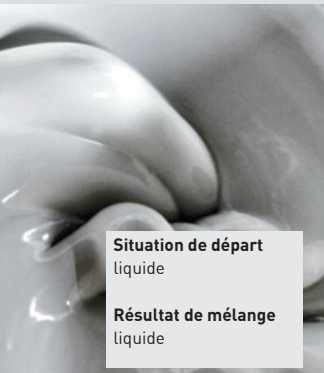
Tige à disques
WS

Tige
HS3L à 3 spirales
orientées vers la
gauche

Tige mélangeuse
CS

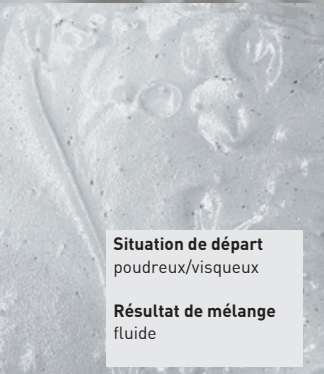
Tige
HS2 à 2 spirales

Tige
HS3R à 3 spirales
orientées vers la
droite



Situation de départ
liquide

Résultat de mélange
liquide



Situation de départ
poudreux/visqueux

Résultat de mélange
fluide



Situation de départ
poudreux/visqueux


Résultat de mélange
compact

	Tige à spirales RS	Tige à disques WS	Tige HS3L à 3 spirales orientées vers la gauche	Tige mélangeuse CS	Tige HS2 à 2 spirales	Tige HS3R à 3 spirales orientées vers la droite
Peintures	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>			
Peintures à dispersions	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>			
Colles d'amidon	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>			
Vernis, glacis	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>			
Résines époxy	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>		
Mastics				<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Mortiers adhésifs				<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Ragréages				<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Enduits				<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Bitumes				<input type="radio"/>		<input type="radio"/>
Crépis de finition					<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
Crépis			<input type="radio"/>		<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Colles pour carrelage					<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>
Joints de mortier					<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Mortiers					<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Résines époxy au quartz					<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Béton, mortiers					<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>


parfaitement adaptée très appropriée

Tiges mélangeuses


Tiges mélangeuses à spirale

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
	Tige mélangeuse à spirale pour les matières à mélanger très liquides; peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, masses de scellement, laque, bitume, boues, emballage sous blister			
	pour mandrin de perçage de capacité \geq 10 mm, quantité de matériau - 15 kg, diamètre 85 mm, longueur 400 mm	RS 2 85x400 SW 8	11,50 13,80	769023
	pour mandrin de perçage de capacité \geq 13 mm, quantité de matériau 15-25 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm	RS 2 100x600 SW 10	16,50 19,80	769024
	pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15-25 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm	RS 2 100x600 M14	20,70 24,84	769020
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 20-40 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm	RS 2 120x600 M14	22,40 26,88	769021	


Tiges mélangeuses à disque WS

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
	Tige mélangeuse à disque pour les matériaux liquides; peintures, laques, peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, colles, colles pour carrelage, emballage sous blister			
	pour mandrin de perçage de capacité \geq 10 mm, quantité de matériau - 5 kg, diamètre 60 mm, longueur 350 mm	WS 2 60x350 SW 8	11,00 13,20	769033
	pour mandrin de perçage de capacité \geq 10 mm, quantité de matériau 5-10 kg, diamètre 80 mm, longueur 350 mm	WS 2 80x350 SW 8	12,30 14,76	769034
pour mandrin de perçage de capacité \geq 13 mm, quantité de matériau 10-15 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm	WS 2 100x600 SW 10	19,60 23,52	769035	

Tiges mélangeuses à disque

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
	Tige mélangeuse à disque pour les matériaux liquides; peintures, laques, peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, colles, colles pour carrelage, longueur 600 mm, emballage sous blister			
	pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15-20 kg, diamètre 120 mm	WS 2 120x600 M14	23,80 28,56	768122
	pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20-30 kg, diamètre 140 mm	WS 2 140x600 M 14	30,00 36,00	769022
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30-60 kg, diamètre 160 mm	WS 2 160x600 M 14	36,50 43,80	769036	

Tige mélangeuse

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
	Tige mélangeuse 3 tiges orientées vers la gauche, pour matières à mélanger très liquides; enduits de plâtre, peintures de dispersion, laques, peintures murales, masses de scellement, longueur 600 mm, emballage sous blister			
	pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15-25 kg, diamètre 120 mm	HS 3 120x600 L M14	34,00 40,80	767921
	pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 25-40 kg, diamètre 140 mm	HS 3 140x600 L M14	38,00 45,60	768138
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30-60 kg, diamètre 160 mm	HS 3 160x600 L M14	43,40 52,08	768709	

Mélangeurs

Accessoires système

Tiges mélangeuses

Tiges mélangeuses CS



Tige mélangeuse

pour masses d'égalisation, mastics, produits d'étanchéité et colles, pour un mélange sans inclusions d'air (sans bulles), longueur 600 mm, emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
CS 120x600 SW10	27,50 33,00	769119
pour mandrin de perçage de capacité \geq 13 mm, quantité de matériau 10-25 kg, diamètre 120 mm		
CS 120x600 M14	29,30 35,16	769118
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 10-15 kg, diamètre 120 mm		
CS 140x600 M14	33,00 39,60	769117
pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20-40 kg, diamètre 140 mm		
CS 160x600 M14	36,80 44,16	769116
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 40-60 kg, diamètre 160 mm		

Tige mélangeuse HS 2



Tige mélangeuse

pour mandrin de perçage de capacité \geq 10 mm, 2 tiges, pour matières à mélanger épaisses; colles pour carrelage, résine époxy, mortier adhésif, enduit de finition, chape, mastic, ragréage, longueur 400 mm, emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
HS 2 70x400 SW 8	11,50 13,80	769025
quantité de matériau - 8 kg, diamètre 70 mm		
HS 2 85x400 SW 8	12,30 14,76	769026
quantité de matériau 8 -10 kg, diamètre 85 mm		

Tige mélangeuse



Tige mélangeuse

2 tiges, pour matières à mélanger épaisses; colles pour carrelage, résine époxy, mortier adhésif, enduit de finition, chape, mastic, ragréage, emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
HS 2 100x400 SW 8	15,70 18,84	769027
pour mandrin de perçage de capacité \geq 10 mm, quantité de matériau 10-15 kg, diamètre 100 mm, longueur 400 mm		
HS 2 120x600 SW 10	22,50 27,00	769028
pour mandrin de perçage de capacité \geq 13 mm, quantité de matériau 15-20 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm		
HS 2 140x600 SW 12	23,90 28,68	769029
pour mandrin de perçage de capacité \geq 13 mm, quantité de matériau 20-40 kg, diamètre 140 mm, longueur 600 mm		
HS 2 120x600 M14	26,30 31,56	769030
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15-20 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm		
HS 2 140x600 M14	28,40 34,08	769031
pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20-40 kg, diamètre 140 mm, longueur 600 mm		
HS 2 160x600 M14	39,50 47,40	769032
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30-60 kg, diamètre 160 mm, longueur 600 mm		

Tige mélangeuse





Tige mélangeuse

3 tiges orientées vers la droite, pour les matériaux lourds à viscosité élevée; pour mortier, béton, crépis de ciment et de chaux, liants, chape, résines époxy au quartz, bitumes, revêtements épais, longueur 600 mm, emballage sous blister

Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
HS 3 120x600 R M14	34,00 40,80	767887
pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15-25 kg, diamètre 120 mm		
HS 3 140x600 R M14	38,00 45,60	768708
pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 25-40 kg, diamètre 140 mm		
HS 3 160x600 R M14	43,40 52,08	768710
pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30-60 kg, diamètre 160 mm		








Tiges mélangeuses pour MX 1600/2 EQ DUO

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	HS 3 COMBI 140x600 FF	139,00 166,80	768092
Tige mélangeuse pour MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, pour matériaux liquides et visqueux, la partie inférieure de la tige tire la matière de bas en haut, la partie haute repousse la matière vers le bas, diamètre 140 mm, longueur 600 mm, en emballage carton			
	HS 3 DOUBLE 140x600 FF	139,00 166,80	768800
Tige mélangeuse pour MX 1600/2 DUO, MXP 1602 DUO, pour matériaux lourds à forte viscosité, deux tiges mélangeuses avec respectivement trois hélices travaillant en opposition, le matériau est malaxé avec effet de peignage, diamètre 140 mm, longueur 600 mm, en emballage carton			




Adaptateurs ErgoFix

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	AD-EF-M14/80 ErgoFix	10,90 13,08	769091
Adaptateur avec filetage M14, pour l'emmanchement des tiges mélangeuses Festool M14 sur mélangeurs ErgoFix, course 80 mm, emballage sous blister			

Adaptateurs et rallonge

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	MA M14-M14	11,70 14,04	769148
Adaptateur emballage sous blister fixation de tige mélangeuse avec taraudage			
	MA M14-5/8" x 16	11,60 13,92	769149
Adaptateur Pour la fixation d'un mandrin de perçage 5/8" sur le mélangeur			
	MA M14-1/2" x 20	11,60 13,92	769150
Adaptateur fixation du mandrin de perçage 1/2" sur le mélangeur			
	MAI M14-M14	13,00 15,60	769151
Adaptateur monter la tige mélangeuse Festool avec filetage extérieur M 14 sur le mélangeur (RW 1000) avec filetage extérieur			
	MAI M14-5/8" x 16	13,00 15,60	769153
Adaptateur pour perceuses emmanchement 5/8" - 16 UNF, fixation de tige mélangeuse Festool sur perceuse			
	MAI M14-1/2" x 20	13,00 15,60	769152
Adaptateur pour perceuses emmanchement 1/2" - 20 UNF, fixation de tige mélangeuse Festool sur perceuse			
	PL 400 M14/M14	20,90 25,08	769037
Rallonge pour rallonger les tiges mélangeuses de 400 mm, filetage, des deux côtés M14			

Centre mélangeur

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	MS 57	847,10 1.016,52	769039
Centre mélangeur grande solidité et sécurité de fonctionnement élevée avec surfaces galvanisées, transport simple vers le chantier grâce à une colonne de guidage rabattable, avec interrupteur électrique, câble de raccordement de 4 mètres, support pour collet de broche 57 mm, longueur x largeur 950 x 550 mm, hauteur réglable 1.000-1.520 mm, récipient mélangeur utilisable, D. max. 400 mm, poids 30 kg, en emballage carton			
	CL-MS	80,60 96,72	769048
Dispositif de fixation pour tenir le récipient sur le centre mélangeur MS 57, compatible avec les cuves de hauteur comprise entre 300 mm et 500 mm, en emballage carton			
	A-GD 57/43	12,30 14,76	768712
Bague de réduction pour la fixation de mélangeurs avec collier de Ø 43 mm dans MS 57, Emballage sous blister			



Préparation du support

Produits et applications 348

Fraiseuses de rénovation RENOFIX RG 80, RG 150 353

Ponceuse de rénovation RENOFIX RG 130 355

Système de ponçage diamant DSG-AG 125 356

Système de tronçonnage diamant DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH,
DSC-AG 230 357

Décolleuse de moquette TPE 360

Perforateur de papiers peints FAKIR TP 220 361

Accessoires et consommables 362

Le système Festool

Préparation du support

Produits et applications

Il est souvent laborieux de retirer le béton, la pierre, le plâtre, la colle, la peinture et autres revêtements usés. C'est la raison pour laquelle les fraises de rénovation RENOFIX ont été développées. Grâce à elles, vous maîtrisez sans peine l'ensemble des exigences en termes d'abrasion.

Page

353

354

RG 80



RG 150



Fraiseuse de rénovation RENOFIX



Applications

Crépi

Ponçage de crépi minéral sur les murs et les façades

Ponçage de crépi dur (ciment) sur les murs et les façades

Ponçage d'enduit en résine synthétique

Colles

Enlèvement de la colle à carrelage/des résidus de colle

Enlèvement de colle élastique pour PVC ou planchers de bois

Béton

Ponçage de surfaces / pièces en béton frais

Ponçage d'anciennes surfaces en béton dégradées par les intempéries

Ponçage striant de surfaces lisses sur béton

Ponçage de béton très dur (C30/37 et plus dur)

Ponçage d'irrégularités sur du vieux béton

Coloris

Enlèvement de peintures au latex, à l'huile et couches de peintures sur crépi

Enlèvement de peintures à béton sur des surfaces en béton

Enlèvement de couches de peinture protectrice élastique

Revêtements

Enlèvement de bitumes

Enlèvement de revêtements en polyuréthane

Enlèvement d'irrégularités sur chapes

Enlèvement de revêtements en résine époxy

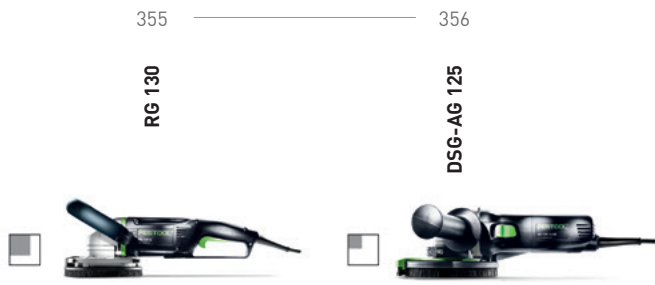
Enlèvement de mastics non stables

Divers

Ponçage des sols en terazzo/raclage des carrelages

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.100	1.600
Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹)	2.000 – 5.900	1.000 – 2.200
Ø du disque (mm)		
Diamètre de l'outil (mm)	80	150
Ø raccord d'aspiration des poussières (mm)	36	36
Porte-outil	2 x M5	D14/M8
Poids (kg)	3,2	5,5



Ponceuse de rénovation RENOFIX Système de ponçage diamant



■ Adaptée aux surfaces dont les dimensions figurent dans le comparatif

● parfaitement adaptée ○ adaptée

1.600	1.400
3.000 - 7.700	3.500 - 11.000
	125/130
130	
36	36/27
D25/M14	
3,8	2,7

Préparation du support

Produits et applications

Page 357 ————— 358 ————— 359

Que ce soit à l'intérieur ou à l'extérieur, le système de tronçonnage diamant Festool fonctionne quasiment sans poussière. Grâce au système d'aspiration de Festool, vous gagnez un temps considérable en nettoyage du chantier.

DSC-AG 125

DSC-AG 125 FH

DSC-AG 230



Applications

Système de tronçonnage diamant

Découpe de plaques

Découpe de carrelage	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	
Sciage de plaques de plâtre et de plaques en fibrociment	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Découpe de panneaux HPL	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	
Découpe de pierre naturelle	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Découpe de tuiles

Découpe de joints de dilatation	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Découpe de rainures sur chapes	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Découpe sur béton/chapes	<input checked="" type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>
Découpe de pièces en béton	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input checked="" type="radio"/>

Découpe de rainures

Rainures pour installations électriques	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>	<input type="radio"/>
---	-----------------------	-----------------------	-----------------------

parfaitement adaptée adaptée

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.400	1.400	2.600
Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹)	3.500 – 11.000	3.500 – 11.000	6.500
Ø du disque (mm)	125	125	230
Ø raccord d'aspiration des poussières (mm)	36/27	36/27	36/27
Poids (kg)	4,1	2,9	8,9

Mélanger, retirer de la moquette ou du papier peint, poncer des plaques de plâtre : les matériaux et les exigences pour l'assainissement, la pose de cloisons sèches et la rénovation sont multiples. Festool met à disposition une large gamme de solutions intégrées à un système complet d'accessoires et de consommables.

TPE

TP 220



Applications

Décolleuse de moquette

Perforateur de papiers peints FAKIR

Assainissement et rénovation

Enlèvement des papiers peints

Pour retirer la moquette

Pour retirer les couches de colle et couches support

parfaitement adaptée adaptée

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	620	
Vitesse de rotation à vide (min ⁻¹)	6.000	
Course de travail (min ⁻¹)	12.000	
Course (mm)	5	
Poids (kg)	3,6	1,5

Préparation du support

En matière de rénovation, les adversaires sont tenaces.

Le béton, la pierre, le crépi, la colle, la peinture et d'autres anciens revêtements sont difficiles à enlever et vous n'avez aucune chance avec un travail manuel ou des machines courantes telles que perforateurs, burins ou meuleuses d'angle. Pour cette raison, Festool a développé les RENOFIX, des ponceuses et fraiseuses de rénovation qui éliminent rapidement et à fond les anciens revêtements de tous genres sur les façades et les murs, les sols et les plafonds.



Confort d'utilisation

La poignée supplémentaire, avec amortissement des vibrations, les diminue nettement et protège les articulations de l'utilisateur. Un travail sans effort est ainsi garanti. La position de la poignée supplémentaire s'adapte sans outil et rapidement aux différentes conditions de travail. La poignée se rabat même complètement. Il est ainsi par exemple possible d'atteindre sous les tuyaux de chauffage. La table de guidage garantit un guidage précis de la ponceuse de rénovation sur les surfaces à usiner et permet en plus le réglage d'une abrasion définie.



Directement au ras de la paroi

Le segment de brosse rabattable sans l'aide du moindre outil permet de travailler au plus près des parois. La butée murale et le disque diamant reculé de 0,5 mm élimine le risque d'endommager les murs et les bords.





RENOFIX RG 80



L'outil polyvalent pour les murs, sols et plafonds

- ▶ Fraiseuse universelle idéale pour les matériaux tendres, compatible avec outils DIA
- ▶ Compacte, maniable et puissante grâce à son moteur de 1 100 watts
- ▶ Vitesse constante sous charge grâce à l'électronique de puissance avec générateur tachymétrique
- ▶ Air propre grâce à l'aspiration efficace des poussières

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.100
Régime à vide (min ⁻¹)	2.000 – 5.900
Ø outil (mm)	80
Porte-outil	2 x M5
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	3,2



■ = Régulation électronique

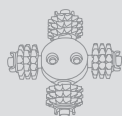
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
capot d'aspiration, poignée supplémentaire VIBRASTOP, clé à 6 pans, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC		
RG 80 E-Plus	618,00 741,60	768016
RG 80 E-Set SZ tête d'outil SZ-RG 80	702,00 842,40	768966
RG 80 E-Set DIA HD tête d'outil DIA HARD-RG 80	741,00 889,20	768967
RG 80 E-Set DIA ABR tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80	741,00 889,20	768968

Un pour tout

La fraiseuse de rénovation RG 80 E est polyvalente pour les moyennes et grandes surfaces. Grâce aux divers accessoires, elle est capable d'enlever sans peine aussi bien les matériaux durs que les matériaux tendres. Ainsi, colles, peintures, enduits, crépis en résine synthétique, béton cellulaire et grès argilo-calcaire se retirent aisément et rapidement des sols, murs et plafonds.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 364



Aspirateurs,
voir page 310



Préparation du support

Fraiseuse de rénovation RENOFIX RG 150



RENOFIX RG 150



La polyvalence pour les grandes surfaces

La fraiseuse de rénovation RG 150 est la spécialiste des grandes surfaces grâce à son diamètre de 150 mm et ses nombreux accessoires. Associée au rail de guidage au sol, le ciment, les revêtements et les résidus de colle se laissent facilement retirer. Les poignées « D » ergonomiques permettent toutes les positions de travail.

L'as pour les grandes surfaces

- ▶ Fraiseuse idéale pour la rénovation de matériaux tendres sur de grandes surfaces
- ▶ Robustesse et puissance grâce au moteur de 1 600 W
- ▶ Maniement confortable et sûr grâce aux poignées « D »
- ▶ Aspiration efficace et étanchéité automatique avec la couronne de brossage

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min ⁻¹)	1.000 – 2.200
Ø outil (mm)	150
Porte-outil	D14/M8
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	5,5



☐ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Extracteur, Clé à douille, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
RG 150 E-Plus	883,00 1.059,60	768019
RG 150 E-Set SZ tête d'outil SZ-RG 150	1.161,00 1.393,20	768984
RG 150 E-Set DIA HD tête d'outil DIA HARD-RG 150	1.195,00 1.434,00	768985
RG 150 E-Set DIA ABR tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 150	1.195,00 1.434,00	768986

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 365



Aspirateurs,
voir page 310





RENOFIX RG 130

L'as du ponçage diamant

- ▶ Ponceuse de rénovation avec vitesse idéale pour les outils diamant
- ▶ Abrasion et progression rapides avec le moteur de 1 600 watts
- ▶ Travail jusqu'à la paroi grâce au segment rabattable
- ▶ Guidage précis et réglage de la profondeur d'abrasion avec le capot de profondeur

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min ⁻¹)	3.000 – 7.700
Ø outil (mm)	130
Porte-outil	D25/M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	3,8



■ = Régulation électronique

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
plateau de guidage, garniture bride de serrage, clé à ergots, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
RG 130 E-Plus	656,00 787,20	768809
RG 130 E-Set DIA HD disque diamant DIA HARD-D130	779,00 934,80	768977
RG 130 E-Set DIA ABR disque diamant DIA ABRASIVE-D130	779,00 934,80	768978
RG 130 E-Set DIA TH Disque diamant DIA THERMO-D130	828,00 993,60	768981

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 366



Aspirateurs,
voir page 310



L'as du diamant

La ponceuse de rénovation RG 130 est l'as du ponçage diamant sur les grandes surfaces. La vitesse de rotation est optimisée pour les outils diamant et permet le ponçage rapide du béton, du ciment et des revêtements sur des supports durs. Le segment rabattable sans outil permet un travail au niveau de la paroi. La spirale d'aspiration brevetée garantit d'excellents résultats et une aspiration efficace.

Préparation du support

Système de ponçage diamant DSG-AG 125

DSG-AG 125



Le système de meulage d'angle compact.

Avec le système de ponçage, Festool propose un système compact pour un ponçage sans poussières. Vous pouvez ainsi égaliser les surfaces, décaper de la peinture, retirer du béton, de la colle ou du crépi et préparer les surfaces pour un nouveau revêtement. De plus, l'élément frontal rabattable permet de travailler au ras des parois.

Système de ponçage diamant : un travail sans poussière avec la DSG-AG

- ▶ Système FastFix pour un montage ou démontage rapide du capot de protection
- ▶ Segment amovible pour un travail au ras des parois
- ▶ Couronne de brossage pour une aspiration efficace
- ▶ Avec une vitesse de rotation réglable pour un travail adapté au matériau

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.400
Régime à vide (min ⁻¹)	3.500 - 11.000
Ø de disque (mm)	125/130
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids capot/système (kg)	0,4/2,7



= Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
DSG-AG 125 Plus	263,00	768997
capot d'aspiration, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	315,60	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 367



Aspirateurs,
voir page 310





DSC-AG 125

Une découpe précise et sans poussière

- ▶ Santé préservée grâce à l'aspiration des poussières du système de tronçonnage
- ▶ Peut être utilisé avec le rail de guidage Festool pour des coupes précises
- ▶ Table de guidage avec roulettes pour un guidage précis sur la pièce à usiner
- ▶ Lucarne de visée pour une vue dégagée sur le tracé de coupe



Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.400
Régime à vide (min ⁻¹)	3.500 – 11.000
Ø de disque (mm)	125
Écart latéral (mm)	32
Écart frontal (mm)	78
Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm)	27/23
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids capot/système (kg)	2,2/4,1



■ = Electronique MMC (multi-matériau-control)

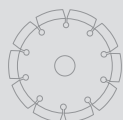
Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
capot d'aspiration DCC-AG 125, disque diamant ALL-D125 Premium, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
DSC-AG 125 Plus	329,00 394,80	767996
DSC-AG 125 Plus-FS	366,00 439,20	768993
rail de guidage FS 800/2		

Travail sans poussière

Le système de tronçonnage diamant DSC-AG 125 et son aspiration des poussières efficace protège votre santé lors des travaux. Une utilisation conjointe avec les rails de guidage Festool permet des coupes précises sur les portes, les fenêtres, les rainures et les joints de dilatation au sol.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 368



Aspirateurs,
voir page 310



Préparation du support

Système de tronçonnage diamant DSC-AG 125 FH



DSC-AG 125 FH



Tronçonnage sans dégagement de poussières

Le système de tronçonnage main libre avec une profondeur de coupe allant jusqu'à 27 mm. Pour une coupe précise et sans poussière des matériaux minéraux en plaques tels que les dalles et les pierres naturelles. Idéal pour les travaux de carrelage, les réfections des murs et du sol, l'assainissement des fissures ou la découpe de joints de dilatation.

Aussi polyvalente qu'une meuleuse d'angle, mais sans poussière !

- ▶ Grande efficacité d'aspiration pour des travaux de tronçonnage quasiment sans poussière
- ▶ Excellente vision sur le tracé pour des découpes précises et dégagées
- ▶ L'ouverture du capot d'aspiration permet un travail au ras des bords
- ▶ Vitesse réglable pour un travail adapté au matériau

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	1.400
Régime à vide (min ⁻¹)	3.500 – 11.000
Ø de disque (mm)	125
Écart latéral (mm)	23
Écart frontal (mm)	16
Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm)	27/-
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids capot/système (kg)	0,6/2,9

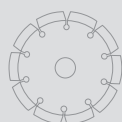


= Electronique MMC (multi-matériau-control)

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
DSC-AG 125 FH-Plus	284,00	769954
capot d'aspiration DCC-AG 125, disque diamant ALL-D125 Standard, plateau TP-DSC-AG 125 FH, poignée supplémentaire VIBRASTOP, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	340,80	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 368



Aspirateurs,
voir page 310





DSC-AG 230



Une découpe précise et sans poussière pour des matériaux jusqu'à 63 mm

- ▶ Santé préservée grâce à l'aspiration des poussières du système de tronçonnage
- ▶ Peut être utilisé avec le rail de guidage Festool pour des coupes précises
- ▶ Table de guidage avec roulettes pour un guidage précis sur la pièce à usiner
- ▶ Jupe d'étanchéité pour une aspiration parfaite en cas d'utilisation avec le rail de guidage

Caractéristiques techniques

Puissance absorbée (W)	2.600
Régime à vide (min ⁻¹)	6.500
Ø de disque (mm)	230
Écart latéral (mm)	35
Écart frontal (mm)	85
Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm)	63/59
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids capot/système (kg)	3,2/8,9



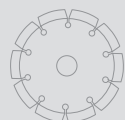
Tronçonnage précis et efficace sans poussière

L'époque des travaux de tronçonnage et de ponçage source de poussière est révolue. Avec le système Festool, les poussières nocives sont aspirées de façon efficace, préservant ainsi la santé de l'utilisateur et offrant une vue dégagée sur le travail. Avec les accessoires et consommables adaptés, ce nouveau système est une solution optimale pour un travail efficace, propre et précis.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
capot d'aspiration DCC-AG 230, disque diamant ALL-D230 Premium, en coffret		
DSC-AG 230	516,00 619,20	767997
DSC-AG 230 FS	553,00 663,60	769001
rail de guidage FS 800/2		

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 368



Aspirateurs,
voir page 310



Préparation du support

Décolleuse de moquette TPE-RS 100

TPE



Couteau résistant à l'usure

Par son mouvement oscillant entre le sol et la couche de colle, le couteau fait le travail à votre place. Fiable sur le long terme et simple à réaffûter. Il vous suffit de donner une petite impulsion, et jamais vous n'aurez économisé du temps aussi rapidement et facilement.



Rapide et légère

- ▶ Utilisation manuelle dans les endroits difficiles d'accès et les escaliers
- ▶ Manche pour un travail sans fatigue
- ▶ Grande rentabilité grâce à la puissance d'entraînement élevée et à la démultiplication de la transmission
- ▶ 25 m²/heure pour moquettes avec mousse grâce à la force d'entraînement élevée

Caractéristiques techniques

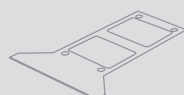
Puissance absorbée (W)	620
Régime à vide (min ⁻¹)	6.000
Course de travail (min ⁻¹)	12.000
Course (mm)	5
largeur (mm)	195
Poids (kg)	3,6



Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
TPE-RS 100 Q-Plus	657,00	567873
en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	788,40	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 369



Préparation du support

Perforateur de papiers peints TP 220



TP 220

Agressif sur le papier peint, délicat sur les murs

- ▶ Mode d'action innovant qui facilite considérablement le travail
- ▶ Profondeur d'action des rouleaux réglable pour préserver le support mural des griffures
- ▶ Manche télescopique réglable, idéal pour les pièces de grande hauteur et les plafonds
- ▶ Couvercle de protection qui évite les salissures et les dommages en cours de transport

Caractéristiques techniques

Longueur manche télescopique (m)	0,9 – 1,3
Réglage de la profondeur max (mm)	3,5
Ø de coupe (mm)	45
Dimensions (L x l x h) (mm)	168 x 224 x 52
Poids (kg)	1,5



Principe actif entièrement nouveau

Le TP 220 est notre spécialiste indiqué pour enlever le papier peint. Grâce à des rouleaux tournant à des vitesses différentes, des ouvertures en forme d'entonnoir sont générées, qui permettent à l'eau de mieux pénétrer derrière le papier peint, et ce sans endommager la surface.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
TP 220 capot protecteur, manche télescopique, en emballage carton	157,70 189,24	495747

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 369



Le système Festool

Parce que tout devient plus simple quand tout s'adapte parfaitement : les nombreux accessoires de système pour l'assainissement et la rénovation offrent, pour l'abrasion du béton, de la pierre, du plâtre, de la colle, des peintures, des moquettes et des papiers peints, la réponse adaptée, sans poussière. À commencer par les différents embouts destinés au traitement des substances les plus variées avec les outils RENOFIX jusqu'aux aspirateurs exemplaires pour les fraiseuses de rénovation, Festool a la solution adéquate.



Préparation du support

Accessoires et consommables

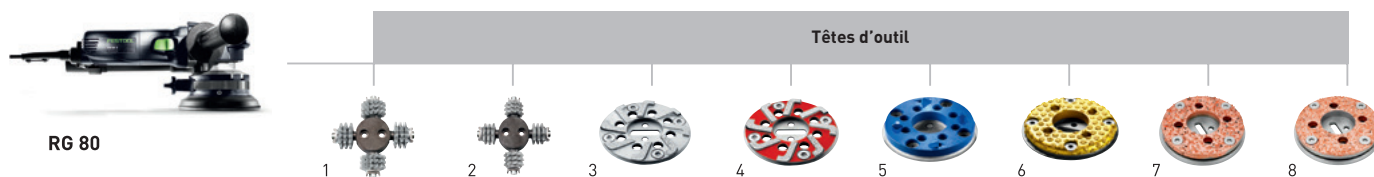
Accessoires système

364



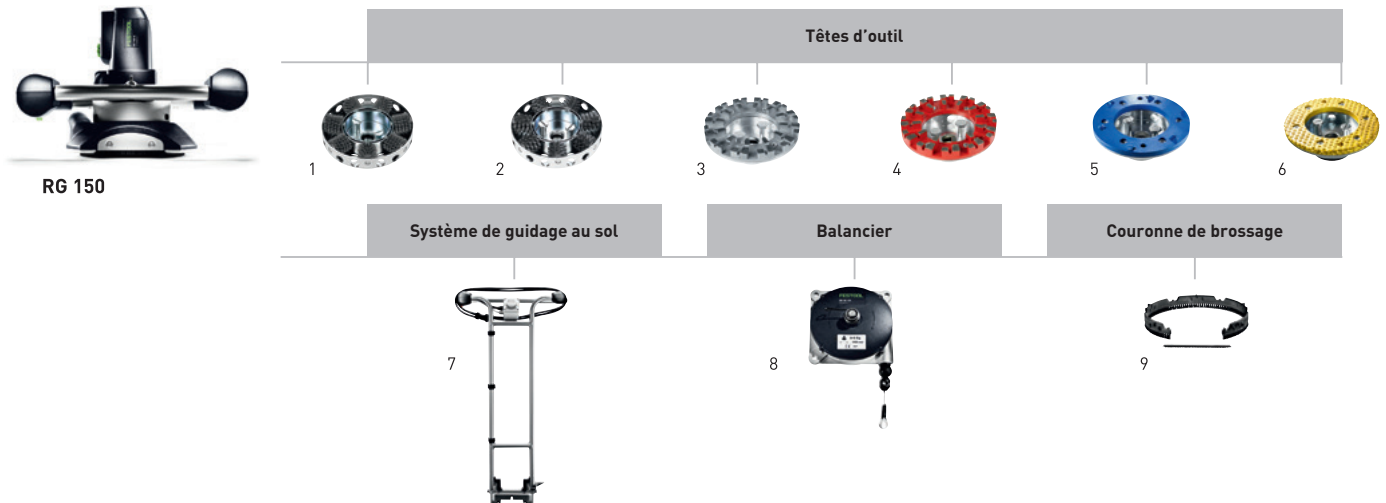
Préparation du support

Accessoires système



Accessoires pour fraiseuses de rénovation RG 80 E

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Tête d'outil SZ-RG 80	pour RG 80, RGP 80, crépi, restes de colle, enduit synthétique, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure, « forme pointue », diamètre 80 mm, emballage sous blister	145,60 174,72	767982
Roulettes de fraisage HW-SZ 12	12 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme pointue », roulettes de rechange pour SZ-RG 80, jeu complet avec rondelles entretoises et éléments de serrage, emballage sous blister	110,20 132,24	769132
2 Tête d'outil FZ-RG 80	pour RG 80, RGP 80, pour crépi tendre, béton frais, colle, enduit, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme plate », diamètre 80 mm, emballage sous blister	145,60 174,72	769131
Roulettes de fraisage HW-FZ 12	jeu complet avec rondelles entretoises et éléments de serrage, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme plate », roulettes de rechange pour FZ-RG 80, emballage sous blister	110,20 132,24	769133
3 Tête d'outil DIA HARD-RG 80	pour RG 80, RGP 80, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant durs, diamètre 80 mm, emballage sous blister	215,20 258,24	767983
Disque diamant DIA HARD-D80	disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-RG 80, diamètre 80 mm, emballage sous blister	167,10 200,52	769054
4 Tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80	pour RG 80, RGP 80, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, tête d'outil avec segments diamant abrasifs, diamètre 80 mm, emballage sous blister	215,20 258,24	767984
Disque diamant DIA ABRASIVE-D80	disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80, diamètre 80 mm, Emballage sous blister	167,10 200,52	769055
5 Tête d'outil DIA THERMO-RG 80	pour RG 80, RGP 80, Mat. thermoélast. sur béton, chape..., tête d'outil avec disque diamant THERMO, diamètre 80 mm, emballage sous blister	285,80 342,96	769082
Disque diamant DIA-THERMO 80	disque de rechange pour tête d'outil DIA THERMO-RG 80, diamètre 80 mm, emballage sous blister	237,70 285,24	769084
6 Tête d'outil DIA UNI-RG 80	pour RG 80, RGP 80, peintures et colles, tous sols bois., tête d'outil avec disque diamant Uni, diamètre 80 mm, emballage sous blister	215,20 258,24	769169
Disque diamant DIA UNI-D80	disque de rechange pour tête d'outil DIA UNI-RG 80, diamètre 80 mm, emballage sous blister	167,10 200,52	769170
7 Tête d'outil HW COARSE-RG 80	pour RG 80, RGP 80, pour revêtements élastiques, colle sur crépi tendre, crépi et chaux sur poutres, couches de peinture épaisses et anciennes, grattage des plastiques renforcés de fibres de verre, tête d'outil avec disque en acier au carbure, grossier, diamètre 80 mm, Emballage sous blister	129,20 155,04	769056
8 Tête d'outil HW FINE-RG 80	pour RG 80, RGP 80, pour revêtements élastiques, colle sur crépi tendre, crépi et chaux sur poutres, couches de peinture épaisses et anciennes, grattage des plastiques renforcés de fibres de verre, tête d'outil avec disque en acier au carbure, fin, diamètre 80 mm, Emballage sous blister	129,20 155,04	769057

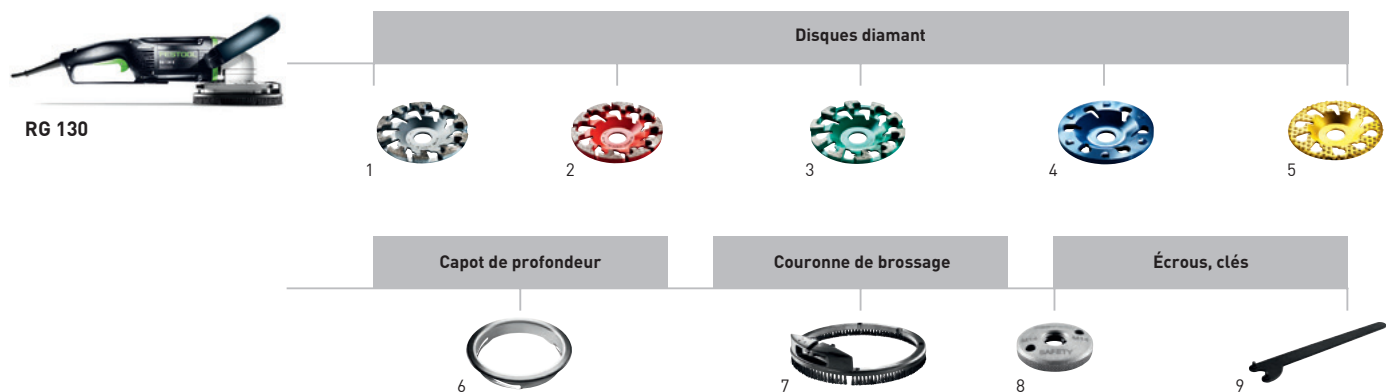


Accessoires pour fraiseuses de rénovation RG 150 E

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Tête d'outil SZ-RG 150	pour RG 150, RGP 150, crépi, restes de colle, enduit synthétique, tête d'outil avec 35 roulettes de fraisage en acier au carbure, « forme pointue », diamètre 150 mm, emballage sous blister	386,60 463,92	768020
Roulettes de fraisage HW-SZ 35	35 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme pointue », roulettes de rechange pour SZ-RG 150, ensemble complet avec douilles de friction, emballage sous blister	266,80 320,16	769050
2 Tête d'outil FZ-RG 150	pour RG 150, RGP 150, pour crépi tendre, béton frais, colle, enduit, tête d'outil avec 35 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme plate », diamètre 150 mm, emballage sous blister	349,60 419,52	769105
Roulettes de fraisage HW-FZ 35	35 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme plate », roulettes de rechange pour FZ-RG 150, ensemble complet avec douilles de friction, emballage sous blister	227,50 273,00	769051
3 Tête d'outil DIA HARD-RG 150	pour RG 150, RGP 150, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant durs, diamètre 150 mm, emballage sous blister	444,00 532,80	768021
Disque diamant DIA HARD-D150	disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-D150, diamètre 150 mm, emballage sous blister	357,70 429,24	769069
4 Tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 150	pour RG 150, RGP 150, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, tête d'outil avec segments diamant abrasifs, diamètre 150 mm, emballage sous blister	444,00 532,80	768022
Disque diamant DIA ABRASIVE-D150	disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-D150, diamètre 150 mm, Emballage sous blister	357,70 429,24	769070
5 Tête d'outil DIA THERMO-RG 150	pour RG 150, RGP 150, Mat. thermoélast. sur béton, chape..., tête d'outil avec disque diamant THERMO, diamètre 150 mm, emballage sous blister	564,00 676,80	769083
Disque diamant DIA THERMO-D150	disque de rechange pour tête d'outil DIA THERMO-D150, diamètre 150 mm, Emballage sous blister	477,70 573,24	769085
6 Tête d'outil DIA UNI-RG 150	pour RG 150, RGP 150, peintures et colles, tous sols bois., tête d'outil avec disque diamant Uni, diamètre 150 mm, emballage sous blister	444,00 532,80	769120
Disque diamant DIA UNI-D150	disque de rechange pour tête d'outil DIA UNI-D150, diamètre 150 mm, emballage sous blister	357,70 429,24	769122
7 Système de guidage au sol BG-RG 150	pour RG 150, RGP 150, pour un guidage confortable de la RENOFIX RG 150 E sur les sols de grande surface, en emballage carton	366,20 439,44	769109
8 Balancier BR-RG 150	pour RG 150, RGP 150, pour un guidage aisé et exact de la RENOFIX RG 150 E sur le mur, charge max. 8 kg, longueur 2,5 m, en emballage carton	214,50 257,40	769121
9 Couronne de brossage BC-RG 150	pour RG 150, RGP 150, couronne de brossage de rechange interchangeable, Emballage sous blister	19,90 23,88	769123

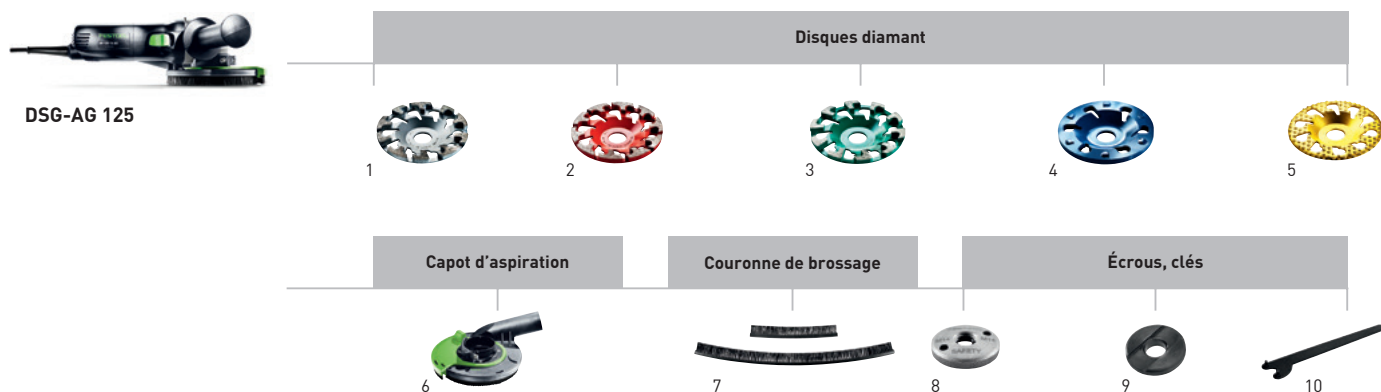
Préparation du support

Accessoires système



Accessoires pour fraises diamantées RENOFIX RG 130

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Disque diamant DIA HARD-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, hauteur de segment 7 mm, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.000 mm ² , emballage sous blister	198,10 237,72	768017
Disque diamant DIA HARD-D130-ST	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 2.300 mm ² , hauteur de segment 5 mm, en emballage carton	99,40 119,28	499972
2 Disque diamant DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, hauteur de segment 7 mm, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.460 mm ² , emballage sous blister	198,10 237,72	768018
Disque diamant DIA ABRASIVE-D130-ST	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 2.300 mm ² , hauteur de segment 5 mm, en emballage carton	99,40 119,28	499973
3 Disque diamant DIA STONE-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, Matériaux très durs, béton B 35 et plus, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister	198,10 237,72	769166
4 Disque diamant DIA THERMO-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour l'élimination de matériaux thermoélastiques, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister	264,10 316,92	768023
5 Disque diamant DIA UNI-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, peintures et colles, tous sols bois., diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister	198,10 237,72	769167
6 Capot de profondeur GT-RG 130	pour RG 130, RGP 130, permet le réglage de l'abrasion et donc l'élimination en couches définies, emballage sous blister	35,10 42,12	769080
7 Couronne de brossage BC-RG 130	pour RG 130, RGP 130, couronne de brossage de rechange interchangeable, Emballage sous blister	23,60 28,32	769110
8 Ecrou de serrage UF-DSC/DSG-AG M14	pour Ø de disque 115-230 mm, pour DSC-AG 125/230 et DSG-AG 125, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, emballage sous blister	8,20 9,84	200241
9 Clé KF-AG	pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, en sachet	6,70 8,04	769040

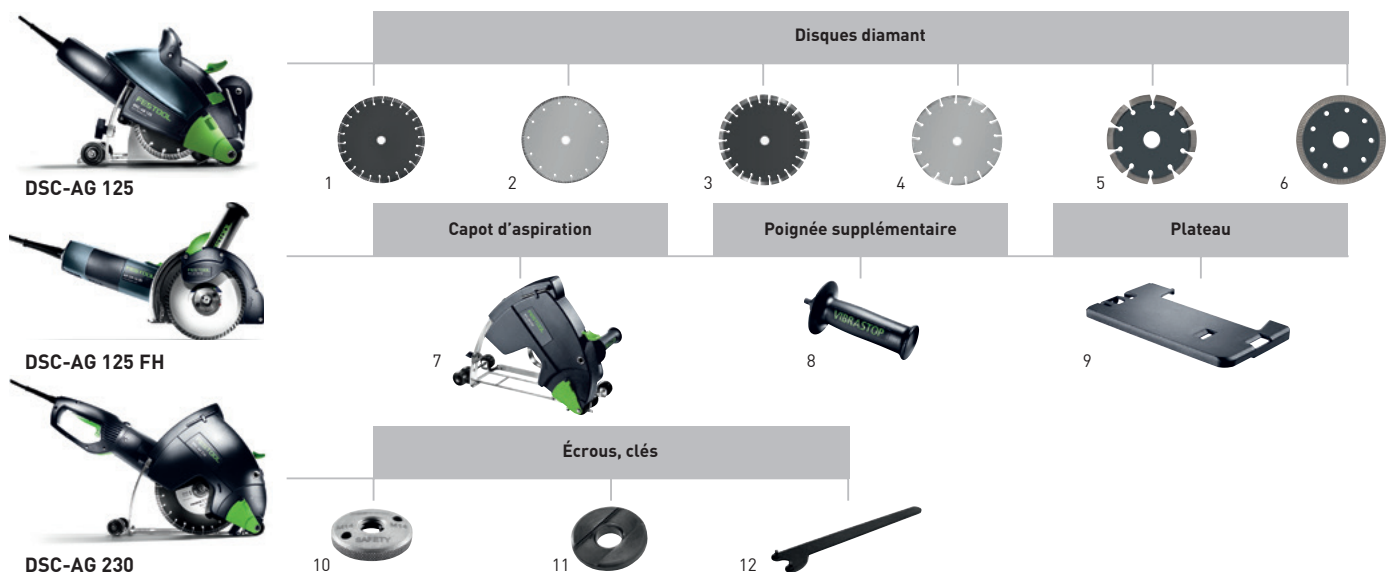


Accessoires pour système de ponçage diamant DSG-AG 125

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Disque diamant DIA HARD-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, hauteur de segment 7 mm, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.000 mm ² , emballage sous blister	198,10 237,72	768017
2 Disque diamant DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, hauteur de segment 7 mm, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, surface active 3.460 mm ² , Emballage sous blister	198,10 237,72	768018
3 Disque diamant DIA STONE-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, Matériaux très durs, béton B 35 et plus, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister	198,10 237,72	769166
4 Disque diamant DIA THERMO-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, pour l'élimination de matériaux thermoélastiques, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister	264,10 316,92	768023
5 Disque diamant DIA UNI-D130 PREMIUM	pour RG 130, AG 125, RGP 130, AGP 125, peintures et colles, tous sols bois., diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm, emballage sous blister	198,10 237,72	769167
6 Capot d'aspiration DCG-AG 125	pour AG 125, AGP 125-12/14, bride de serrage, Ø de disque 125/130 mm, poids 0,4 kg, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, emballage sous blister	87,20 104,64	769076
7 Couronne de brosse BC-DCG AG 125	pour DCG-AGP 125, emballage sous blister	18,80 22,56	769081
8 Ecrou de serrage UF-AG M14	pour Ø de disque 115-230 mm, pour DSC-AG 125/230 et DSG-AG 125, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, jusqu'à 02/2015, support M14, emballage sous blister	8,20 9,84	769018
Ecrou de serrage UF-DSC/DSG-AG M14	pour Ø de disque 115-230 mm, pour DSC-AG 125/230 et DSG-AG 125, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, emballage sous blister	8,20 9,84	200241
9 Bride BF-AG 22,2	pour Ø de disque 115-230 mm, pour DSC-AG 125/230, Bride de serrage arrière., pour fixer le disque de tronçonnage, support 22,2 mm, emballage sous blister	5,10 6,12	767973
10 Clé KF-AG	pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, en sachet	6,70 8,04	769040

Préparation du support

Accessoires système



Accessoires pour systèmes de tronçonnage diamant DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, DSC-AG 230

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Disque diamant ALL-D 125 PREMIUM	pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, domaine d'utilisation universel, Ø emmanchement 22,2 mm, Ø 125 mm, emballage sous blister	71,00 85,20	769154
2 Disque diamant ALL-D 230 PREMIUM	pour DSC-AG 230, AGP 230, domaine d'utilisation universel, Ø 230 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister	131,10 157,32	769155
Disque diamant ALL-D 125 STANDARD	pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, domaine d'utilisation universel, Ø emmanchement 22,2 mm, Ø 125 mm, emballage sous blister	45,40 54,48	769156
Disque diamant ALL-D 230 STANDARD	pour DSC-AG 230, AGP 230, domaine d'utilisation universel, Ø 230 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, emballage sous blister	71,00 85,20	769157
3 Disque diamant C-D 125 PREMIUM	pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, pour béton, Ø emmanchement 22,2 mm, Ø 125 mm, emballage sous blister	83,10 99,72	769158
Disque diamant C-D 230 PREMIUM	pour DSC-AG 230, AGP 230, pour béton, Ø 230 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, Emballage sous blister	155,00 186,00	769159
4 Disque diamant C-D 125 STANDARD	pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, WCP 32, pour béton, Ø emmanchement 22,2 mm, Ø 125 mm, emballage sous blister	57,20 68,64	769160
Disque diamant C-D 230 STANDARD	pour DSC-AG 230, AGP 230, pour béton, Ø 230 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, Emballage sous blister	83,10 99,72	769161
5 Disque diamant MJ-D125 PREMIUM	pour DSC AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, pour la restauration de joints, largeur 6,5 mm, Ø emmanchement 22,2 mm, Ø 125 mm, en emballage carton	95,10 114,12	769087
6 Disque diamant TL-D125 PREMIUM	pour DSC AG 125, DSC-AG 125 FH, AGP 125, pour le tronçonnage du carrelage, Ø emmanchement 22,2 mm, Ø 125 mm, emballage sous blister	47,00 56,40	769162
7 Capot d'aspiration DCC-AG 125	pour AG 125, AGP 125-12/14, pour diminuer les rejets de poussière, clé à 6 pans, bride de serrage, clé à ergots, poids 2,2 kg, Ø 125 mm, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, en emballage carton	162,50 195,00	769075
Capot d'aspiration DCC-AG 125 FH	pour AG 125 ; AGP 125-14, pour des travaux avec une meuleuse d'angle quasiment sans poussière, clé à 6 pans, poids 0,6 kg, Ø 125 mm, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, en emballage carton	96,90 116,28	769953
Capot d'aspiration DCC-AG 230	pour AG 230, AGP 230-22/26, pour diminuer les rejets de poussière, clé à 6 pans, bride de serrage, clé à ergots, Ø 230 mm, poids 3,2 kg, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, en emballage carton	195,80 234,96	769077
Joint en caoutchouc DR-DCC-AG 230	pour DCC-AG 230, DCC-AGP 230, augmentation de l'efficacité de l'aspiration, Emballage sous blister	2,70 3,24	769092
8 Poignée supplémentaire AH-M8 VIBRASTOP	pour AG 125, AGP 115, AGP 125, AGP 150, VIBRASTOP, support M8, emballage sous blister	11,40 13,68	769620
Poignée supplémentaire AH-M14 VIBRASTOP	pour AG 230, AGP 180, AGP 230, VIBRASTOP, support M14, emballage sous blister	15,40 18,48	769621
9 Plateau TP-DSC-AG 125 FH	pour DSC-AG 125 FH Plus, DCC-AG 125 FH, protège la surface d'éventuelles traces de frottement lors du tronçonnage, pour une fixation sur la table de guidage du capot d'aspiration DCC-AG 125 FH, dimensions (L x l x h) 195 x 103 x 14 mm, emballage sous blister	14,20 17,04	200002
10 Ecrou de serrage UF-AG M14	pour Ø de disque 115-230 mm, pour DSC-AG 125/230 et DSG-AG 125, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, jusqu'à 02/2015, support M14, emballage sous blister	8,20 9,84	769018
Ecrou de serrage UF-DSC/DSG-AG M14	pour Ø de disque 115-230 mm, pour DSC-AG 125/230 et DSG-AG 125, Bride de serrage avant., pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, emballage sous blister	8,20 9,84	200241
11 Bride BF-AG 22,2	pour Ø de disque 115-230 mm, pour DSC-AG 125/230, Bride de serrage arrière., pour fixer le disque de tronçonnage, support 22,2 mm, emballage sous blister	5,10 6,12	767973
12 Clé KF-AG	pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, en sachet	6,70 8,04	769040



TP 220

Rouleaux de rechange



1



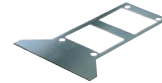
TPE

Manche



2

Couteau pour décolleuse de moquette



3

Accessoires pour perforateur de papiers peints FAKIR TP 220, décolleuse de moquette TPE

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Cylindres de rechange EW-TP 220	pour TP 220, 2 rouleaux, emballage sous blister	41,60 49,92	496111
2 Manche SG-TPE/RS 1	avec 2 poignées supplémentaires et un manchon d'épaule, poignée en deux parties pour utilisation de la décolleuse TPE debout, longueur 1.700 mm, en emballage carton	141,20 169,44	486375
3 Couteau pour décolleuse de moquette TM 195	pour TPE-RS 100, largeur 195 mm, en emballage carton	39,00 46,80	486374



Produits et applications 372

Lampe de travail sans fil SYSLITE UNI 373

Lampe SYSLITE KAL II 374

Projecteur de chantier SYSLITE DUO 375

Éclairage

Produits et applications

Page 373 — 374 — 375

SYSLITE UNI

SYSLITE KAL II

SYSLITE DUO



Applications

Pour éclairer de petites surfaces



Pour éclairer de grandes surfaces



Pour éclairer de grandes pièces



Travail sur batterie



parfaitement adaptée adaptée



SYSLITE UNI



Exploiter la lumière

- ▶ Trois LED hautes performances à puissance élevée et efficacité énergétique
- ▶ Tête de lampe réglable en hauteur à 135° sur neuf niveaux
- ▶ Stable et bien d'aplomb, à fixer avec le clip pour ceinture ou le crochet de sécurité

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (V)	10,8/18
Éclairage	3 SMD LEDs
Valeur en lumen (lm)	43
Poids (sans batterie) (kg)	0,34

Compacte et néanmoins efficace

La SYSLITE UNI, très maniable, est toujours à portée de main quand il s'agit d'éclairer les coins sombres. Avec un poids réduit et une forme compacte, elle est très pratique. De plus, vous pouvez l'adapter avec les batteries Festool les plus courantes.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
SYSLITE UNI	79,60	769079
clip ceinture, crochet pour échafaudage, ni chargeur, sans batterie, emballage sous blister	95,52	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.

Éclairage

SYSLITE KAL II



product
design award

2012



SYSLITE KAL II



Adaptation maximale

5 possibilités de pose ou de suspension : la SYSLITE KAL II éclaire le moindre recoin, et ce pendant 6 heures non-stop. Le boîtier, en aluminium moulé sous pression, résiste aux chocs, à la rupture et à tous les chantiers. L'angle de diffusion de 170° éclaire toute la surface de travail de façon homogène.

Exploiter la lumière

- ▶ Excellente qualité d'éclairage grâce aux 12 LED haute puissance
- ▶ Robuste et à longue durée de vie grâce au carter incassable
- ▶ Disponibilité maximale : toutes les batteries Festool peuvent prendre le relais de la batterie interne. Le bloc secteur de 230 V et le câble de charge pour véhicule offrent de multiples possibilités de charge et de fonctionnement
- ▶ Diverses possibilités de charge de la batterie int. 7,2 V pour une disponibilité maximale

Caractéristiques techniques

Éclairage (W)	12 x 1,5
Valeur en lumen niveau 1/2 (lm)	310/769
Durée d'éclairage (avec batterie interne) niveau 1/2 (min)	290/110
Capacité batterie Li-ion (Ah)	2,9
Temps de charge li-ion (min)	200
Conditions d'utilisation (°C)	-5/+ 55
Utilisation avec batteries Festool externes (V)	10,8 - 18
Ouverture du crochet (mm)	40
Dimension du filetage trépied (")	1/4
Dimensions (L x l x h) (mm)	80 x 100 x 150
Poids (sans batterie) (kg)	0,7

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
batterie intégrée Li-Ion 7,2V, adaptateur réseau 230 V, chargeur voiture, housse de transport, emballage sous blister		
KAL II	167,00 200,40	500721
KAL II-Set Support magnétique orientable	197,00 236,40	499815

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 376





SYSLITE DUO



Parce que la qualité du travail dépend de la qualité de la lumière

- ▶ Répartition uniforme des LED pour un angle de diffusion de 180° et un éclairage homogène
- ▶ Éclairage puissant (8.000 lm) fournit une excellente lumière homogène sur une grande surface
- ▶ Température de couleur proche de la lumière du jour (5000° K)
- ▶ Robuste et durable, d'une durée de 10.000 heures (L70) et coins résistants aux chocs

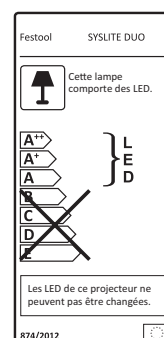
Caractéristiques techniques

Couleur de la lumière (K)	5.000
Éclairage (W)	80 x 1,4
Valeur en lumen (lm)	8.000
Longévité DEL (L70) (H)	10.000
Indice de rendu de couleur Ra	80
Classe de protection de carter	IP 55
Classe de protection	1
Longueur de câble (m)	4,9
Poids (kg)	3,4

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
DUO en emballage carton	282,00 338,40	200164
DUO-Plus en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	311,00 373,20	769962
DUO-Set trépied ST DUO 200, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	413,00 495,60	574653

Une nouvelle génération de lumière

Éclairer toute la pièce de manière homogène. Utilisable avec le trépied télescopique, extensible jusqu'à 2,00 m de hauteur, le projecteur est parfaitement protégé dans un SYSTAINER pour un transport en toute sécurité. Poignée, dispositif d'accrochage et enrouleur de câble : tout y est !



* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 376



Éclairage

Accessoires système



SYSLITE KAL II

Support magnétique orientable

1



SYSLITE DUO

Trépied

2



Accessoires pour lampe de travail SYSLITE KAL II, projecteur de chantier SYSLITE DUO

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Support magnétique orientable MA KAL	pour serre-joints FS Festool, tête arrondie orientable à 360°, pour le positionnement flexible des lampes de travail SYSLITE KAL et KAL II, plateau pour trépied externe, force magnétique 16 kg, emballage sous blister	49,10 58,92	499814
2 Trépied ST DUO 200	pour SYSLITE DUO, réglable en hauteur de 150 à 200 cm avec tiges télescopiques, peu encombrant, se replie pour le transport (seulement 5,6 kg), en emballage carton	137,00 164,40	200038

Parce que la qualité du travail dépend de la qualité de la lumière : travaillez avec la bonne lampe

Tout voir – travailler précisément – avec la lumière adaptée à l'outil : qu'il s'agisse du projecteur de chantier SYSLITE DUO, de la lampe de travail SYSLITE KAL ou du système maniable SYSLITE UNI, nous intégrons au développement de toutes les solutions d'éclairage le même degré d'exigence que celui défini pour nos outils. Votre travail s'en trouve simplifié et vous obtenez de meilleurs résultats et ce, grâce à un excellent éclairage dans chaque situation : des petites surfaces jusqu'aux grandes pièces. Parce qu'un travail de qualité dépend également d'un éclairage de haute qualité.



SYSLITE UNI

La petite compacte pour la plus grande mobilité. Utilisable avec toutes les batteries Festool.

SYSLITE KAL II

Transforme les surfaces sombres en surfaces de travail : s'installe ou s'accroche dans 5 positions, fonctionne avec différentes sources d'énergie (batterie interne, batterie externe, câble secteur, ou branchement sur l'allume-cigare).

SYSLITE DUO

Éclairage de grandes surfaces (sur secteur) dans de grandes pièces avec une qualité de lumière semblable à la lumière du jour. Utilisation très flexible : posé au sol ou autre surface, sur le trépied Festool ou à un crochet avec la possibilité d'accrochage multiple au dos.

Nouveau dans la gamme des lampes Festool : le projecteur SYSLITE DUO

Qualité de la lumière rime avec qualité du travail. Découvrez la différence :



Lampe halogène classique

Lumière jaune, diminuant sur les bords.



Lampe LED courante

Angle de diffusion faible, puissance d'éclairage faible.



SYSLITE DUO Festool

Angle de diffusion de 180°, éclairage homogène et sur toute la surface, lumière semblable à la lumière du jour.



Grâce au **SERVICE all-inclusive**, vous pouvez tester la SYSLITE DUO pendant 15 jours ! Retrouvez toutes les informations sur cette prestation et les conditions sur www.festool.fr/services



Organisation du poste de travail

Système de Modules Compacts CMS	380
Table multifonctions MFT 3	382
Système de serrage à vide VAC-SYS	383
Systèmes de guidage FS/2, GECKO	384
Buse modulable de maintien CT WINGS	386
Bras d'aspiration ASA	387
Satellite d'alimentation EAA	388
Workcenter WCR	389
Tabouret multifonctions MFH 1000, UCR 1000	390
Toolcenter TC 3000/2 TC 3000/2	391
Radio de chantier SYSROCK BR 10	392
Distributeur de courant SYS-PowerHub	393
Systèmes de rangement SYSTAINER, SORTAINER, Sys-ToolBox	394
Systèmes de transport SYS-PORT, SYS-ROLL, SYS-CART	395
Accessoires et consommables	396
Le système Festool	

Organisation du poste de travail

Le système de modules compacts CMS

Système de Modules Compacts CMS : ouvert au changement

Stationnaire ou mobile, votre atelier sur 0,5 m². Seul un système bien pensé le permet. Le Système de Modules Compacts CMS se compose d'une unité de base et se transforme, avec les modules adaptés, en scie circulaire sur table, en scie sauteuse stationnaire, en fraiseuse de table, ou encore en ponceuse à bande stationnaire.

Sécurité et confort

Il permet de mettre en marche ou d'arrêter les machines au niveau de l'unité de base.

Mobilité et stabilité

Avec seulement 10,8 kg, l'unité de base est légère et robuste.

hauteur réglable

Grâce aux pieds rabattables, l'unité de base permet de travailler au sol ou en position debout.

Facilement évolutif

Les nombreux accessoires comme la table coulissante, la rallonge de table ou la butée angulaire rendent le système CMS facilement évolutif, pour les applications les plus diverses.

Modules CMS



Scies plongeantes TS 55 R
Page 20



Module de montage CMS-TS 55 R
Page 23



Module CMS-MOD-TS 55 R
Page 23



Scies plongeantes TS 75
Page 22



Support de module CMS-TS 75
Page 23



Module CMS-MOD-TS 75
Page 23



Défonceuse OF
Page 156



Support de module CMS-OF
Page 160



Scies sauteuses PS
Page 16



Support de module CMS-PS
Page 19
Table adaptatrice ADT-PS 400
Page 42



(PS 420/400)



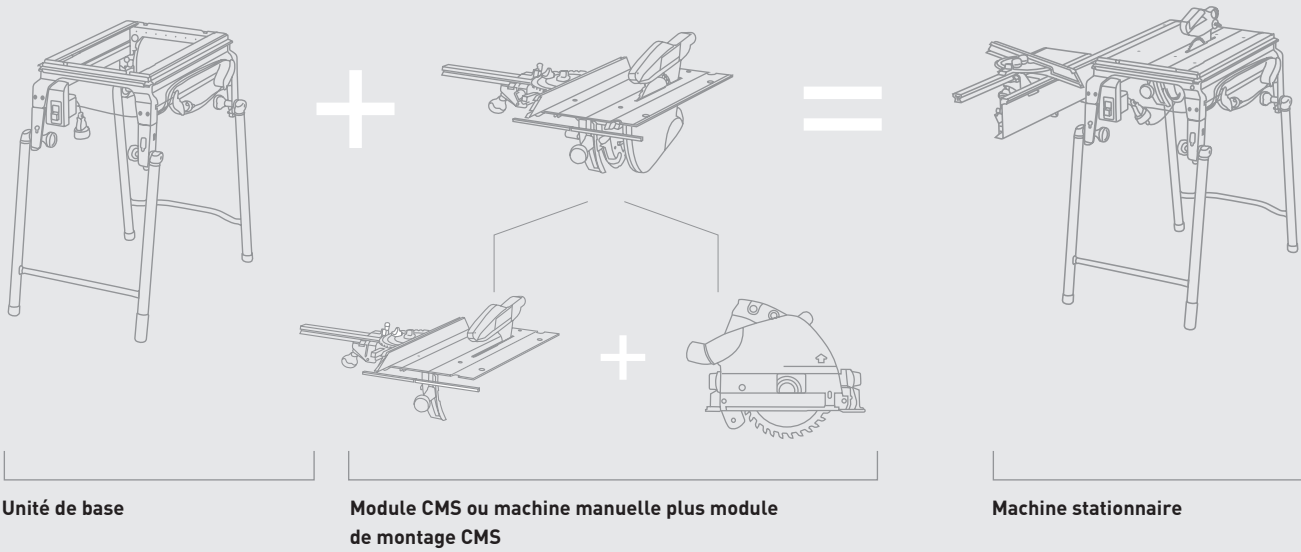
Oltre le module 1 A, les modules du système Basis Plus sont combinables avec l'unité de base CMS.



Module CMS-MOD BS 120
Page 95

Organisation du poste de travail

Le système de modules compacts CMS



Unité de base

Machine stationnaire

+



=



Scie circulaire sur table
CMS-TS 55 R Set
Page 23

+

=



Circulaire sur table avec TS 75 Set

+

=



Défonceuse sur table TF 2200 Set
Page 161

TF 1400-Set
Page 161

Défonceuse sur table avec OF 1010

+

=



Scie sauteuse stationnaire avec PS

+

=



Ponceuse à bande stationnaire avec
BS 120

Caractéristiques techniques

Hauteur de la table dépliée	900 mm
Hauteur de la table repliée	316 mm
Dimensions de la table	585 x 400 mm
Poids	10,8 kg

Livraison standard

	Prix de vente conseillé €*	Référence
Unité de base CMS-GE	501,00	561228
Unité de base pour le logement des modules CMS, pieds rabattables, interrupteur principal de sécurité, enrouleur de câble / support de bois de poussée, câble et prise de courant	601,20	

* Prix conseillés hors éco-contribution.
Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT TTC

Organisation du poste de travail

Table multifonctions MFT 3

MFT 3



L'accessoire approprié toujours à portée de main

Qu'il s'agisse du rail de guidage ou de l'unité angulaire, tout est fixé correctement pour une bonne stabilité. La rallonge MFT 3 permet l'utilisation de tous les modules CMS et la table coulissante permet d'obtenir une largeur de coupe maximale de 830 mm.



1 table : 1000 possibilités

- ▶ Précision maximale avec profilé en aluminium sur le pourtour pour placer le rail de guidage réglable en hauteur et la butée angulaire
- ▶ Butée angulaire, curseur et blocage supplémentaire permettent des résultats précis
- ▶ Travail ergonomique grâce à la hauteur de 90 cm de la table
- ▶ La table MFT 3 est utilisable de façon mobile grâce à des pieds rabattables compacts

Caractéristiques techniques

dimensions de la table (mm)	1.157 x 773
Hauteur de la table repliée (mm)	180
Hauteur de la table dépliée (mm)	900
Longueur max. de la pièce (mm)	78
Largeur max. de la pièce (mm)	700
Capacité de charge (kg)	120
Poids (kg)	28

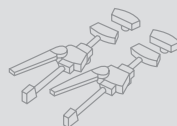
Livraison standard

table avec plaque perforée et pieds rabattables, en emballage carton

	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
MFT/3	673,60	495315
unité basculante, unité de dépose, butée angulaire, curseur, rail de guidage FS 1080/2, butoir FS-AW, fixation supplémentaire	808,32	
MFT/3 Basic	529,20	500608
	635,04	

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 399





Un serrage d'avenir

- ▶ Les pièces peuvent être tournées jusqu'à 360° et pivotées jusqu'à 90°
- ▶ Les surfaces sensibles peuvent être serrées sans être endommagées
- ▶ Contrôle puissant : fixation sûre des pièces de 30 kg maximum et 1 x 1 m par unité de serrage
- ▶ En déplacement : la pompe et les unités de serrage sont stockées dans un SYSTAINER, pour un transport facile

Caractéristiques techniques

puissance absorbée à 50 Hz min. (W)	160
puissance absorbée à 50 Hz max. (W)	200
puissance absorbée à 50 Hz (W)	160 - 200
puissance absorbée à 60 Hz (W)	200 - 230
Débit de la pompe à 50 Hz (m³/h)	2,7
Débit de la pompe à 60 Hz (m³/h)	3,5
dépression minimale	> 81% / > 810
Poids (kg)	8



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
tuyau pour serrage à vide		
VAC SYS SE 2 plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, pièce de raccordement, en SYSTAINER SYS 4	519,00 622,80	580062
VAC SYS Set SE1 pompe à vide VAC SYS VP, unité de pompe à vide VAC SYS SE1, soupape commandée au pied	1.118,00 1.341,60	712223

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

**Accessoires système,
voir page 400**



VAC SYS



Plateaux interchangeables sans outils

Quatre tailles de plateau au choix pour des pièces diverses rapidement remplacées avec FastFix.

Organisation du poste de travail

Rail de guidage FS/2

Le rail de guidage est disponible en 8 longueurs, de 800 mm à 5 000 mm



FS/2



Indispensable pour la construction de meubles

La défonceuse et le rail de guidage avec pistes perforées simplifient le travail sur étagères ou ferrures.

Guidage précis

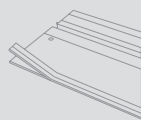
- ▶ Guidage précis : les joues de guidage des scies plongantes peuvent être réglées sans outil sur le rail de guidage
- ▶ Coupe sans éclats : la bande en caoutchouc placée directement sur le tracé empêche l'arrachement des rebords, même lors des coupes en biais
- ▶ Travail minutieux : butée de guidage pour défonceuses pour des rainures exactes
- ▶ Coupe diagonale en un tour de main : avec le rail de guidage et la fausse équerre, les angles sont facilement reportés sur la pièce ou le mur

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* en emballage carton	Réf.
FS 800/2	59,40 71,28	491499
FS 1080/2	75,20 90,24	491504
FS 1400/2	88,80 106,56	491498
FS 1900/2	152,40 182,88	491503
FS 2400/2	218,70 262,44	491502
FS 2700/2	254,60 305,52	491937
FS 3000/2	273,30 327,96	491501
FS 5000/2	450,10 540,12	491500
FS 1400/2-LR 32	109,00 130,80	496939
FS 2424/2-LR 32	265,40 318,48	491622

FS 800/2 = longueur 800 mm ; FS 1080/2 = longueur 1080 mm ; FS 1400/2 = longueur 1400 mm etc. FS 1400/2-LR 32 et FS 2424/2-LR 32 = rails de guidage avec pistes perforées et écart pour piste perforée de 32 mm.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 402





GECKO

Une fixation sûre

- ▶ Ergonomique : la poignée de transport résistante à la torsion permet de transporter facilement les charges lourdes
- ▶ Maintient la position et protège le matériau grâce à une bague coulissante adaptée sur les deux ventouses, la poignée GECKO peut être positionnée avec précision et est également facile à retirer
- ▶ Fixation parfaite : les leviers de serrage verts assurent un effet de ventouse rapide et sûr. Capacité de charge jusqu'à 50 kg
- ▶ Pensez système : avec l'adaptateur pour rail de guidage, la poignée GECKO peut être montée directement sur les rails de guidage

Caractéristiques techniques

Capacité de charge (kg) 50

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
emballage sous blister		
GECKO DOSH	62,40 74,88	492617
GECKO DOSH-Set adaptateur DOSH-FSAD, poignée double ventouse GECKO DOSH	82,30 98,76	493507

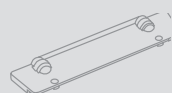


Pensez système

Avec l'adaptateur pour rail de guidage, la poignée GECKO peut être montée directement sur les rails de guidage.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 402



Organisation du poste de travail

Buse modulable de maintien CT WINGS



CT WINGS



Aide au montage, grâce à l'effet ventouse

L'aide au montage rapide pour le serrage et la fixation de pièces sur des surfaces horizontales et verticales. Fixez le CT WINGS simplement sur un tuyau d'aspiration 27 mm avec le raccord de la machine, mettez l'aspirateur en marche et la pièce est maintenue grâce à la puissance d'aspiration.

Une troisième main à la demande

- ▶ Plus besoin d'assistant, quand il devient difficile de se libérer une main pour découper, marquer, coller, saisir
- ▶ Pour un travail sans effort, précis et en toute sécurité
- ▶ Petit, compact et par conséquent toujours accessible
- ▶ Système parfait associé à un aspirateur et à un tuyau d'aspiration Festool de 27 mm de diamètre

Caractéristiques techniques

Hauteur max. de serrage (mm)	50
Charge max. (kg)	3
Dimensions (L x l x h) (mm)	130 x 80 x 50
Poids (kg)	0,35

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
CT-W emballage sous blister	36,60 43,92	500312

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Aspirateurs CT,
voir page 296





Pour un grand rayon d'action

- ▶ Flexibilité élevée, sécurité renforcée, accidents évités
- ▶ Pour une utilisation avec les aspirateurs CT/SRM
- ▶ Câbles électriques et pneumatiques intégrés pour raccord à EAA et CT
- ▶ Gain de temps et de place, forte rentabilité

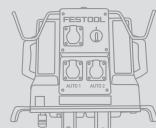
Caractéristiques techniques	ASA 5000	ASA 6000
longueur de conduites de raccordement (m)	3	3
portée (m)	2 x 2,5	2 x 3
domaine d'utilisation (m²)	39 – 58	56 – 84
Poids (kg)	92	105
rayon d'action (°)	39 – 58	56 – 84



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
bras double articulation avec console murale, livré sans éléments pour fixation murale, en emballage carton		
ASA 5000 CT/SR-EU chemin de câbles	2.636,00 3.163,20	583867
ASA 6000 CT/SR-EU chemin de câbles	2.756,00 3.307,20	583868
ASA 5000 TURBO-EU	2.577,00 3.092,40	583856
ASA 6000 TURBO-EU	2.696,00 3.235,20	583857

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 401



Changement facilité du poste de travail

Les bras d'aspiration sont utilisés lorsque des postes de travail flexibles ou un rayon d'action relativement important sont nécessaires. Vous pouvez ainsi acheminer les dispositifs d'alimentation en énergie et d'aspiration jusqu'à l'emplacement requis, sans gêne ou obstacle au niveau du sol. Vous économisez ainsi des déplacements et disposez de plus de place à l'atelier.

Organisation du poste de travail

Satellite d'alimentation EAA CT/SR



EAA



La praticité poussée à l'extrême

Le système EAA avec vannes à actionnement manuel ou automatique, associé à l'aspirateur CT ou à la centrale d'aspiration TURBO II, permet à l'utilisateur d'économiser des interventions et des déplacements fastidieux et garantit une aspiration optimale. Les outils électroportatifs et pneumatiques sont à tout moment prêts à l'emploi.

Pour plus de liberté

- ▶ Réglage manuel ou automatique : une commande permet de régler la puissance d'aspiration là où un outil électroportatif et/ou pneumatique est utilisé
- ▶ Flexible : l'EAA peut être monté au plafond, au mur ou sur le bras d'aspiration
- ▶ Disponibilité permanente de jusqu'à 2 outils électriques et/ou pneumatiques (selon la version EW/DW)
- ▶ Plus d'ordre et de sécurité : avec les supports au dos du satellite d'alimentation EAA, deux tuyaux peuvent être suspendus

Caractéristiques techniques	EAA EW CT/ SRM/M-EU	EAA EW/DW CT/ SRM/M-EU	EAA EW/DW TURBO/A-EU
Dimensions (L x l x h) (mm)	506 x 580 x 367	516 x 580 x 367	516 x 580 x 367
Plage de pression (bar)	4 - 8	4 - 8	4 - 8
Poids (kg)	10,2	13	13,8



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
satellite d'alimentation avec 3 prises 230V, 2 x Support pour abrasifs, en emballage carton		
EAA EW CT/SRM/M-EU	1.376,00 1.651,20	583820
EAA EW/DW CT/SRM/M-EU unité d'alimentation pneumatique avec raccord DL (2 x huilé et 1 x non huilé)	1.629,00 1.954,80	583821
EAA EW/DW TURBO/A-EU unité d'alimentation pneumatique avec raccord DL (2 x huilé et 1 x non huilé)	2.065,00 2.478,00	583831

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 401





product
design
award

2011

WCR 1000



Une mobilité à toute épreuve

- ▶ Travail compact et mobile : le WCR peut être raccordé à tout aspirateur Festool avec Sys-Doc intégré (sauf CTL MINI/MIDI)
- ▶ Équipement très flexible : double crochet pour accrocher deux outils avec tuyau d'aspiration, support universel, bac de rangement et bac pivotant idéal pour les petites pièces
- ▶ Adaptable à volonté : la tôle perforée et l'embout profilé peuvent être équipés de bacs, crochets et supports supplémentaires
- ▶ Travail ergonomique : réglage simple de la hauteur du Workcenter, des crochets et des bacs

Caractéristiques techniques

longueur (mm)	1.050
largeur (mm)	362
Hauteur réglable (mm)	545 – 785
dimensions des perforations carrées (mm)	9,2 x 9,2
Entraxe des perforations carrées (mm)	38
Poids (kg)	10,2

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
WCR 1000 Plateau, bac de rangement, tablette pour paroi perforée, crochet à outils double, crochet universel double, 6 x crochets standard (longueur 125 mm), 2 x parois avec perforations carrées, Logement Systemainer, en emballage carton	396,60 475,92	497471

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 404



Personnalisable

Le SYSTEMAIDER tailles 1 à 4 ou le SORTAIDER peuvent être intégrés dans le Workcenter.

Organisation du poste de travail

Tabouret multifonctions MFH 1000
et centre universel UCR 1000

MFH 1000 /
UCR 1000



Des auxiliaires de rangement plus astucieux pour plus de mobilité

Le tiroir pour accessoires et objets personnels se ferme à clef et peut se retirer complètement.



Un poste de travail polyvalent pour un travail efficace

- ▶ Tabouret multifonctions MFH 1000 + Workcenter WCR 1000 = centre universel UCR 1000
- ▶ Travailler de façon mobile avec le centre universel UCR 1000 et exploiter tous les avantages du Workcenter WCR 1000
- ▶ Grand confort de travail : sans le Workcenter WCR, le tabouret multifonctions MFH 1000 est un siège stable et confortable
- ▶ Organisation exceptionnelle : les outils, accessoires et consommables sont accessibles rapidement grâce aux crochets et aux rangements

Caractéristiques techniques	MFH 1000	UCR 1000
longueur (mm)		695
Dimensions (L x l x h) (mm)	695 x 436 x 524	
Kargeur (mm)		436
Largeur de rouleur (mm)	32	32
Hauteur réglable (mm)		1.031 - 1.271
dimensions des perforations carrées (mm)	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2
Ø des roues (mm)	100	100
Entraxe des perforations carrées (mm)	38,1	38,1
Poids (kg)	27	37

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
en emballage carton		
MFH 1000		
coussin MFH 1000 SK, Set de montage	328,20 393,84	498967
UCR 1000		
Workcenter WCR 1000, tabouret multifonctions MFH 1000 (sans coussin)	691,00 829,20	498966

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 404





TC 3000/2



Flexibilité et surface de travail

- ▶ L'ordre et ses avantages : outils, matériaux et aspirateur toujours rangés et accessibles
- ▶ Équipement mobile : transport simple entre les différents lieux d'utilisation à l'atelier
- ▶ Fixation parfaite : l'aspirateur est bien fixé grâce au Sys-Dock
- ▶ Plus d'espace : les supports pour outils et tuyaux permettent de libérer les autres supports pour les consommables

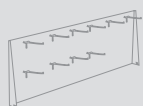
Caractéristiques techniques

Dimensions (L x l x h) (mm)	470 x 1.070 x 960
Surface de dépose (mm)	460 x 990
hauteur de travail surface de rangement (mm)	925
Poids (kg)	43

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* HT	Réf.
TC 3000/2 support tuyau, tapis caoutchouc, en emballage carton	655,20 786,24	583881

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Accessoires système,
voir page 405



Sécurité incluse

Armoire verrouillable pour SYSTAINER jusqu'à la taille 3, pour le rangement des outils et des accessoires.

Organisation du poste de travail

Radio de chantier SYSROCK

SYSROCK BR 10



Compacte, légère et puissante

La radio de chantier SYSROCK se pose partout et combine des dimensions compactes et un faible poids avec un son parfait. Et grâce à une interface Bluetooth et une fonction mains libres intégrées, vous pouvez écouter, en plus de vos stations radio préférées, les titres de votre smartphone avec un son de qualité SYSROCK.

Un son agréable, au travail comme au téléphone

- ▶ Possibilités multiples de réception et de lecture grâce à l'interface Bluetooth et AUX-IN – radio analogique ou numérique
- ▶ Interface USB intégrée pour charger des appareils externes tels que des appareils mobiles (BR 10 DAB+)
- ▶ Excellent son avec un design compact, moderne et robuste
- ▶ Commande intuitive grâce à de grandes touches et un écran LCD en couleur

Caractéristiques techniques

	BR 10 DAB+	BR 10
Réception radio numérique	DAB+	FM
Plage de fréquence FM (UKW) (MHz)	87,5 – 108	87,5 – 108
Haut-parleur (W)	10	10
Utilisation avec batteries Festool (V)	10,8 – 18	10,8 – 18
Nombre de stations mémorisées	4	4
AUX-IN (mm)	3,5	3,5
Standard Bluetooth	4,1	4,1
Sortie USB	5V/1A	
Dimensions (L x l x h) (mm)	95 x 102 x 149	94 x 102 x 149
Poids (kg)	0,7	0,7



Livraison standard

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
dans une housse de transport		
BR 10 DAB+ DAB+ radio numérique	174,00 208,80	202111
BR 10 Radio FM	137,00 164,40	200183

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC



SYS-PowerHub

La nouvelle rallonge multiprises SYS-PowerHub au format d'un SYSTAINER

- ▶ La rallonge multiprises au format Systainer : le câble d'alimentation de 10 m se range facilement à l'intérieur pour le transport. Le SYS-PowerHub permet aussi de ranger des batteries ou les petites pièces nécessaires à votre travail
- ▶ Alimente en courant jusqu'à quatre outils électroportatifs en parallèle, et si besoin est, un téléphone mobile ou une tablette peuvent être rechargés en plus à l'intérieur
- ▶ Grâce à deux sorties de câble, le SYS-PowerHub peut aussi être combiné à d'autres SYSTAINER
- ▶ Dès que le SYSPowerHub est branché sur le secteur, le voyant rouge à l'avant du coffret s'allume.



Caractéristiques techniques

Poids (kg)	4,2
Classe de protection	IP44
Longueur de câble (m)	10
Dimensions (L x l x h) (mm)	396 x 296 x 157,5
Nombre de prises de courant	5
Puissance absorbée (W)	2.500

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYS-PH	158,30 189,96	201682

Une toute nouvelle génération de rallonge multiprises

Le SYS-PowerHub combine tous les avantages d'une rallonge traditionnelle à ceux du système SYSTAINER Festool. Grâce à son câble de 10 m de long et aux quatre prises situées à l'extérieur, il vous procure l'autonomie nécessaire pour brancher vos outils électriques et dispose en plus d'une prise intérieure pour recharger, par exemple, votre téléphone en toute sécurité.

* Prix conseillés hors éco-contribution. Les prix de vente sont fixés et définis librement.
HT
TTC

Organisation du poste de travail

SYSTAINER T-LOC, SORTAINER, SYS-ToolBox

Mieux rangé, plus clair, mieux organisé :

Les SYSTAINER et SORTAINER Festool.

SYSTAINER/SORTAINER – empilables, combinables, extrêmement robustes et quasiment incassables.

Machines, accessoires et consommables sont protégés contre la poussière, les éclaboussures d'eau, les différences extrêmes de températures et les chocs. Tout est bien rangé et transportables facilement : une poignée supplémentaire (accessoires) pour les tailles de SYS T-LOC 1 et 2 offre un transport à la main.

SYS-ToolBox – le SYSTAINER ouvert pour un accès rapide.

Construction robuste en plastique de grande qualité pour une force portante jusqu'à 7 kg. Deux compartiments spacieux offrent un excellent rangement. Il est possible en outre d'accéder à la machine, aux consommables et aux accessoires depuis le haut du SYSTAINER.



Trois fonctions en une

L'élément central du SYSTAINER : fermer, ouvrir, assembler en un seul tour de main.



Fixation sûre

Avec d'autres SYSTAINER ou en combinaison avec l'aspirateur, l'armoire de rangement pour SYSTAINER et le Workcenter WCR.



Ouverture facile

Le nouveau SYSTAINER T-LOC peut toujours être ouvert, même lorsqu'il est assemblé à un autre SYSTAINER.



Tout sous la main – les tiroirs du SORTAINER offrent beaucoup d'espace pour les petites pièces.

1. Bonne vue d'ensemble grâce à l'agencement adaptable et à la possibilité d'étiquetage personnalisé.
2. À gauche ou à droite, le contenu des tiroirs est accessible rapidement de chaque côté.
3. Impossible de tirer les tiroirs par inadvertance grâce à son dispositif de blocage anti-ouverture et à un verrou individuel.
4. Plusieurs tailles disponibles et tiroirs modulaires : à chaque exigence son SORTAINER.



Le système Festool

Parce que tout est mieux quand tout s'adapte parfaitement : l'organisation du poste de travail est au moins aussi importante que la précision d'un outil électroportatif. Derrière ce poste de travail se cache un potentiel inépuisable. C'est justement pour cette raison que le système Festool mise sur une optimisation du rangement et de l'organisation.



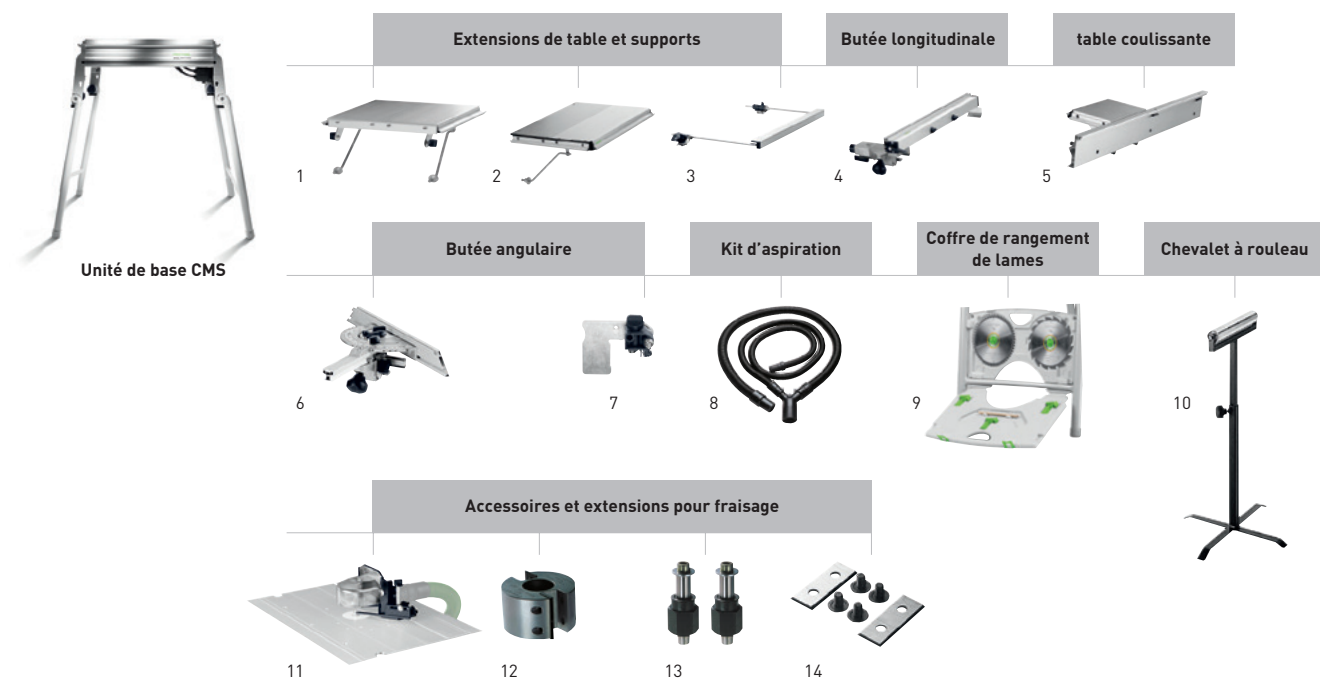
Organisation du poste de travail

Accessoires et consommables



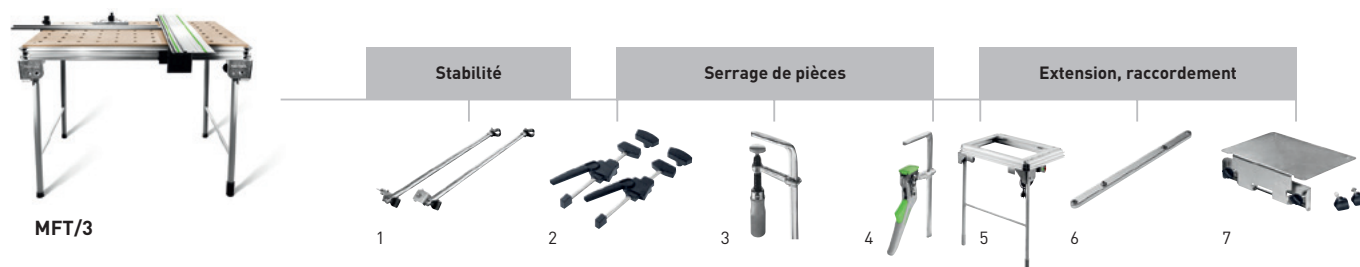
Organisation du poste de travail

Accessoires système



Accessoires pour le Système de Modules Compacts CMS

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Rallonge de table VL	pour CS 50, CMS-GE, mise en place simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 405 mm, dimensions L x l 375 x 454 mm, en emballage carton	208,60 250,32	492092
2 Extension de table VB-CMS	pour CMS, avec règle ajustable, augmente la surface d'appui de 410 mm, largeur de coupe 570 mm, dimensions L x l 664 x 438 mm, en emballage carton	268,40 322,08	493822
3 Support AF	pour CS 50, CMS-GE, support pour utilisation des 2 côtés, protège les éclats de pièce lors du sciage, augmente la surface d'appui de 300 mm, dimensions L x l 662 x 390 mm, en emballage carton	89,60 107,52	492242
4 Butée longitudinale LA-CS 50/CMS	pour CS 50, CMS-GE, avec réglage précis et fixation arrière, manoeuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises, en emballage carton	216,10 259,32	492095
5 Table coulissante ST	pour CS 50, CMS-GE, largeur de coupe max. 830 mm, en emballage carton	298,00 357,60	492100
6 Butée angulaire WA	pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton	145,40 174,48	488451
7 Curseur WA-AR	pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur la butée angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500, emballage sous blister	32,30 38,76	491712
8 Kit d'aspiration CS 70 AB	pour CT/CTL/CTM, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27/36 mm, en emballage carton	91,00 109,20	488292
Tuyau adaptateur AD-D36/CS50/CS70/CMS	pour CS 50, CS 70, CMS, tuyau de 0,5 m D36 avec deux raccords tournants et manchon de raccordement antistatique D50/D50 VM-AS, pour raccord Y, à utiliser avec le CTL MINI/MIDI, longueur 0,5 m, diamètre 36 mm, en emballage carton	34,20 41,04	499196
9 Coffre de rangement de lames SGA	pour CS 50, CMS-GE, coffre de rangement pour 4 lames de scie max et 3 pare-éclats (grande sécurité et gain de place), en emballage carton	43,60 52,32	492228
10 Chevalet à rouleur RB	pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, Système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 - 1.000 mm, en emballage carton	159,00 190,80	488711
11 Adaptateur d'aspiration pour pièces courbées BF-OF-CMS BF-OF-CMS	pour CMS-OF 1010, pour CMS-OF 1400/OF 2000/OF 2200, capot de protection et d'aspiration, Ø raccord d'aspiration 27/36 mm, en emballage carton	55,00 66,00	494643
12 Tête de feuillurage FK D 50x30	pour CMS-OF, pour l'utilisation de l'arbre de fraisage, diamètre 50 mm, emballage sous blister	114,90 137,88	489284
13 Broche porte-fraise ASL20/OF1400-OF2200	pour CMS-OF 1400/OF 2000/OF 2200, pour utilisation de la tête feuillurage Basis FK D 50x30 sur Basis 6 A et CMS-OF, emballage sous blister	43,80 52,56	490131
Broche porte-fraise ASL20/OF1010	pour CMS-OF, pour utilisation de la tête de feuillurage FK D 50x30 sur Basis 5 A et CMS-OF 1010, emballage sous blister	36,90 44,28	489285
14 Plaquettes réversibles WP 30x12x1,5	pour tête de feuillurage, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	23,30 27,96	489286

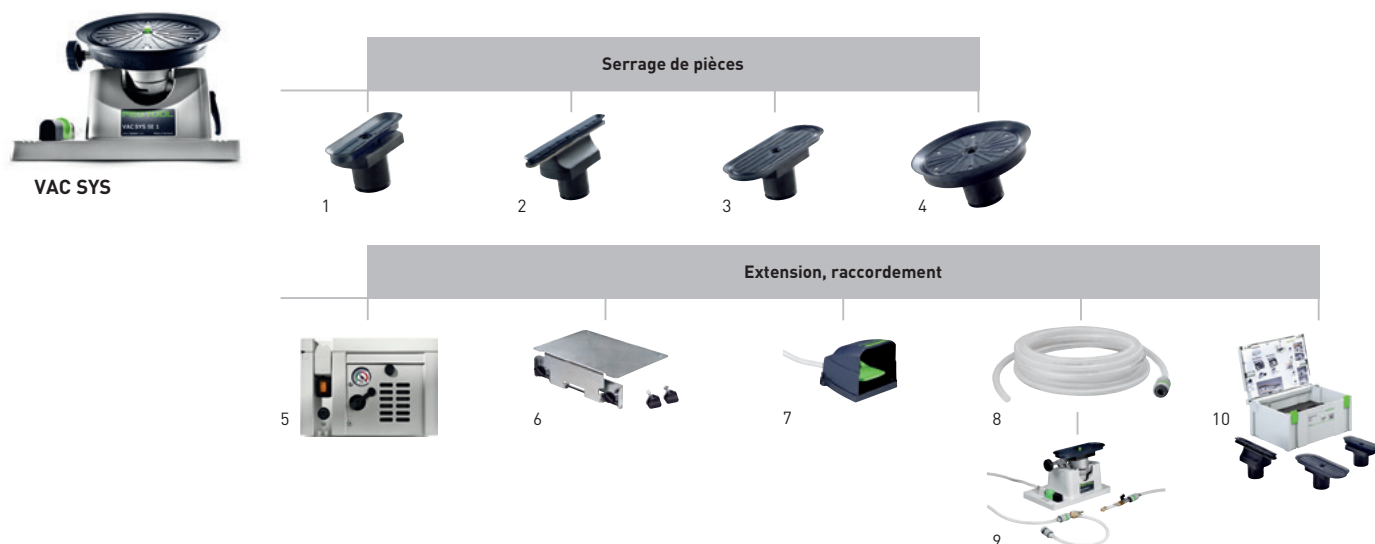


Accessoires pour table multifonctions MFT 3

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Renfort transversal MFT 3-QT	pour la stabilisation supplémentaire de la table MFT 3, contenu 2 pce(s), diamètre 20 mm, longueur 675 mm, en emballage carton	89,80 107,76	495502
2 Eléments de serrage MFT-SP	pour MFT, pour fixer exactement et sûrement les pièces à usiner, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	92,30 110,76	488030
3 Serre-joint FSZ 120	pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s), capacité 120 mm, emballage sous blister	36,70 44,04	489570
Serre-joint FSZ 300	pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s), capacité 300 mm, emballage sous blister	45,20 54,24	489571
4 Serre-joints FS-HZ 160	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, emballage sous blister	50,60 60,72	491594
5 Rallonge MFT 3-VL	pour table MFT 3, pieds rabattables, commutateur principal de sécurité, câble et prise secteur, en emballage carton	456,40 547,68	495510
6 Pièce de raccordement VS	pour assembler la FST660/85 ou MFT 800 à la Basis Plus, pour relier plusieurs MFT/3, emballage sous blister	13,30 15,96	484455
7 Adaptateur VAC SYS AD MFT 3	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, pour relier l'unité de serrage VAC SYS à la table MFT 3, en emballage carton	223,90 268,68	494977

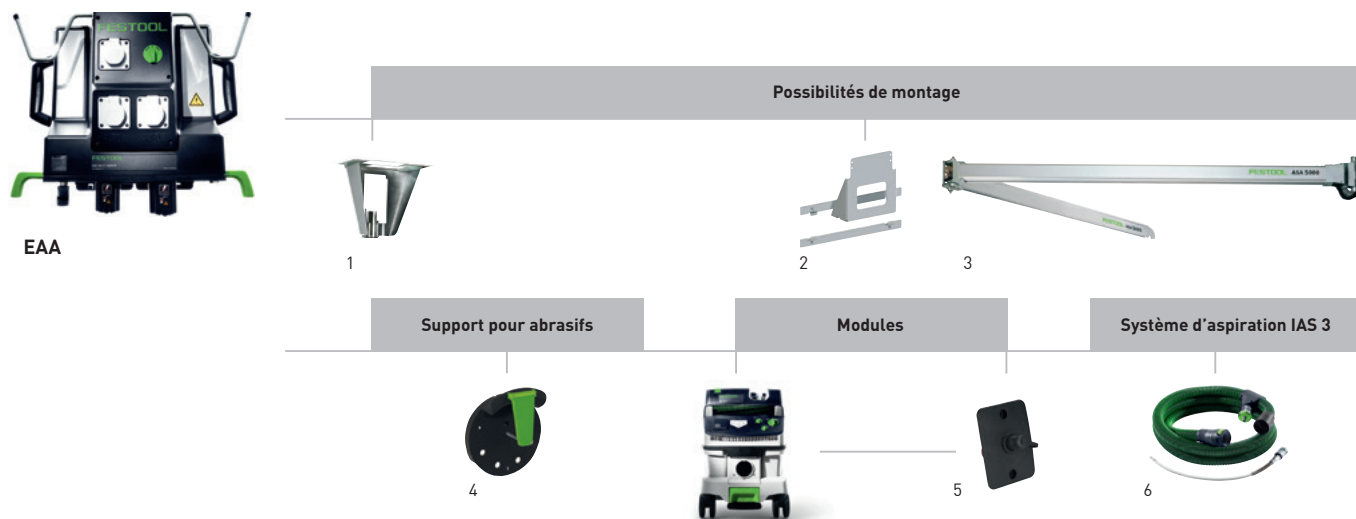
Organisation du poste de travail

Accessoires système



Accessoires pour système de serrage à vide VAC SYS

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Plateau à vide VAC SYS VT 200x60	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, dimensions du plateau 200 x 60 mm, en emballage carton	79,00 94,80	580064
2 Plateau à vide VAC SYS VT 277x32	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, dimensions du plateau 277 x 32 mm, en emballage carton	117,70 141,24	580065
3 Plateau à vide VAC SYS VT 275x100	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, dimensions du plateau 275 x 10 mm, en emballage carton	92,70 111,24	580066
4 Plateau à vide VAC SYS VT D 215	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, diamètre 215 mm, en emballage carton	92,70 111,24	580067
5 Pompe à vide VAC SYS VP	puissance absorbée à 50 Hz min. 160 W, puissance absorbée à 50 Hz max. 200 W, puissance absorbée à 50 Hz 160 – 200 W, puissance absorbée à 60 Hz 200 – 230 W, débit de la pompe à 50 Hz 2,7 m³/h, débit de la pompe à 60 Hz 3,5 m³/h, dépression minimale ≥ 81%/ ≥ 810, poids 8 kg, en emballage carton	633,00 759,60	580060
6 Adaptateur VAC SYS AD MFT 3	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, pour relier l'unité de serrage VAC SYS à la table MFT 3, en emballage carton	223,90 268,68	494977
7 Soupape commandée au pied VAC SYS FV	pour VAC SYS SE 1 ou combinaison VAC SYS SE 1 avec VAC SYS SE 2, pour purger le plateau à vide, en emballage carton	86,50 103,80	580063
8 Tuyau pour serrage à vide D 16 x 5m VAC SYS	pour VAC SYS Set SE 1 et VAC SYS SE2, vers la rallonge, longueur 5 m, en emballage carton	86,50 103,80	495293
9 Unité de serrage à vide VAC SYS SE 2	plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, tuyau pour serrage à vide, pièce de raccordement, poids 8 kg, puissance absorbée à 50 Hz min. 160 W, puissance absorbée à 50 Hz max. 200 W, débit de la pompe à 50 Hz 2,7 m³/h, débit de la pompe à 60 Hz 3,5 m³/h, dépression minimale ≥ 81%/ ≥ 810, puissance absorbée à 50 Hz 160 – 200 W, puissance absorbée à 60 Hz 200 – 230 W, en SYSTAINER SYS 4	519,00 622,80	580062
10 SYSTAINER d'accessoires VAC SYS VT Sort	pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, VAC SYS VT 200x60, VAC SYS VT 277x32, plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, avec emplacement pour VAC SYS VT D 215, en SYSTAINER SYS 3	311,00 373,20	495294

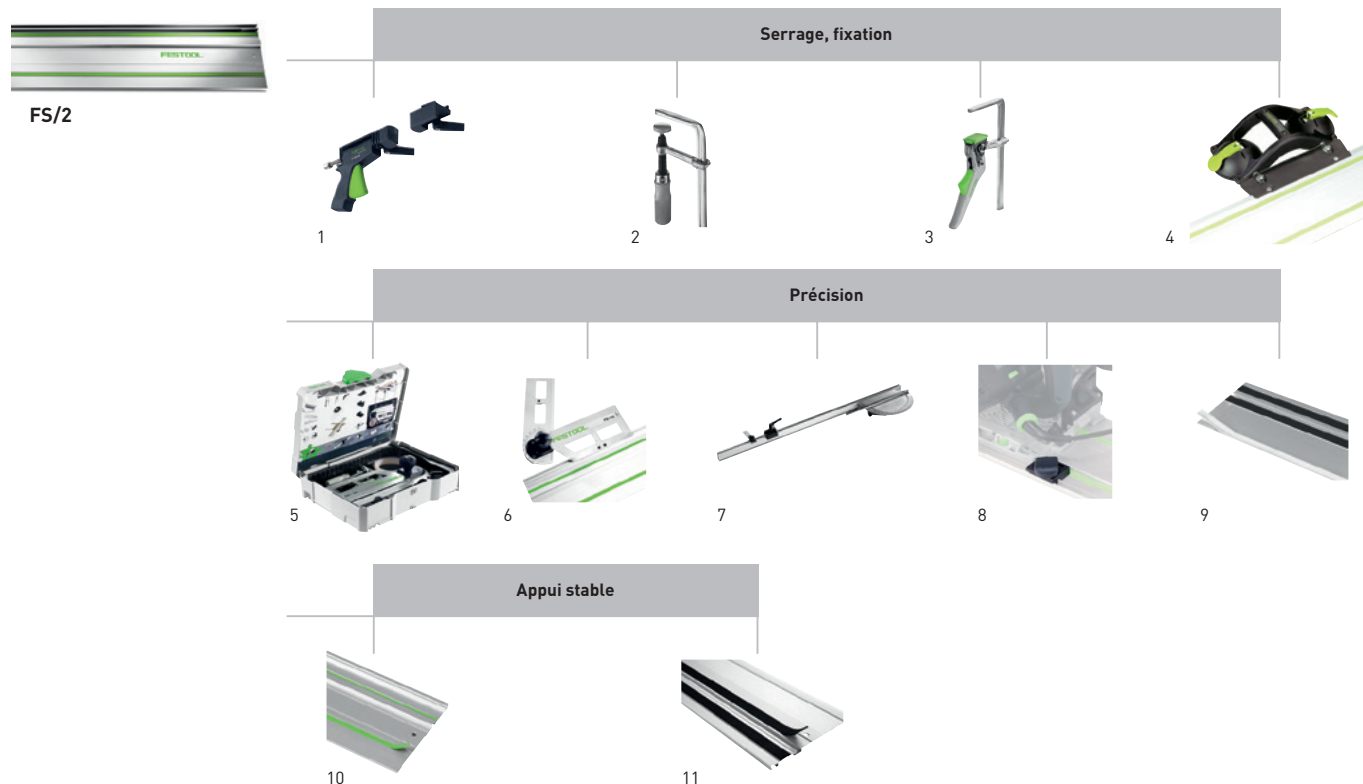


Accessoires pour bras d'aspiration ASA et satellites d'alimentation EAA

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Kit de montage plafond EAA-D-EU	pour satellite d'alimentation (modèle à partir de 2009), jeux de câbles 2,5 m, tuyau flexible à air comprimé 2,5 m, support, tube alu (1310 mm) avec manchon de raccordement, en emballage carton	396,40 475,68	495890
2 Kit de montage mural EAA-W-EU	pour satellite d'alimentation (modèle à partir de 2009), jeux de câbles 4 m, tuyau flexible à air comprimé 4 m, tube alu (350 mm) avec manchon de raccordement, kit de montage pour satellite d'alimentation, en emballage carton	292,80 351,36	495889
3 Bras d'aspiration ASA 5000 CT/SR-EU	pour aspirateur CT et SRM, bras double articulation avec console murale, chemin de câbles, livré sans éléments pour fixation murale, longueur de conduites de raccordement 3 m, portée 2 x 2,5 m, poids 92 kg, rayon d'action 39 – 58°, domaine d'utilisation 39 – 58 m², en emballage carton	2.636,00 3.163,20	583867
Bras d'aspiration ASA 6000 CT/SR-EU	pour aspirateur CT et SRM, bras double articulation avec console murale, chemin de câbles, livré sans éléments pour fixation murale, longueur de conduites de raccordement 3 m, portée 2 x 3 m, poids 105 kg, domaine d'utilisation 56 – 84 m², rayon d'action 56 – 84°, en emballage carton	2.756,00 3.307,20	583868
4 Support pour abrasifs SH-EAA	sans matériel de fixation, pour abrasif jusqu'au Ø 150 mm, en emballage carton	25,30 30,36	496044
5 Module satellite d'alimentation EAA CT 26/36/48	pour CT 26/36/48, pour la liaison d'un aspirateur CT avec le satellite d'alimentation ou le bras d'aspiration, pas nécessaires en version LE, en emballage carton	62,90 75,48	496143
6 Tuyau IAS 3	voir page 124		

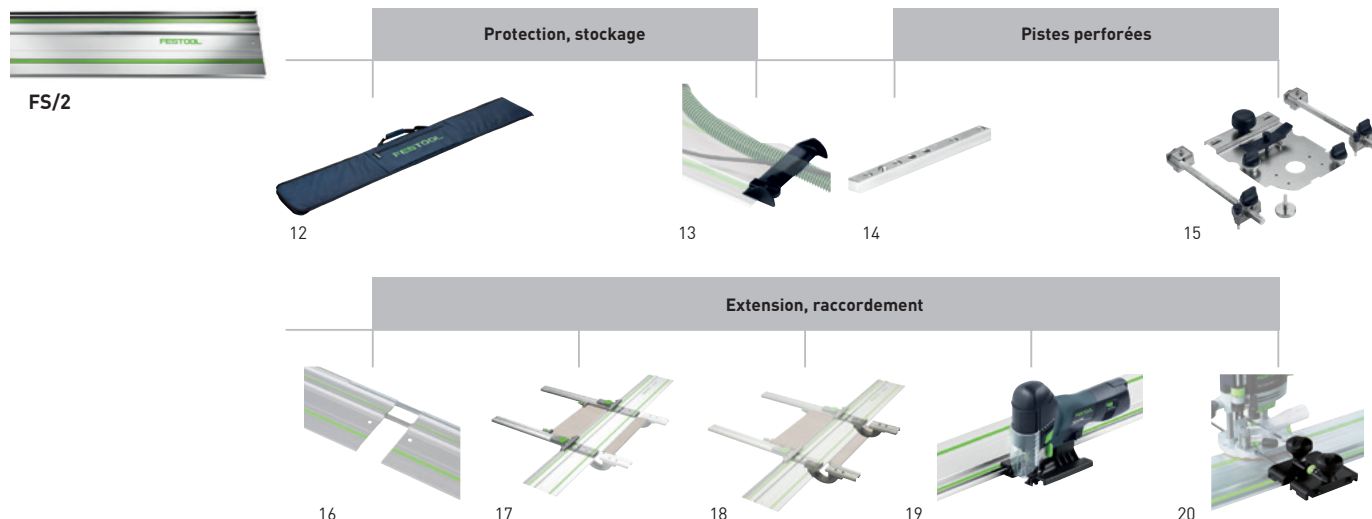
Organisation du poste de travail

Accessoires système



Accessoires pour rail de guidage FS/2

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Serre-joints rapide FS-RAPID/R	pour serrer et positionner le rail de guidage FS, FS/2 et GRP/2, Mâchoires de serrage, mâchoire de fixation, emballage sous blister	43,80 52,56	489790
Serre-joints rapide FS-RAPID/L	pour l'utilisation de SSU 200, IS 330 avec rail de guidage, pour utilisation avec rail de guidage Festo, mâchoire de fixation, Mâchoires de serrage, emballage sous blister	43,80 52,56	768116
2 Serre-joint FSZ 120	pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s), capacité 120 mm, emballage sous blister	36,70 44,04	489570
Serre-joint FSZ 300	pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s), capacité 300 mm, emballage sous blister	45,20 54,24	489571
3 Serre-joints FS-HZ 160	pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, emballage sous blister	50,60 60,72	491594
4 poignée double ventouse GECKO DOSH	voir page 385		
Adaptateur DOSH-FSAD	pour fixer le système GECKO sur le rail de guidage, emballage sous blister	20,10 24,12	492616
5 Kit d'accessoires FS-SYS/2	2 x serre-joints FSZ 120, butoir FS-AW, fausse equerre ajustable FS-KS, butée anti-retour FS-RSP, 2 pièces de raccordement, pare-éclats FS-SP 1400, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	162,10 194,52	497657
6 Fausse équerre FS-KS	pour FS/2, pour des coupes angulaires avec rail de guidage de 0° à 180°, emballage sous blister	89,20 107,04	491588
7 Butée angulaire FS-AG-2	pour FS/2 et GRP/2, pour des coupes d'angles précises avec rail de guidage, en emballage carton	124,70 149,64	768168
8 Butée anti-recul FS-RSP	pour TS 55, TS 55 R, TSC 55, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, également utilisable en guide butée, emballage sous blister	15,70 18,84	491582
9 Pare-éclats FS-SP 1400/T	bande pare-éclats de rechange pour rail de guidage, transparent, longueur 1.400 mm, emballage sous blister	10,70 12,84	495207
Pare-éclats FS-SP 5000/T	bande pare-éclats de rechange pour rail de guidage, transparent, longueur 5.000 mm, emballage sous blister	26,10 31,32	495209
10 Bandes glissantes FS-GB 10M	bande glissante pour rail de guidage, rouleau de 10 m, emballage sous blister	33,00 39,60	491741
11 Bande antidérapante FS-HU 10M	bande antidérapante de rechange pour rail de guidage, rouleau de 10 m, emballage sous blister	18,50 22,20	485724



Accessoires pour rail de guidage FS/2

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12 Sacoche de transport FS-BAG	sacoche avec bandoulière, Jusqu'à longueur FS 1400/2, en emballage carton	65,80 78,96	466357
13 Butoir FS-AW	empêche le tuyau ou le câble de s'accrocher au bout du rail, emballage sous blister	19,20 23,04	489022
14 Butée longitudinale LA-LR 32 FS	positionne le premier trou du rail de guidage avec pistes perforées avec 9,5, 16 ou 32 mm sur le bord de la pièce, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	38,40 46,08	496938
15 Syst. pistes perforées FS/2	voir page 165		
16 Pièce de raccordement FSV	pour assembler deux rails de guidage, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	16,20 19,44	482107
17 Guide parallèle FS-PA	pour FS/2, pour sciage dans la largeur, cote répétitive réglable par le biais de l'échelle graduée et du curseur de butée, montage sans outil sur le rail de guidage, règle butée, avec fixation, curseur, largeur max. de la pièce 650 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	206,10 247,32	495717
18 Rallonge FS-PA-VL	pour FS/2, utilisable uniquement avec FS-PA, étrier, règle de guidage, échelle graduée, largeur max. de la pièce 195 mm, épaisseur de matériau max. 70 mm, contenu 2 pce(s), emballage sous blister	122,50 147,00	495718
19 Butée de guidage FS-PS/PSB 300	pour PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, pour utilisation des scies sauteuses avec le système de guidage FS et FS/2, emballage sous blister	14,30 17,16	490031
Table adaptatrice ADT-PS 420	pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour utiliser la PS sur le rail de guidage, pour l'intégration dans le Système de Modules Compacts (CMS), en association avec le compas KS-PS 400, emballage sous blister	14,40 17,28	497303
20 Systèmes de guidage pour défonceuse	voir page 174		

Organisation du poste de travail

Accessoires système



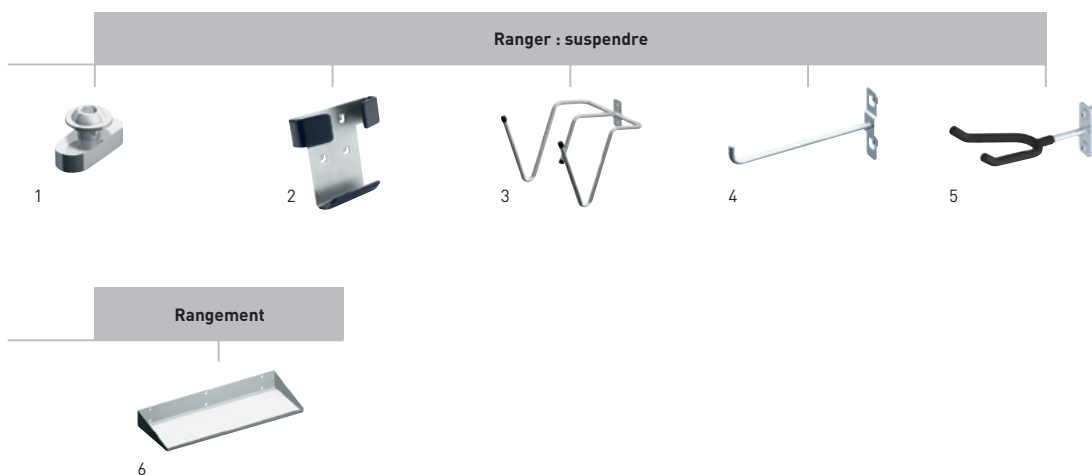
WCR 1000



UCR 1000



MFH 1000

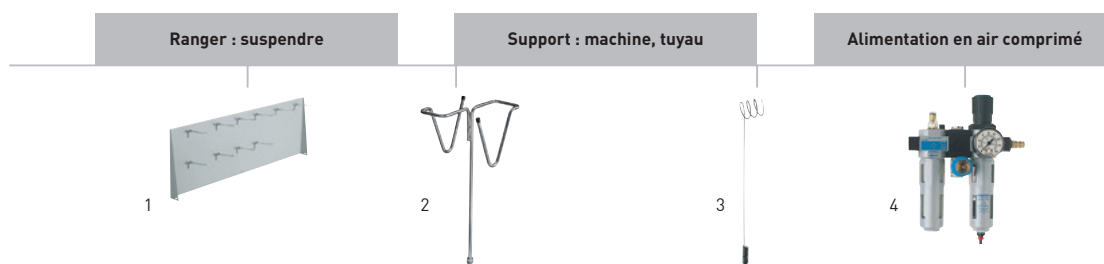


Accessoires pour Workcenter WCR 1000, centre universel UCR 1000, tabouret multifonctions MFH 1000

Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Clavette WCR 1000 PF 2x	pour WCR 1000, UCR 1000, Les clavettes permettent le montage de différents accessoires dans le profil rainuré, 2 clavettes avec vis, emballage sous blister	12,30 14,76	497476
2 Crochets pour panneau perforé HSK LWH HSK-A	pour WCR 1000, MFH 1000, UCR 1000, pour accrochage cales de ponçage manuel HSK-A 80x130, HSK-A 80x200 et HSK-A 115x226, pas approprié pour la cale de ponçage manuel HSK-A 80x400, le revêtement protecteur empêche les endommagements, dimensions L x l 38,1 x 38,1 mm, en emballage carton	33,00 39,60	498968
3 Crochet à outils WCR 1000 WH	pour WCR 1000, UCR 1000, fixation des outils doubles, support tuyau, en emballage carton	56,70 68,04	497474
4 Crochet WCR 1000 SHQ	pour WCR 1000, UCR 1000, Crochet standard pour une fixation sur la paroi perforée, contenu 6 pce(s), emballage sous blister	21,10 25,32	497475
5 Support pour pistolet peinture WCR 1000 LPH	pour Workcenter WCR 1000, support pour pistolet de peinture, montage dans l'embout profilé du Workcenter WCR 1000, 2 vis, 2 écrous, dimensions [L x l x h] 148 x 76 x 60 mm, poids 0,5 kg, en emballage carton	26,20 31,44	498361
6 Tablette WCR 1000 AB	pour WCR 1000, UCR 1000, grande tablette pour le rangement de petites pièces, de boîtes de papier abrasif, de boîtes de vis etc., en emballage carton	43,30 51,96	497477



TC 3000/2











Accessoires pour Toolcenter TC 3000/2




Désignation	Caractéristiques	Prix de vente conseillé €*	Réf.
1 Paroi arrière TC 3000 RW	pour Toolcenter TC 3000, TC 3000/2 avec 10 crochets, dimensions L x l 990 x 340 mm, en emballage carton	161,30 193,56	452986
2 Porte-outil WHR/D-TC	pour TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, pour un rangement sûr et ergonomique de deux machines électroportatives et pneumatiques, en emballage carton	53,50 64,20	493415
3 Support tuyau TC-SH	pour TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, en rééquipement TC 3000, en emballage carton	57,80 69,36	487304
4 Unité d'alimentation VE-TC 3000	pour Toolcenter TC 2000, TC 3000, pour alimentation en air comprimé des aspirateurs CT 22/33 et des aspirateurs SR 151, SR 200 version LE, en emballage carton	441,60 529,92	454808

Organisation du poste de travail



Accessoires système

SYSTAINER T-LOC		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	SYSTAINER T-LOC emplacement pour étiquette			
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, poids 1,3 kg	SYS 1 TL	52,90 63,48	497563
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 157,5 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 164,5 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 267 x 127,5 mm, poids 1,5 kg	SYS 2 TL	57,60 69,12	497564
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 217 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 180 mm, poids 1,8 kg	SYS 3 TL	62,40 74,88	497565
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 285 mm, poids 2,1 kg	SYS 4 TL	67,20 80,64	497566
	dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 420 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 427 mm, dimensions intér. (L x l x h) 381 x 265 x 384 mm, poids 2,7 kg	SYS 5 TL	71,70 86,04	497567
MAXI-SYSTAINER		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	MAXI-SYSTAINER s'accouple ou s'adapte avec SYS 1, SYS 2, SYS 3, SYS 4, SYS 5 et SORTAINER			
	dimensions (L x l x h) 596 x 390 x 210 mm, poids 4 kg	SYS MAXI	92,10 110,52	490701
	dimensions (L x l x h) 596 x 390 x 157,5 mm, poids 3 kg	SYS MAXI 2	84,00 100,80	492582
SYSTAINER MIDI T-LOC		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	MIDI-SYSTAINER T-LOC Combinable avec le SYS T-LOC, pour un rangement facile des petites pièces, outils électriques, outils à main et accessoires, dimensions (L x l x h) 496 x 296 x 210 mm, poids 2 kg	SYS-MIDI 3 TL	76,00 91,20	499621
MINI-Systainer		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	MINI-SYSTAINER T-LOC pour un rangement facile des petites pièces et outils à main, non combinable avec SYS 1, SYS 2, SYS 3, SYS 4, SYS 5, SORTAINER, SYS MINI classic, dimensions (L x l x h) 265 x 171 x 71 mm, poids 0,4 kg	SYS-MINI TL	16,80 20,16	499622






SYSTAINER T-LOC avec couvercle à compartiments

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>SYSTAINER T-LOC DF emplacement pour étiquette</p> <p>dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 68 mm, poids 1,5 kg</p>	SYS 1 TL-DF	63,70 76,44	497851
 <p>dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 157,5 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 164,5 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 267 x 121 mm, poids 1,7 kg</p>	SYS 2 TL-DF	68,50 82,20	497852
 <p>dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 217 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 173 mm, poids 2 kg</p>	SYS 3 TL-DF	72,00 86,40	498390

SYSTAINER T-LOC SYS-Combi










	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>SYSTAINER T-LOC tiroir à compartiment modulaire pour accessoires, consommables, petites pièces et autres, dimensions intérieures tiroir (L x l x H) 350 x 255 x 69 mm</p> <p>combinaison d'un SYSTAINER taille 2 et d'un vaste tiroir, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 263 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 270 mm, dimensions intérieures casier supérieur (L x l x H) 383 x 267 x 127 mm, poids 3,2 kg</p>	SYS-Combi 2	101,90 122,28	200117
 <p>combinaison d'un SYSTAINER taille 3 et d'un vaste tiroir, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, dimensions intérieures casier supérieur (L x l x H) 382 x 266 x 180 mm, poids 3,5 kg</p>	SYS-Combi 3	109,50 131,40	200118

SORTAINER




	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>SORTAINER</p> <p>2 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, grand tiroir (L x l x p) 255 x 348 x 85 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 6 x supports pour étiquettes, 8 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 4 kg</p>	SYS 3-SORT/4	125,80 150,96	491522
 <p>6 x tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 6 x supports pour étiquettes, 8 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 4,9 kg</p>	SYS 3-SORT/6	140,00 168,00	491984
 <p>6 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, 3 x tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 9 x supports pour étiquettes, 16 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 5,1 kg</p>	SYS 3-SORT/9	140,00 168,00	491985
 <p>12 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, 2 parois de séparation par tiroir, 12 x supports pour étiquettes, 16 x étiquettes, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm, poids 5,3 kg</p>	SYS 3-SORT/12	140,00 168,00	491986
 <p>3 tiroirs d'un volume de 6,7 l chacun, peuvent être équipés et subdivisés par des casiers et des entretoises de séparation, combinable avec tous les SYSTAINER T-LOC ou classiques, SORTAINER, aspirateurs CLEANTEC, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, poids 5,7 kg</p>	SYS 4 TL-SORT/3	112,60 135,12	200119

Organisation du poste de travail





Accessoires système

SYS-ToolBox		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	SYS-ToolBox pour transporter aisément outils, consommables et accessoires, surface d'appui 396 x 296 mm	SYS-TB-1	41,20 49,44	495024
	hauteur 150 mm, force portante 7 kg, volume 12,5 l	SYS-TB-2	51,60 61,92	499550
hauteur 257 mm, force portante 14 kg, volume 20 l				
SYS-StorageBox		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	SYS-StorageBox récipient en plastique sans contenu, avec casiers individuels amovibles, combinable avec tous les SYSTAINER (sauf SYS-Mini), 2 casiers 60x60x71 SYS-SB, 2 casiers 60x120x71 SYS-SB, 1 casier 180x120x71 SYS-SB, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 167 mm, hauteur avec poignée 240 mm, poids 2,5 kg	SYS-SB	91,70 110,04	499901
Systainer-Port		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Systainer-Port pas d'homologation pour montage sur véhicule automobile, châssis stable en tôle d'acier de haute résistance, 5 x jeu d'étiquettes pour tiroir, sans SYSTAINER, en emballage carton	SYS-PORT 500/2	418,10 501,72	491921
	avec 3 tiroirs de Systainer entièrement extractibles, dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 500 mm, poids 19 kg	SYS-PORT 1000/2	562,50 675,00	491922
avec 5 tiroirs de Systainer entièrement extractibles, 4 roulettes de guidage montées sur roulement à billes (dont 2 avec frein de blocage), dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 1.100 mm, poids 33 kg				
Rallonge Systainer		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Tiroir pour tous les Systainer (Classic et T-LOC), pour la construction d'un système individuel d'étagères, dans une plaque perforée de 32, dimensions (L x l x h) 425 x 376 x 57 mm, charge max. 20 kg, en emballage carton	SYS-AZ	39,20 47,04	500692
contenu 5 pcel(s)		SYS-AZ-Set	184,80 221,76	500767
	Serrure pour SYS-AZ, verrou à fermeture identique, à ajouter ultérieurement dans le tiroir SYS-AZ, verrouille le tiroir individuel sur le côté du châssis (à fermeture identique), en emballage carton	S-AZ	11,60 13,92	500693
Moyens de transport pour SYSTAINER		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Planche à roulettes SYS-CART pour transporter aisément les SYSTAINERS de taille 1 à 5 et les SORTAINERS, poignées robustes, 4 roues pivotantes, dont 2 avec système de blocage, bASE 360 x 520 mm, capacité de charge 100 kg, Ø des roues 100 mm, poids 2,8 kg, en emballage carton	RB-SYS	79,00 94,80	495020
	Diable SYS-ROLL transport de SYSTAINER et SYSTAINER T-LOC, roues extra arrières larges (Ø 200 mm) pour faciliter le transport dans les escaliers, roues avant pivotantes à blocage - fonctionnent dans toutes les directions, sangle de fixation incluse, dimensions (L x l x h) 440 x 600 x 1.100 mm, capacité de charge 100 kg, résistance à la charge du tiroir 5 kg, roues Ø avant 75 mm, roues Ø arrière 200 mm, poids 6,5 kg, en emballage carton	SYS-Roll 100	147,40 176,88	498660

SYSTAINER T-LOC avec calage pour abrasifs

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYSTAINER T-LOC			
	avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, nombre de compartiments 5, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-STF D125 57,00 68,40	497685
	avec calage pour abrasifs 80x133 mm, nombre de compartiments 6, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-STF 80x133 57,00 68,40	497684
	avec calage pour abrasifs STF Delta 100x150, nombre de compartiments 5, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-STF Delta 100x150 57,00 68,40	497686
	avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs 93V, nombre de compartiments 8, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-STF-D77/D90/93V 56,30 67,56	497687
	avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, nombre de compartiments 10, taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC	SYS-STF D150 66,70 80,04	497690
	avec calage pour abrasifs Ø 225, nombre de compartiments 3, taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC	SYS-STF D225 70,90 85,08	497691






SYSTAINER avec calage universel

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYSTAINER T-LOC			
	avec calage universel pour petites pièces, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS 1 UNI 57,00 68,40	497692
	avec capitonnage de mousse simple, modulable et détachable à la forme voulue, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS 1 VARI 61,40 73,68	497693
	avec mousse double, modulable, détachable à la forme voulue, taille du SYSTAINER SYS 2 T-LOC	SYS 2 VARI 66,10 79,32	497696
	avec calage en mousse préformé, pour un rangement ordonné des fraises en diamètre D 8, D 12, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS-OF D8/D12 74,30 89,16	497695
	avec casiers individuels amovibles, récipient en plastique sans contenu, taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	SYS 1 BOX 74,30 89,16	497694

Organisation du poste de travail

Accessoires système

Casiers et calages pour SYS-StorageBox, SYS 1 BOX, SYS-Combi, SYS 4 TL-SORT/3

		Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Casiers pour SYS-Storage Box SYS-SB, dimensions (L x l x h) 60 x 60 x 71 mm, contenu 6 pce(s), en sachet	Box 60x60x71/6 SYS-SB	10,10 12,12	500066
	pour SYS-Storage Box SYS-SB, dimensions (L x l x h) 60 x 120 x 71 mm, contenu 4 pce(s), en sachet	Box 60x120x71/4 SYS-SB	11,70 14,04	500067
	pour SYS-Storage Box SYS-SB, dimensions (L x l x h) 180 x 120 x 71mm, contenu 2 pce(s), en sachet	Box 180x120x71/2 SYS-SB	12,80 15,36	500068
	pour SYS-Combi 2, SYS-Combi 3 et SYS 4 TL-SORT/3, casiers et compartiments pour une répartition personnalisée des tiroirs, 8 x casiers coffret 60 x 60 x 71 mm, 4 x casiers coffret 60 x 120 x 71 mm, 3 x compartiments, 2 x rembourrages de sécurité, en sachet	Set 60x60/120x71 3xFT	19,30 23,16	201124
	pour SYS 1 Box T-LOC, rouge, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 49 x 49 x 71 mm, contenu 12 pce(s), en emballage carton	Box 49x49/12 SYS1 TL	12,60 15,12	498038
	pour SYS 1 Box T-LOC, jaune, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 49 x 98 x 71 mm, contenu 6 pce(s), en emballage carton	Box 49x98/6 SYS1 TL	9,70 11,64	498039
	pour SYS 1 Box T-LOC, bleu, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 98 x 98 x 71 mm, contenu 3 pce(s), en emballage carton	Box 98x98/3 SYS1 TL	8,20 9,84	498040
	pour SYS 1 Box T-LOC, vert, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 98 x 147 x 71 mm, contenu 2 pce(s), en emballage carton	Box 98x147/2 SYS1 TL	10,50 12,60	498041
	pour SYS 1 Box T-LOC, orange, coffrets sans contenu, pour trier et stocker de façon claire, dimensions (L x l x h) 49 x 245 x 71 mm, contenu 2 pce(s), en emballage carton	Box 49x245/2 SYS1 TL	10,60 12,72	498042
	Module de calage pour SYS 1 Box T-LOC, calage pour la fixation et le positionnement des casiers, en emballage carton	Box TZE-SYS 1 TL	7,10 8,52	498043

SYSTAINER T-LOC avec calage pour outils à main



SYSTAINER T-LOC

l'outil nécessaire est trouvé rapidement, grâce au logement ordonné de tous les outils à main du menuisier/ébéniste, livré sans outils, calage bois, proposition d'assortiment, taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC

Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYS-HWZ	148,20 177,84	497658

SYSTAINER T-LOC SYS-MFT



SYSTAINER T-LOC

emplacement pour étiquette, Combinable avec tous les SYSTAINER (sauf SYS-MINI), transport groupé, plus simple, couvercle avec panneau MDF pour serrer et fixer des pièces, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, poids 2 kg

Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYS-MFT	66,00 79,20	500076

Kit pour le perçage de pistes perforées



Kit pour le perçage de pistes perforées

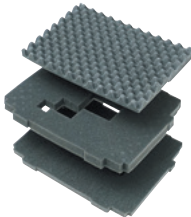
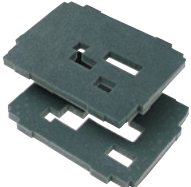
pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour l'utilisation avec rails de guidage avec pistes perforées, plaque de guidage, pointe de centrage, clé de service, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe de centrage et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120, 2 butées longitudinales, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC

Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
LR 32-SYS	428,20 513,84	584100



Organisation du poste de travail

Accessoires système



Calages mousse pour SYSTAINER

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>Calage mousse pour SYS 1-5 T-LOC, kit composé d'un dessous alvéolé, d'un fond et d'une plaque modulable, contenu 3 pce(s), en sachet</p>	SYS-VARI SE TL	20,30 24,36	497877
 <p>Kit de mousse modulable pour SYS 1-5 T-LOC, détachable à la forme voulue, contenu 2 pce(s), en sachet</p>	SYS-VARI RM TL	16,20 19,44	497878




Couvercles et fonds pour SYSTAINER

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>Rembourrage pour couvercle en sachet</p>			
pour SYS 1-5 T-LOC, avec boutons, dimensions (L x l x h) 355 x 245 x 30 mm	SE-DP SYS 1-5 TL	5,90 7,08	498044
pour SYS MAXI, avec boutons, dimensions (L x l x h) 560 x 340 x 30 mm	SE-DP SYS-MAXI	15,60 18,72	491633
pour SYS MIDI 3 TL, dimensions (L x l x h) 472 x 247 x 30 mm	SE-DP SYS-MIDI	13,90 16,68	499617
pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 247 x 134 x 15 mm	SE-DP SYS-MINI TL	6,00 7,20	499619
 <p>Rembourrage fond de SYSTAINER en sachet</p>			
pour SYS 1-5 T-LOC, protège le contenu	SE-BP SYS 1-5 TL	6,50 7,80	498045
pour SYS MAXI	SE-BP SYS-MAXI	10,90 13,08	491632
pour SYS MIDI 3 TL, dimensions (L x l x h) 480 x 278 x 30 mm	SE-BP SYS-MIDI	11,70 14,04	499618






Calages et éléments encastrables pour SYSTAINER

	Type	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>Module universel pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 258 x 163 x 45 mm, en sachet</p>	TZE-UNI SYS MINI TL	8,00 9,60	499620
 <p>Module de calage pour cartouches pour SYS 5 T-LOC, pour rangement de cartouches, hauteur 130 mm, en emballage carton</p>	TZE-KT SYS 5 TL	20,00 24,00	497876

Accessoires divers

		Type	Prix de vente conseillé €* 21,24	Réf.
	Poignée supplémentaire pour port vertical de SYS 1 T-LOC et SYS 2 T-LOC, emballage sous blister	ZSG -Sys 1/2 TL	17,70 21,24	497856
	Sangle de transport pour CT-SYS et tous les SYSTAINER T-LOC, Transport aisé du CTL SYS et du SYSTAINER T-LOC, charge max. 20 kg, contenu 1 pce(s), emballage sous blister	SYS-TG	18,70 22,44	500532
	Cache protections pour étiquettes SYS T-LOC, protège les étiquettes du SYSTAINER T-LOC contre les endommagements/l'humidité, contenu 10 pce(s), emballage sous blister	AB-BF SYS TL 55x85mm /10	4,40 5,28	497855

Accessoires plug-it

		Type	Prix de vente conseillé €* 24,00	Réf.
	Câble plug-it emballage sous blister		20,00 24,00	489421
	câble caoutchouc, longueur 4 m	H05 RN-F/4	20,00 24,00	489421
	câble caoutchouc, longueur 4 m, contenu 3 pce(s)	H05 RN-F/4 3x	39,80 47,76	499851
	pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, câble caoutchouc, grâce au passe-câble rallongé, convient particulièrement bien pour une utilisation avec la PLANEX LHS 225 par ex. pour le ponçage de plaques de plâtre, longueur 4 m	H05 RN-F/4 EU PLANEX	20,70 24,84	499819
	câble caoutchouc, longueur 5,5 m	H 05 RN-F 2X1 5,5M	22,00 26,40	201884
	câble caoutchouc, longueur 7,5 m	H05 RN-F/7,5	24,60 29,52	489661
	câble caoutchouc, longueur 10 m	H05 RN-F 2x1,0/10	31,80 38,16	500636
	câble PU, longueur 4 m	H05 BQ-F/4	28,50 34,20	489662
	câble PU, longueur 7,5 m	H05 BQ-F/7,5	37,40 44,88	489663
	Kit de conversion plug-it emballage sous blister			
	Pour RS1, RS 1 C, DX 93, RO 150/RO2, RAS 115, BF 1, PS 200/PS/2, KF 4, longueur 360 mm	UBS-PUR 360 plug it 240 V	19,40 23,28	491144
	Pour RS 2, RS 3, RS 400/RS 4, DS 400, ES 125, OF 1000, OF 900, ATF 55, AT 65, AP 55, AP 65, EHL 65, longueur 420 mm	UBS-PUR 420 plug it 240 V	19,40 23,28	491145

Vous affectionnez tout particulièrement les outils électroportatifs Festool ? Vous aimerez à coup sûr nos articles pour fans Festool.

LOISIRS



Polo

Polo, col 3 boutons et rayures vertes

Col à côtes et ourlets de manches, fente latérale en bas, impression japonaise haut de gamme du logo Festool sur le bras gauche, motif déco argent (machines Festool) en bas à gauche.

Matière : 100 % coton

Tailles	Réf.
S	498452
M	498453
L	498454
XL	498455
XXL	498456



Bonnet

Bonnet Festool en tricot chaud, respirant

Bonnet bleu en tricot, stick logo Festool, respirant et isolant

Matière : 100 % acrylique

Taille	Réf.
taille unique	202308

Veste Softshell

Veste softshell respirante, imperméable, coupe-vent, intérieur en micropolaire et fermeture zippée double curseur pour plus de confort.

Deux poches basses et une poche poitrine, toutes avec fermeture zippée

Détails modernes : coutures vertes et logo Festool en 3D sur

l'avant-bras gauche

Capuche amovible

Matériau extérieur : 93 % polyester, 7 % spantex

Matériau intérieur : 100 % polyester-micropolaire

Tailles	Réf.
S	201321
M	201322
L	201323
XL	201324
XXL	201325
XXXL	201326



Pour en savoir plus sur les articles de notre collection, rendez-vous sur :

www.festool.fr



Sweat Festool

Sweat à capuche Festool

Capuche avec cordon de serrage vert, intérieur molletonné et poche kangourou à l'avant, bords-côtes à la taille et aux bras

Couleur : bleu foncé avec impression Festool Fan côté coeur et au dos

Matière : 60 % coton / 40 % polyester

Tailles	Réf.
S	201300
M	201301
L	201302
XL	201303
XXL	201304



Body pour bébé

pour les tous petits fans de Festool

Body pour bébé en bleu, logo fan Festool sur la poitrine, manches courtes, col américain, 3 boutons-pression verts dans l'entrejambe

Matière : 100 % coton

Taille	Réf.
68	202307



Sac à dos loisirs

Sac à dos avec volume principal spacieux et poche isotherme rembourrée sur la face inférieure

Deux poches bien accessibles grâce à la fermeture éclair 2 voies, mousqueton porte-clés et poche pour petites pièces dans la poche principale, système confortable avec de larges sangles rembourrées, ceinture de hanches et sangle poitrine,

Couleur : bleu foncé avec coutures vertes

Matière extérieure : polyester

Matière intérieure : polyester/nylon

Taille	Réf.
env. 50 x 27 x 17 cm	498474



Couteau de poche Victorinox

Couteau Suisse avec 12 fonctions.

Grande et petite lames, tire-bouchon, ouvre-boîte, petit tournevis, décapsuleur avec tournevis et encoche fils électriques, poinçon alésoir, anneau, pince, cure-dents, scie à bois

Couleur : bleu foncé avec croix suisse, marquage : logo Festool et www.festool.com

Taille	Réf.
Hauteur : 17 cm	497898

LOISIRS

A	B	
Abrasif	Bague de protection..... 247	Butée de guidage
Brilliant 2.....129-131, 133-138, 140	Bagues de copiage	FS-PS/PSB 300..... 42, 403
Granat..... 128-129, 131-132, 134-138, 140-141	pour défonceuses.....174, 176-177	pour défonceuses.....175-177
Non-tissé.....132-133, 135, 141	Balancier..... 365	Butée de profondeur..... 226
Platin 2..... 129, 132-133	Bande antidérapante pour FS/2..... 402	FastFix pour perceuses-visseuses
Rubin 2.....128-132, 134-139	Bandes glissantes..... 402	sans fil..... 245
Saphir..... 130, 132-134, 139	Barres	pour QUADRIVE..... 247
Vue d'ensemble.....126-127	pour OF 2200..... 177	pour VECTURO..... 64
Abrasif manuel.....140-141	Batterie	Butée DOMINO..... 279, 281
Abrasif non tissé.....151	BP 18 Li 3, 1 Ah Li-Ion C.....43-44, 245-247, 249	Butée en longueur
Adaptateur AD..... 247-248	BP 18 Li 5, 2 Ah Li-Ion AS.....43-45, 245-247, 249	pour ponceuses à bande..... 120
Adaptateur CENTROTEC..... 251	BP-XS 2, 6 Ah Li-Ion.....244	pour scies semi-stationnaires..... 50-51, 398
Adaptateur d'aspiration pour pièces courbées.....398	BHC 18..... 231, 235, 246, 267	pour système de pistes perforées..... 181, 403
Adaptateur ErgoFix..... 345	BMS 180..... 73, 107, 125	Butée inclinée
Adaptateur IAS.....122-123	Boîte de fraises..... 190	pour scies à onglet radiales..... 48
Adaptateur SDS-plus/FastFix..... 246	Borne	Butée latérale
Adaptateur SYS..... 330	pour scies à onglet radiales..... 48	pour défonceuses.....174, 176, 178, 181-182
Adaptateur VAC SYS..... 399-400	BP 18 Li 3, 1 Ah Li-Ion C.....43-44, 245-247, 249	Butée pour bois rond DOMINO..... 279, 281
Affleureuse modulaire	BP 18 Li 5, 2 Ah Li-Ion AS.....43-45, 245-247, 249	Butée transversale DOMINO..... 279, 281
MFK 700.....155, 169, 182	BP-XS 2, 6 Ah Li-Ion.....244	Butoir pour FS/2..... 403
Affleureuses	BR 10..... 392	
MFK 700.....155, 169, 182	Bras angulaire	C
OFK 500.....155, 167, 182	pour défonceuses.....181	C 18..... 230, 233, 245, 265
OFK 700..... 155, 168, 182	Bras d'aspiration	Câble plug-it..... 119, 413
Aide au positionnement	ASA..... 387, 401	Cache
pour VECTURO..... 64	CT..... 324	pour scies plongeantes..... 44
Ancre d'expansion..... 283	Bride..... 367-368	Cadre de guidage
Applicateur d'huile	Broche porte-fraise pour disque	pour BS..... 120
SURFIX OS..... 106, 151	à rainurer..... 202, 398	Calages et éléments encastrables pour
Application d'huile..... 103	Brosse amovible	SYSTAINER.....412
APS..... 163	pour LHS 225.....119	Calages mousse pour SYSTAINER.....412
ASA..... 387, 401	pour RAS 180.....118	Cale de ponçage.....125
Aspirateur	Brosse Rustilon.....125	Capot d'aspiration.....175-176, 178, 367-368
Accessoires et consommables..... 316-331	BS 75..... 73, 93, 120	Capot de profondeur..... 366
Des solutions de détail..... 301	BS 105..... 73, 94, 120	Capot de protection
Vue d'ensemble des produits et	Buse modulable de maintien à vide	pour ROTEX, ponceuse excentrique, ponceuse
applications..... 294-295	CT WINGS..... 330, 386	vibrante, ponceuse Delta..... 110-113, 116
Aspirateur spécial CLEANTEC	Buse pour poussière de perçage..... 246	CARVEX.....8-9, 16-18, 262
CTH 26..... 299, 313	Buses	Casiers et calages pour SYSTAINER.....410
CTH 48 E..... 299, 313	Brosse à turbine combinée..... 323	Catégories de poussières..... 300
CTL / CTM 48 EC.....299, 311	Brosse suceuse universelle..... 323	Centre mélangeur..... 345
CTL / CTM 48 EC/B22..... 299, 312	Buse ameublement..... 323	Centre universel
Aspirateurs	Buse étroite..... 323	UCR 1000..... 390, 404
CT 17..... 298, 302	Buse plate..... 323	CENTROTEC..... 240, 244-245
CTH 26..... 299, 313	Buses pour sol..... 322	Foret métal hélicoïdal HSS..... 252
CTH 48..... 299, 313	Buses pour tapis..... 323	Porte-embouts magnétique extra-long... 251
CTL / CTM 26 AC..... 299, 308	Pinceau suceur..... 323	Chaîne de mortaisage..... 184
CTL / CTM 26 AC HD..... 299, 310	Butée additionnelle.....49	Chaînes de scie
CTL / CTM 36 AC..... 299, 308	Butée angulaire	pour scies-sabre..... 52
CTL / CTM 36 AC HD..... 299, 310	pour FS/2..... 402	Champignon de ponçage..... 146
CTL / CTM 36 AC PLANEX..... 299, 309	pour rabots..... 226	Chargeur
CTL / CTM 48..... 299, 307	pour scies circulaires portatives	MXC..... 244
CTL / CTM 48 AC..... 299, 308	de charpente..... 46	Chargeur de vis..... 249
CTL / CTM 48 EC.....299, 311	pour scies semi-stationnaires..... 50-51, 398	Chargeur rapide
CTL / CTM 48 EC/B22..... 299, 312	Butée anti-recul	SCA 8..... 43-45, 245-247, 249
CTL 26 / CTM 26..... 298, 306	pour scies circulaires..... 45, 402	TCL 6..... 43-45, 245-247, 249
CTL 36 / CTM 36..... 298, 306	pour scies plongeantes..... 44	Châssis de transport
CTL MIDI..... 298, 305		pour scies à onglet radiales.....47-48
CTL MINI..... 298, 304		Chevalet à rouleau..... 50-51, 398
CTL SYS..... 298, 303		Chiffon de nettoyage..... 145, 151
Augmentation		Chiffon de polissage microfibrés..... 145
pour scies à onglet radiales.....47		Clavette..... 404
		Clé à douille..... 247

- CLEANTEC
 CT 17 298, 302
 CTL / CTM 48 299, 307
 CTL 26 / CTM 26 298, 306
 CTL 36 / CTM 36 298, 306
 CTL MIDI 298, 305
 CTL MINI 298, 304
 CTL SYS 298, 303
- CLEANTEC AUTOCLEAN
 CTL / CTM 26 AC 299, 308
 CTL / CTM 26 AC HD 299, 310
 CTL / CTM 36 AC 299, 308
 CTL / CTM 36 AC HD 299, 310
 CTL / CTM 36 AC PLANEX 299, 309
 CTL / CTM 48 AC 299, 308
- CM 150 155, 171, 184
- CMS
 CMS PS 300 9, 19
 CMS TS 55 R 10, 23
 CMS-BS 73, 95, 120
 CMS-GE 381, 398
 CMS-OF 160
 CMS-PS 9, 19
 CMS-TS 75 10, 23
- Coffre de rangement de lames
 pour scies semi-stationnaires 50, 398
- Coffret à embouts 251
- Colle EVA 295
- Compas
 KS-PS/PSB 300 42
 pour défonceuses 175
- CONTURO
 KA 65 286, 288, 294-295
- Couronne de broissage 365-367
- Couteau arraseur
 pour scies circulaires portatives
 de charpente 46
- Couteau hélicoïdal 219, 226
- Couteau réversible
 pour rabot de charpente 227
 pour scies circulaires portatives
 de charpente 46
- Couvercle et fond pour SYSTAINER 412
- Crochet à outils 404
- Crochet pour panneau perforé 404
- Crochet pour WCR 404
- CS 50 13, 33, 50
 CS 70 13, 34, 51
 CT 17 298, 302
 CT WINGS 386
 CTH 26 299, 313
 CTH 48 E 299, 313
 CTL / CTM 26 AC 299, 308
 CTL / CTM 26 AC HD 299, 310
 CTL / CTM 36 AC 299, 308
 CTL / CTM 36 AC HD 299, 310
 CTL / CTM 36 AC PLANEX 299, 309
 CTL / CTM 48 299, 307
 CTL / CTM 48 AC 299, 308
 CTL / CTM 48 EC 299, 311
 CTL / CTM 48 EC/B22 299, 312
 CTL 26 / CTM 26 298, 306
- CTL 36 / CTM 36 298, 306
- CTL MIDI 298, 305
- CTL MINI 298, 304
- CTL SYS 298, 303
- Curseur de butée
 pour défonceuses 181
 pour scies à onglet radiales 48
 pour scies semi-stationnaires 50-51, 398
- Cuve de collecte 330
- CXS 230, 232, 244
- D**
- Décolleuse de moquette
 TPE 351, 360, 369
- Défonceuses
 OF 1010 154, 156, 174-175, 183
 OF 1400 154, 157, 176
 OF 2200 157-158, 177-178
- DF 500 272, 274, 278-279
- DF 700 272, 275, 280-283
- Diable SYS-ROLL 395, 408
- Dispositif de fraisage
 RS-HK 28, 46
- Dispositif de guidage 184
- Dispositif de perçage pour charpente 255
- Dispositif de rabotage
 NS-HK 28, 46
- Dispositif de rainurage
 pour scies circulaires 45
- Dispositif d'évacuation de copeaux
 pour défonceuses 175-176, 178
- Dispositif stationnaire
 pour ponceuses à bande 120
- Disque à rainurer à plaquettes 202
- Disque diamant
 pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH,
 DSC-AG 230 368
 pour DSG-AG 125 367
 pour RG 80 364
 pour RG 130 366
 pour RG 150 365
- Distributeur de courant
 SYS-PowerHub 393
- DOMINO 278-281
 DF 500 272, 274, 278-279
 DF 700 272, 275, 280-283
- DR 20 231, 238, 247
- DRC 18/4 231, 236, 247, 268
- DSC-AG 125 350, 357
 DSC-AG 125 FH 350, 358
 DSC-AG 230 350, 359
 DSG-AG 125 349, 356, 367
 DTS 400 R 71, 89, 116
- DUPLEX 71, 90, 117
- DURADRIVE
 DWC 18-2500 231, 239, 249, 269
 DWC 18-4500 231, 239, 249, 269
 DWC 18-2500 231, 239, 249, 269
 DWC 18-4500 231, 239, 249, 269
- E**
- EAA 388, 401
- Éclairage
 Produits et applications 372
- Écrou de serrage 366-368
- EC-TEC 240
- EHL 65 218, 220, 226
- Élargissement de table
 pour défonceuses 175
 pour scies semi-stationnaires 50, 398
- Élément de fixation double 283
- Élément de fixation transversant 283
- Élément de verrouillage transversal 283
- Éléments de serrage 399
- Embouts
 AF-55 249
 Coffret d'embouts 251
 d'une longueur de 25 mm 250
 d'une longueur de 100 mm 250
- Éponge à huile 151
- ErgoFix 336
- ETS 125 R 69, 80, 113
- ETS 150 69, 82, 114
- ETS EC 125 69, 80, 113
- ETS EC 150 69, 83, 114
- F**
- FastFix 240, 245
- Fausse équerre 402
 pour scies à onglet radiales 47-48
- Fausse équerre ajustable
 pour scie à onglet 49
- Feuille autocollante 140, 146
- Feutre de rechange
 pour scies sauteuses 42
- Filtre 325
 Filtre pour liquides 325
 Filtre principal 325
 Filtre principal Longlife 325
- Filtre pour aspirateurs SR 328-329
- Filtres Turbo
 pour ponceuses excentriques, ponceuses
 vibrantes 114-115
- Foret à bois hélicoïdal 253
- Foret acier 252
- Foret avec butée de perçage 254
- Foret conique 254
- Foret de centrage 254
- Foret de perçage 203
- Foret de rechange 254
- Foret en acier rapide (HSS) 252
- Foret Forstner 254
- Foret hélicoïdal 252
- Foret métal hélicoïdal HSS 252
- Foret pour fixation de crochets 254
- Foret pour perforateur 253
- Foret pour pierres 253
- Fraise à affleurer 197
- Fraise à affleurer à plaquettes réversibles 197
- Fraise à affleurer et chanfreiner 198

Fraise à araser / à chanfreiner à plaquettes réversibles.....	194
Fraise à chanfreiner.....	195
Fraise à feuillurer.....	198
Fraise à gorge creuse.....	196
Fraise à graver.....	200
Fraise à hauteur variable.....	193
Fraise à languetter et à profiler.....	205
Fraise à moulurer.....	194
Fraise à moulurer demi-rond.....	193
Fraise à moulurer quart de rond.....	193
Fraise à moulurer/à chanfreiner.....	194
Fraise à onglet.....	200
Fraise à profiler.....	204, 207
Fraise à queue d'aronde.....	180, 199
Fraise à rainurer.....	179, 188-189
Fraise à rainurer à plaquettes réversibles.....	179, 191-192, 198
Fraise à rainurer en T.....	203
Fraise à rainurer en V.....	183, 201
Fraise à rainurer hélicoïdale.....	180, 190-191
Fraise à rainurer-profiler.....	205
Fraise aluminium.....	207
Fraise contre-profil.....	204
Fraise d'affleurage.....	205-206
Fraise de perçage.....	198
Fraise DOMINO.....	278, 280
Fraise double moulure.....	203
Fraise multi-profils.....	203
Fraise pour ferrures.....	202
Fraise pour gouttières.....	196
Fraise pour plaques de plâtre.....	201
Fraise pour poignée moulurée.....	199
Fraise pour poignées moulurées.....	199
Fraise pour tourillons.....	180, 203
Fraise spéciale pour matières minérales	
Fraise à affleurer.....	215
Fraise à affleurer à plaquettes réversibles.....	212
Fraise à chanfreiner.....	213
Fraise à moulurer.....	214
Fraise à rainurer.....	213
Fraise à rainurer à plaquettes réversibles.....	212
Fraise à rainurer hélicoïdale.....	212
Fraise à surfacer.....	214
Fraiseuse DOMINO	
DF 500.....	272, 274, 278-279
DF 700.....	272, 275, 280-283
Fraiseuse pour plaques aluminium	
PF 1200.....	155, 170, 183
Fraiseuses	
Accessoires et consommables.....	174-215
Des solutions de détail.....	159
Vue d'ensemble des outils de fraisage.....	185-187
Vue d'ensemble produit et applications.....	154-155
Fraiseuses de rénovation RENOFIX	
RG 80.....	348, 353, 364
RG 150.....	348, 354, 365

Fraiseuses de table	
TF 1400.....	154, 161
TF 2200.....	154, 161
FS/2.....	384, 402
FSK	
FSK 250.....	27, 45
FSK 420.....	27, 45
FSK 670.....	27, 45
FS-RAPID.....	402

G	
Gabarit.....	176, 178, 181
Gabarit à perforeur Lochfix pour ponceuses vibrantes, LRS.....	115, 123
Gabarit de fraisage.....	179
Gabarit modulable	
APS.....	163, 179
Gabarit multifonctions	
MFS 400.....	162, 179
MFS 700.....	162, 179
Gabarit pour les axes droits.....	180
Gabarit pour les queues d'aronde.....	180
Galet palpeur pour fraiseuse de plaque aluminium.....	183
Gamme de fraises pour démastiqueuses	
Fraise à démastiquer.....	211
Garniture de chaîne à mortaiser.....	184
GC 2000.....	46
GC 3000.....	46
GECKO.....	385
Guidage de fraise.....	179
Guide de chants.....	294
Guide parallèle	
PA-PS/PSB 300.....	42
pour rabots.....	226
pour rails de guidage.....	403
pour scies circulaires.....	45
pour scies circulaires portatives de charpente.....	46
pour scies plongeantes.....	44
pour scies-sabre.....	52
Guide-butée	
pour scies à onglet radiales.....	47-48
pour scies semi-stationnaires.....	50-51

H	
Harnais.....	119
HK 55.....	11, 24, 45
HK 85.....	11, 26, 45
HK 132.....	11, 28, 46
HKC 55.....	11, 25, 45, 264
HL 850.....	218, 221, 226
Huile naturelle.....	151
Huile pour chaînes	
pour scies-sabre.....	52
I	
IAS 3	
Des solutions de détail.....	96
IS 330.....	13, 36, 52

K	
KA 65.....	286, 288, 294-295
KAPEX	
KS 60.....	12, 29, 47
KS 88.....	12, 30, 48
KS 120.....	12, 31, 48
Kit accessoires OF 2200.....	177
Kit d'aspiration.....	50-51, 398
Kit de conversion plug-it.....	413
Kit de copiage	
pour défonceuses.....	181
Kit de fabrication patin profilé DUPLEX.....	117
Kit de fixation	
pour scies à onglet radiales.....	47-48
Kit de transformation pour TC 3000.....	405
Kit pour le perçage de pistes perforées.....	411
Kits de nettoyage CLEANTEC.....	316
KS 60.....	12, 29, 47
KS 88.....	12, 30, 48
KS 120.....	12, 31, 48

L	
Lame	
pour scies-sabre.....	52
Lame de raclage.....	146
Lame de scie bi-métal universelle	
VECTURO.....	65
Lame de scie bi-métal VECTURO.....	65
Lame de scie circulaire bois VECTURO.....	65
Lame de scie coupe fine.....	56-57
Lame de scie denture fine.....	58-59
Lame de scie denture plate.....	62-63
Lame de scie HSS à moyeu déporté	
VECTURO.....	65
Lame de scie matériaux d'isolation.....	58-59
Lame de scie Panther.....	58-59
Lame de scie plastique.....	58-59
Lame de scie pour bois VECTURO.....	65
Lame de scie pour courbes.....	58-59
Lame de scie spéciale	
pour scies circulaires.....	62-63
pour scies sauteuses.....	58-59
Lame de scie spéciale bois.....	56-57
Lame de scie spéciale métal.....	58-59
Lame de scie standard.....	58-59
Lame de scie universelle	
pour scies circulaires.....	58-59
pour scies sauteuses.....	56-57
Lame spéciale VECTURO.....	65
Lames de scie	
pour outils oscillants.....	65
pour scies circulaires.....	60-63
pour scies sauteuses.....	56-59
Vue d'ensemble.....	54-55
Lampe sans fil	
SYSLITE UNI.....	372-373
LEX 2 185.....	75, 100, 121-122
LEX 3 125.....	74, 98, 121-122
LEX 3 150.....	74-75, 99, 121-122
LEX 3/77.....	74, 97, 121-122
LHS 225.....	72, 92, 119
Logement pour tuyau.....	330

LR 32	165, 181
LRS 93	75, 101, 123
LRS 400	75, 102, 123
LS 130	71, 90, 117

M

Manchon de raccordement	
IAS 3	122-123
Manchons pour tuyaux	
Adaptateur d'aspiration	321
Bouchon	321
Manchon de raccordement	
antistatique	320, 321
Manchon de raccordement pour	
PLANEX	321
Manchon de réduction	321
Raccord angulaire tournant antistatique ..	320
Raccord tournant antistatique	320
Raccord Y antistatique	321
Mandrin	
CENTROTEC	244-248
Mandrin de centrage	
pour défonceuses	174
Mandrin de perçage à couronne dentée ..	248
Mandrin de serrage rapide	244-245, 247
Mandrin excentrique FastFix	245
MAXI-SYSTAINER	406
Mélange	
Accessoires et consommables	342-345
Produits et applications	334-335
Mélangeurs	
MX 1000	334, 337
MX 1000/2	334, 337
MX 1200	334, 337
MX 1200/2	335, 338
MX 1600/2	335, 338
MX 1600/2 DUO	335, 339
MFH 1000	390, 404
MFK 700	155, 169, 182
MFS	162
MFT 3	382, 399
MFT/3 CONTURO	286, 291
MIDI-SYSTAINER	406
MINI-SYSTAINER	406
Module de montage	
CMS-OF	160
CMS-PS	19
CMS-TS	23
Module de ponceuse à bande	
CMS-BS	73, 95, 120
Module de scie sur table stationnaire	
CMS-TS	23
Module pneumatique	331
Module scie sauteuse	
CMS-PS	19
CMS-PS 300	19
Modules pour système de connexion	
CTL/CTM//CTH	324
Montage au plafond EAA	401
Montage mural EAA	401
Mortaiseuse à chaîne	
CM 150	155, 171, 184
MX 1000	334, 337

MX 1000/2	334, 337
MX 1200	334, 337
MX 1200/2	335, 338
MX 1600/2	335, 338
MX 1600/2 DUO	335, 339
MXC	244

N

Nettoyant de finition	145
------------------------------------	-----

O

Obturbateur coulissant	330
OF 1010	154, 156, 174-175, 183
OF 1400	154, 157, 176
OF 2200	157-158, 177-178
OF-FH 2200	166, 181
OFK 500	155, 167, 182
OFK 700	155, 168, 182
Organisation du poste de travail	
Accessoires et consommables	398-413
OS	106, 151
OS 400	14, 37, 64
Outil oscillant	38
Outil oscillant	
VECTURO OS 400	14, 37, 64
Outils à raboter rustiques	222
Outils de fraisage pour OFK 500	
Fraise à affleurer	210
Fraise à chanfreiner	210
Fraise à moulurer	210
Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700	
Fraise à affleurer	208
Fraise à affleurer à plaquettes	
réversibles	208
Fraise à chanfreiner	208
Fraise à chanfreiner à plaquettes	
réversibles	208
Fraise à moulurer	209
Fraise à moulurer à plaquettes	
réversibles	209
Fraise à surfacer	209

P

Pad d'interface	
pour LHS	119
pour ponceuses excentriques	113-114
pour ponceuses excentriques	
pneumatiques	121
pour ponceuses linéaires	117
pour ROTEX	110-112
Pare-éclats	
pour FS/2	402
pour scies plongeantes	44
pour scies sauteuses	42
pour scies semi-stationnaires	50-51
Paroi arrière pour TC	405
Patin de décapage	117
Patin de ponçage	
pour LRS	123
pour ponceuses vibrantes, ponceuses	
Delta	115-116
pour ROTEX	110

Patin de ponçage plat	117
Patin de ponçage pour lamelles	
pour ponceuses vibrantes, ponceuses	
linéaires	115, 117
Patin de ponçage/de feuillurage	117
Patin profilé à gorge creuse	117
Patin profilé à rainurer en V	117
Patin profilé rayon	117
Patin triangulaire	123
PDC 18/4	231, 237, 247, 268
Perçage et vissage	
Accessoires et consommables	244-255
Vue d'ensemble des produits et	
applications	230-231
Perceuse-visseuse	
DR 20	231, 238
Perceuse-visseuse à percussion sans fil	
PDC 18/4	231, 236, 247, 268
Perceuse-visseuse sans fil	
C 18	230, 233, 245, 265
CXS	230, 232, 244
DRC 18/4	231, 236, 247, 268
T 18+3	230, 234, 244, 266
TXS	230, 232, 244
Perforateur de papiers peints FAKIR	
TP 220	351, 361, 369
Perforateur sans fil	
BHC 18	231, 235, 246, 267
PF 1200	155, 170, 183
Pièce de raccordement	183, 399, 403
Pieds rabattables	
pour scies semi-stationnaires	50
Pince à couper pour chants KP 65/2	289
Pince de serrage	
pour défonceuses	174, 176, 178, 182
PL 205	218, 223, 227
PL 245	218, 223, 227
Placage de chants	
Accessoires et consommables	294-295
Produits et applications	286
Planche à roulettes SYS-CART	395, 409
PLANEX	
LHS 225	72, 92, 119
Plaque adaptatrice	
AP-KA 65	290
pour scie à onglets radiale	47
Plaque coulissante	295
Plaque de guidage	181
Plaque de recouvrement	
pour scie à onglet	49
Plaque trouée	295
Plaquette à racler	295
Plaquette réversible	
pour scies circulaires	45, 398
Plaqueuse de chants CONTURO	
KA 65	286, 288, 294-295
Plateau à vide	400
Plateau de polissage	
pour polisseuses	144
pour RO 150	112
Plateau de polissage FastFix	
pour ROTEX	110-112

- Plateau de ponçage
 pour LHS 119
 pour ponceuses excentriques 113-114
 pour ponceuses excentriques
 pneumatiques 121
 pour ponceuses rotatives 118
- Plateau de ponçage FastFix Ø
 pour ROTEX 110-112
- Plateau pour système de tronçonnage
 diamant 368
- Plateau spécial persiennes FastFix
 pour ROTEX 111
- Pochette StickFix
 pour cale de ponçage manuel 140
- Poignée double ventouse
 GECKO 385
- Poignée étrier 330
- Poignée supplémentaire
 pour BHC 18, QUADRIVE, QUADRILL... 246-248
 pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH,
 DSC-AG 230 368
 pour LHS 225 119
 pour polisseuses 144
 pour RO 150, RAS 180 112, 118
 pour SYSTAINER 413
- Polissage
 Vue d'ensemble du système 142
 Vue d'ensemble produits et éponges
 de polissage 143
- Polisseuse
 POLLUX 180 76, 105, 144
 SHINEX RAP 150 76, 104, 144
- PoliStick
 pour diamètre 80 mm 147
 pour diamètre 125 mm 148
 pour diamètre 150 mm 149
 pour diamètre 180 mm 150
- POLLUX 180 76, 105
- Pompe à vide 400
- Ponceuse à bande
 BS 75 73, 93, 120
 BS 105 73, 94, 120
- Ponceuse à démultiplication
 RS 100 70, 85
- Ponceuse autoportée à rallonges
 LHS 225 72, 92, 119
- Ponceuse de rénovation RenoFix
 RG 130 349, 355, 366
- Ponceuse delta
 DTS 400 R 71, 89, 116
- Ponceuse excentrique
 ETS 125 R 69, 80, 113
 ETS 150 69, 82, 114
 ETS EC 125 69, 80, 113
 ETS EC 150 69, 83, 114
- Ponceuse excentrique pneumatique
 LEX 2 185 75, 100, 121-122
 LEX 3 125 74, 98, 121-122
 LEX 3 150 74-75, 99, 121-122
 LEX 3/77 74, 97, 121-122
- Ponceuse linéaire
 DUPLEX LS 130 71, 90, 117
- Ponceuse pour un effet structuré
 RUSTOFIX BMS 180 73, 107, 125
- Ponceuse rotative
 RAS 180 72, 91, 118
- Ponceuse roto-excentrique ROTEX
 RO 90 68, 77, 110
 RO 125 68, 78, 111
 RO 150 68, 79, 112
- Ponceuse vibrante
 RS 100 70, 85, 115
 RS 200 70, 86, 115
 RS 300 70, 87, 115
 RTS 400 R 70, 88, 116
- Ponceuse vibrante pneumatique
 LRS 93 75, 101, 123
 LRS 400 75, 102, 123
- Porte-embout 249
- Porte-embout à changement rapide 251
- Porte-embout magnétique 251
- Porte-outil
 pour LHS 225 119, 330, 405
- Porte-outils 226
- Poudre noire de contrôle 122
- PowerSelect 260-261
- PRECISIO
 CS 50 13, 33, 50
 CS 70 13, 34, 51
- Préparation du support
 Accessoires et consommables 364-369
 Produits et applications 348-351
- Produit de polissage 145
- Projecteur
 pour KS 60 47
- Projecteur de chantier
 SYSLITE DUO 372, 375
- Protecteur projections de copeaux 181
- Protection contre les rayures pour KA 65 294
- PS 300 8, 15, 42
- PS 420 8, 16, 42
- PSB 300 8, 15, 42
- PSB 420 8, 16, 42
- PSBC 420 9, 18, 42, 262
- PSC 420 9, 17, 42, 262
- Q**
- QUADRILL
 DR 20 231, 238, 247
- QUADRIVE
 DRC 18/4 231, 236, 247, 268
 PDC 18/4 231, 237, 247, 268
- R**
- Rabot
 Accessoires et consommables 226-227
 EHL 65 218, 220, 226
 HL 850 218, 221, 226
 PL 205 218, 223, 227
 PL 245 218, 223, 227
- Rabots
 Produits et applications 218
- Raccord d'aspiration
 pour BS 120
- Raccord double IAS 122-123
- Raccord IAS 122-123
- Radio de chantier
 SYSROCK BR 10 392
- Rail de guidage
 avec pistes perforées 181
- FS/2 384, 402
 pour scies circulaires portatives
 de charpente 46
- Rail pour coupes d'onglets
 FSK 27, 45
- Rallonge
 pour gabarit multi-fraisage 179
- Rallonge de table
 pour scies semi-stationnaires 50-51, 398
- Rallonge pour FS/2 403
- Rallonge pour PLANEX 119
- Rallonge pour table multifonctions 399
- RAP 150 76, 104, 144
- RAS 180 72, 91, 118
- Réglage fin pour guide butée
 pour défonceuses 175
- Renfort transversal MFT 399
- RENOFIX
 RG 80 348, 353, 364
 RG 130 349, 355, 366
 RG 150 348, 354, 365
- Renvoi d'angle 244-245, 247
- Renvoi d'angle AU DR 20 248
- RG 80 348, 353, 364
 RG 130 349, 355, 366
 RG 150 348, 354, 364
- RO 90 68, 77, 110
 RO 125 68, 78, 111
 RO 150 68, 79, 112
- ROTEX
 RO 90 68, 77, 110
 RO 125 68, 78, 111
 RO 150 68, 79, 112
- Roues de transport
 pour CS 70 51
- Rouleau de pression supplémentaire 294
- Roulette de fraisage
 pour RG 80, RG 150 364-365
- RS 100 70, 85, 115
 RS 200 70, 86, 115
 RS 300 70, 87, 115
 RTS 400 R 70, 88, 116
- RUSTOFIX
 BMS 180 73, 107, 125
- S**
- Sac filtre
 pour BS 120
- Sac d'élimination des déchets 326
- Sac filtre de sécurité 326
- Sac filtre Longlife 327
- SELCLEAN 326
- Sac récupérateur de copeaux 226

- Sac récupérateur de poussière
pour scies circulaires 45
pour scies plongantes 44
- Sac récupérateur de poussière Longlife
pour ETS 125 R, RTS 400 R,
DTS 400 R 113, 116
- Sacoche de transport
pour rail de guidage 403
pour rails pour coupe d'onglets 45
- Sangle de transport 330, 413
- Satellite d'alimentation
EAA 388, 401
SCA 8 43-45, 245-247, 249
- Scie à onglet SYMMETRIC
SYM 70 12, 32, 49
- Scie circulaire à main sans fil
HKC 55 11, 25, 45, 264
- Scie circulaire portative de charpente
HK 132 11, 28, 46
- Scie plongante sans fil
TSC 55 21, 44, 263
- Scie sauteuse pendulaire sans fil
CARVEX PSBC 420 18, 42, 262
CARVEX PSC 420 17, 42, 262
- Scies à onglet radiale KAPEX
KS 60 12, 29, 47
KS 88 12, 30, 48
KS 120 12, 31, 48
- Scies circulaires
HK 55 11, 24, 45
HK 85 11, 26, 45
HKC 55 11, 25, 45
- Scies et outil oscillant
Accessoires et consommables 42-65
Vue d'ensemble des produits
et applications 9-14
- Scies plongantes
TS 55 R 10, 20, 44
TS 75 10, 22, 44
TSC 55 10, 21, 44
- Scies sauteuses
CARVEX 8-9, 16-18, 42
TRION 8, 15, 42
- Scies semi-stationnaires PRECISIO
CS 50 13, 33, 50
CS 70 13, 34, 51
- Scie-sabre
IS 330 13, 36, 52
UNIVERS SSU 200 13, 35, 52
- Scies-sabre
Applications 53
- Segment de brosse pour LHS 225 119
- Semelle
pour BS 120
pour défonceuses 176-177
pour scies sauteuses 42
- Semelle en stratifié 175
- Serre-joint
pour MFT, FS/2 183, 399, 402
pour scies à onglet radiales 47
- Serre-joints 183, 399, 402
- Serre-joints rapide FS-RAPID 402
- Set de clés à cliquets 251
- Set de dispositif de perçage pour escaliers 255
- SHINEX
RAP 150 76, 104, 144
- SORTAINER 394, 407
- Soupape commandée au pied VAC SYS 400
- Spatule VECTURO 65
- SSU 200 13, 35, 52
- Support
pour défonceuses 177
pour scies semi-stationnaires 50, 398
- Support pour abrasifs 401
- Support pour pistolet peinture 404
- Support tuyau 405
- SURFIX
OS 106, 151
SYM 70 12, 32, 49
- SYMMETRIC
SYM 70 12, 32, 49
- SYSLITE DUO 372, 375
- SYSLITE KAL II 372, 374
- SYSLITE UNI 372-373
- SYS-Port 395, 408
- SYS-PowerHub 393
- SYSROCK
BR 10 392
- SYS-StorageBox 408
- SYSTAINER
SYSTAINER T-LOC 394, 406
SYSTAINER T-LOC avec calage pour
abrasifs 409
SYSTAINER T-LOC avec calage pour outils
à main 411
SYSTAINER T-LOC avec calage universel 409
SYSTAINER T-LOC avec couvercle à
compartiments 407
SYSTAINER T-LOC SYS-Combi 407
SYSTAINER T-LOC SYS-MFT 411
- SYSTAINER d'accessoires
pour FS/2 402
pour PLANEX 119
pour ponceuses excentriques
pneumatiques 122
pour ponceuses vibrantes, ponceuses
Delta, ponceuses linéaires 115-117
pour ROTEX, ponceuses excentriques 110-114
pour scies sauteuses 42
pour VAC SYS 400
- Système 18 V 256-269
- Système d'assemblage
VS 600 164, 180
- Système d'assemblage DOMINO
Accessoires et consommables 278-283
Vue d'ensemble produit et applications 272
- Système d'assemblage pour les panneaux
et les angles 282-283
- Système de guidage au sol 365
- Système de Module Compact
CMS 9-10, 19, 73, 95, 380-381, 398
- Système de pistes perforées
LR 32 165, 181
- Système de placage des chants
OF-FH 2200 166, 181
- Système de ponçage diamant
DSG-AG 125 349, 356, 367
- Système de serrage à vide
VAC SYS 383, 400
- Système de tronçonnage diamant
DSC-AG 125 350, 357, 368
DSC-AG 125 FH 350, 358, 368
DSC-AG 230 350, 359, 368
- SYS-ToolBox 394, 408
- T**
- T 18+3 230, 234, 244, 266
- Table adaptatrice
pour scies sauteuses 42
- Table angulaire
pour scies sauteuses 42
- Table coulissante
pour scies semi-stationnaires 50-51
- Table de fraisage 182
- Table multifonctions
MFT 3 382, 399
pour KAPEX 47-48
- Tablette WCR 404
- Tabouret multifonctions
MFH 1000 390, 404
- TC 3000/2 391, 405
- TCL 6 43-45, 245-247, 249
- Tête de feuillurage 398
- Tête d'outil
pour RG 80, RG 150 364-365
- TF 1400 154, 161
- TF 2200 154, 161
- Tige mélangeuse 343-344
- Tige mélangeuse à disque 343
- Tige mélangeuse à spirale 343
- Tiges mélangeuses
pour MX 1600/2 DUO 345
Tige mélangeuse 343-344
Tige mélangeuse à disque 343
Tige mélangeuse à spirale 343
Vue d'ensemble tiges mélangeuses 342
- Tiroir SYS 408
- Toolcenter
TC 3000/2 391, 404
- Tournevis 251
- TP 220 351, 361, 369
- TPE 351, 360, 369
- Traitement des surfaces
Accessoires et consommables 110-151
Des solutions de détail 84
Vue d'ensemble produits et
applications 68-76
- TRION 8, 15
- TS 55 R 10, 20, 44
- TS 75 10, 22, 44
- TSC 55 10, 21, 44, 263
- Tubes
Rallonges 322
Tubes coudés 322
- Tuyau à air comprimé 122-123
- Tuyau d'aspiration 319
- Tuyau d'aspiration antistatique plug-it
lisse 318

A - Z

Index

Tuyau pour serrage à vide 400
Tuyaux d'aspiration antistatique 317-318
Tuyaux IAS 122-124
TXS 230, 232, 244

U

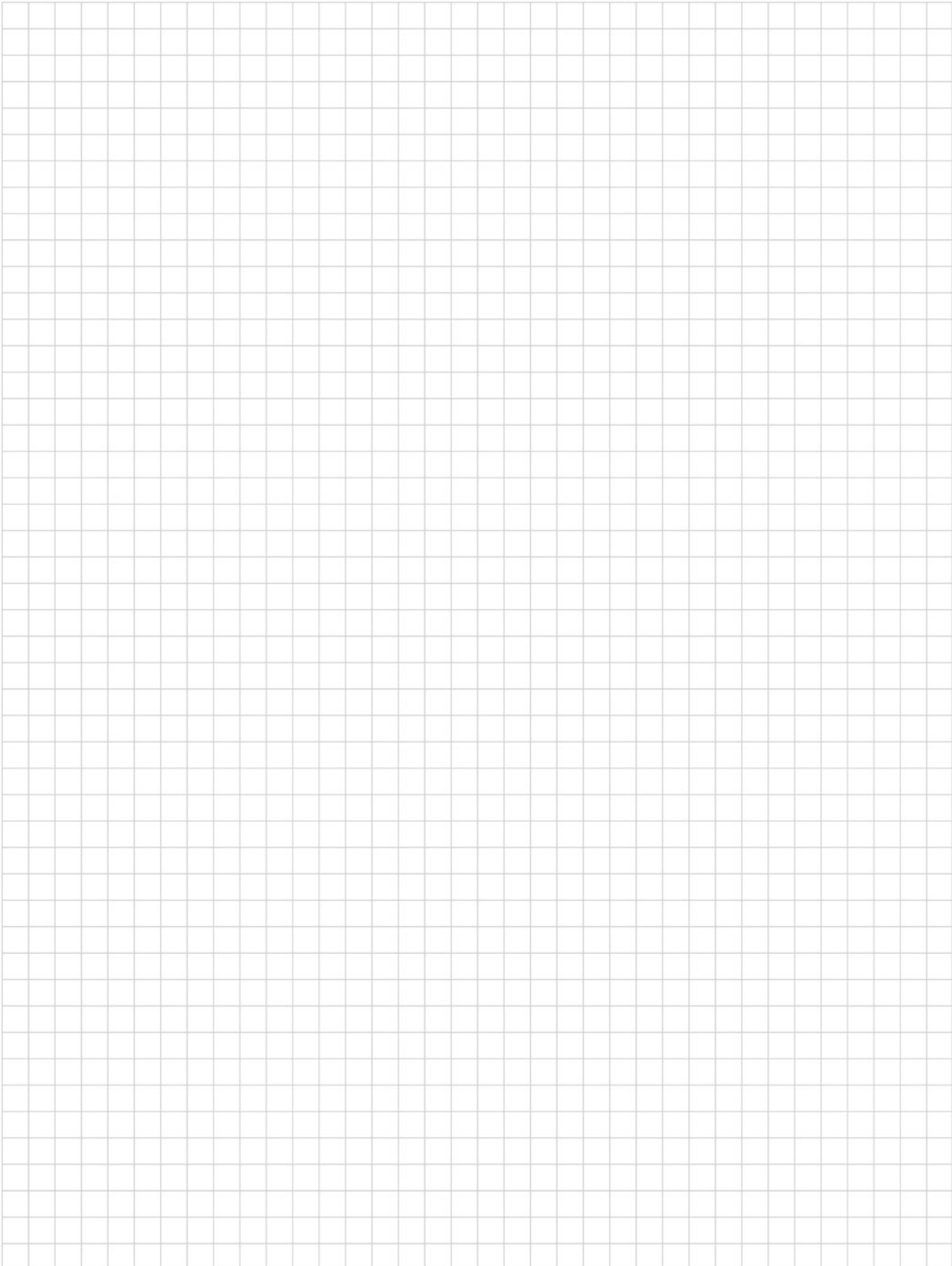
UCR 1000 390, 404
Unité d'alimentation VE-TC 3000 405, 331
UNIVERS
SSU 200 13, 35, 52

V

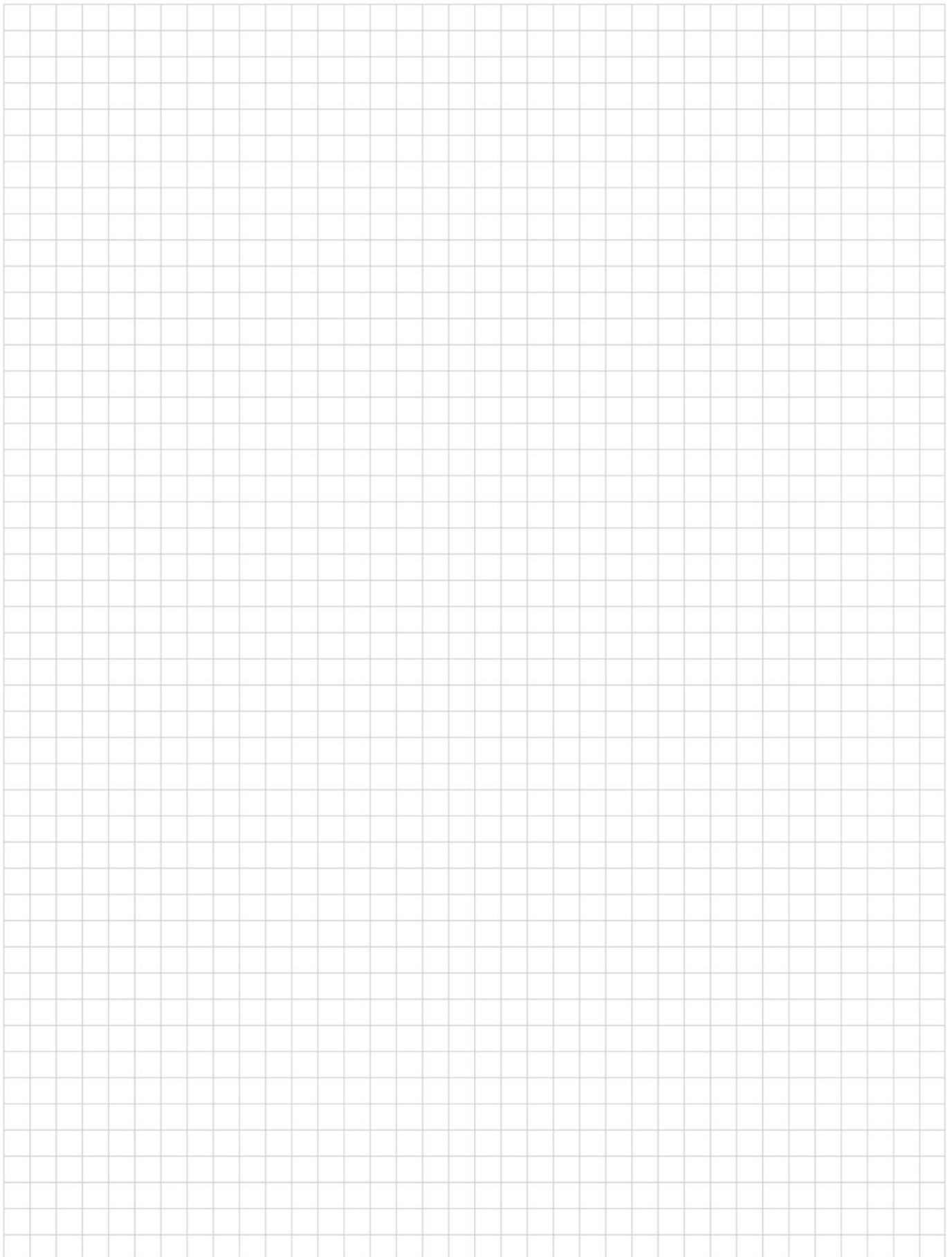
VAC SYS 383, 400
VECTURO
OS 400 14, 37, 64
Vis à fixation rapide 255
Visseuse sans fil pour plaquistes
DWC 18-2500 231, 239, 249, 269
DWC 18-4500 231, 239, 249, 269
Vitrification par pulvérisation 145
VS 600 164, 180

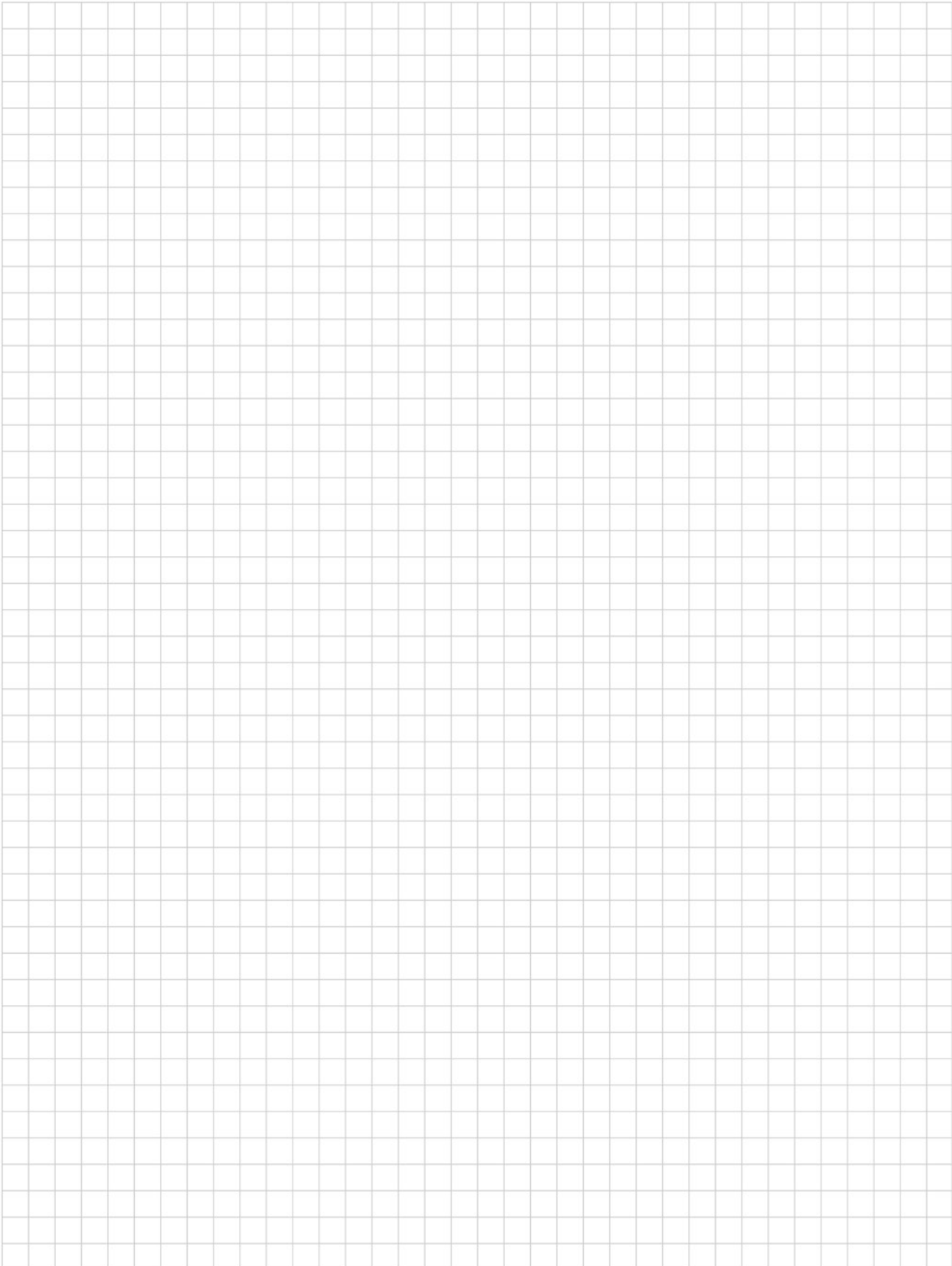
W

WCR 1000 389, 404
Workcenter
WCR 1000 389, 404



Notes





Remarques générales concernant le catalogue :

1. Veuillez noter que lors de l'utilisation de produits Festool tels que des outils pneumatiques et des outils électroportatifs, de leurs accessoires et consommables, ainsi que lors du travail de substances ou de matériaux nocifs pour la santé, l'utilisation de dispositifs de protection appropriés et/ou le port d'un équipement de protection individuelle s'avèrent nécessaires. Vous trouverez des informations à cet égard dans les fiches techniques de sécurité correspondantes ou en vous adressant à notre Service Après-Vente.
2. Dans la mesure où des indications concernant le travail telles qu'indications de quantité, de gains de temps ou de surfaces traitées sont mentionnées dans le catalogue, il s'agit de valeurs moyennes pouvant être nettement plus élevées ou plus faibles en fonction des matériaux traités. Le fabricant ne garantit aucunement que ces valeurs soient atteintes dans tous les cas. Votre revendeur Festool est à votre entière disposition pour répondre à vos questions éventuelles.
3. Toutes les marques et tous les brevets figurant dans ce catalogue, ou tous les autres droits d'auteur à titre professionnel, restent la propriété de l'ayant droit concerné, même s'il n'y a pas été fait expressément allusion en relation avec les droits précités. La reproduction, notamment de noms d'usage, de dénominations commerciales, de désignations de marques, etc., dans ce catalogue n'autorise pas l'utilisation de tels noms protégés par les droits concernant les marques de fabrique.
4. Sous réserve de modifications, en particulier sur les caractéristiques ou spécifications techniques, sans avis préalable. Certains détails peuvent varier en fonction des données spécifiques à chaque pays.
5. Toutes les illustrations sont non contractuelles et peuvent représenter en partie des composants ou des pièces qui ne font pas partie de l'équipement de série correspondant des machines. Pour toute question, veuillez vous adresser à votre revendeur Festool habituel.
6. Sécurité : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue satisfont – en fonction du type d'appareil – aux normes de sécurité CEI ou NE en vigueur (par ex. CEI/NE 61 029, CEI/NE 60 745, CEI/NE 62 841, CEI/NE 60 335, EN ISO 11 148, CEI/CISPR/EN 55 014, CEI/NE 61 000).
7. Conformité CE : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue respectent les prescriptions des directives UE correspondantes (par ex. directive sur les machines 2006/42/CE, directive sur les basses tensions 2014/35/CE, directive CEM 2014/30/CE et directive RoHS 2011/65/CE).
8. Certification ISO : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue sont fabriqués dans nos ateliers de production, lesquels ont obtenu la certification DIN EN ISO 9001.
9. Isolation : les outils électroportatifs présentés dans ce catalogue sont pourvus d'une isolation de sécurité conformes aux directives.
10. Les poids des machines indiqués dans le catalogue se rapportent généralement au poids de la machine opérationnelle, y compris l'outil de série, mais sans câble et accessoires ou consommables. Veuillez noter que les poids indiqués peuvent diverger des indications figurant dans le catalogue en fonction de la machine, de la batterie, des accessoires ou d'autres composants supplémentaires utilisés.



Égypte

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut
Tel. 00961 16 92 136
Fax 00961 99 25 993
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Algérie

PRO' DISTRIBUTEUR sarl
NIF 099909080287849
LOTISSEMENT AIDJA BOUFARIK ALGERIE
Tel. 00213 25 28 39 12/13
Fax 00213 25 28 39 14
info@pro-dist.com
www.pro-dist.com



Azerbaïdjan

Alman Texnikalari Evi MMC
A. Molla Cuma kuc. 32
1072 Baku, Azerbaijan
Tel. 0099 4 12 565 23 23
Fax 0099 4 12 565 23 30
ate_mmc@yahoo.com
www.atemmc.com



Australie

Festool Australia
21-27 Evolution Drive
Dandenong South Vic 3175
Postal address: PO Box 4401
Dandenong South VIC 3164
Tel. 1300 063 900
Fax (03) 8845 7079
customer-care@tooltechnic.com.au
www.festool.com.au



Belgique

Festool Belgium NV/SA
Rue Colonel Bourgstraat 101
1030 Bruxelles
Tel. 0032 2 893 36 36
Fax 0032 2 726 98 81
info-be@festool.com
www.festool.be



Bolivie

Grupo Ribepar Industria y Comercio SRL.
Av. Cristo Redentor Esq Noel Kempff Mercado
3000 Santa Cruz de la Sierra
Tel. 00591 33 448860
Fax 00591 33 442929
gruporibepar@ribepar.com.bo



Bosnie-Herzégovine

MAJO D.O.O.
Goričica pri Ihanu 2
1230 Domžale (Slovenija)
Tel. 00386 17 24 82 16
Fax 00386 17 24 11 07
majo.doo@siol.net
www.majo.si



Brésil

W&S Saura Ltda.
Av. José Fortunato Santon 580
Distrito Industrial Abdo Najar
13474-750 Americana/ São Paulo
Tel. 0055 19 3469-9889
Fax 0055 19 3469-9888
ws@wsequipamentos.com.br
www.wsequipamentos.com.br



Bulgarie

Tooltechnic Systems E00D
9, Christopher Columbus Blvd.
1592 Sofia
Bulgaria
Tel. 00359 888574208, 00359 888989917
office@festool.bg
www.festool.bg



Chili

SOCIEDAD RHEKO LTDA.
Victoria 984, Villa Llacolen
San Pedro de la Paz
4130000 Concepcion
Tel.: 0056 41 2372 060
Info@reko.cl



Chine

Festool China
1159 Kangqiao East Rd, No.91-Buildg 1
Kangqiao Industrial Zone
201315 Shanghai (Pudong)
Tel. 0086 21 68 18 28 00
Fax 0086 21 68 18 26 90
info@festool.cn
www.festool.cn



Danemark

Festool Danmark ApS
Postboks 1242
2300 København S
Tel. 0045 44 84 20 24
info-dk@festool.com
www.festool.dk



Allemagne

Festool Deutschland GmbH
Wertstrasse 20
73240 Wendlingen a.N.
Tel. 0049 (0)7024/ 804-24010
Fax 0049 (0)7024/ 804-29699
vertrieb@festool.com
www.festool.de



Estonie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.ee



Finlande

Tooltechnic OY
Mäkituntantie 7
01510 Vantaa
Tel. 00358 10 22 95 110
Fax 00358 98 25 47 132
info@festool.fi
www.festool.fi



France

Festool France
47 Grande Allée du 12 Février 1934, Noisiel
77448 Marne la Vallée Cedex 2
Tel. 00 33 (1) 60 06 64 30
Fax 00 33 (1) 60 06 62 26
info-fr@festool.com
www.festool.fr



Géorgie

LTD Electron
Agladze str. 7/a
0154 Tbilisi
Tel. 00995 32 2911121
Mobil: 00995 599 291122
contact@rcheuli.com
khaduri@gmail.com
www.rcheuli.com



Grèce

Hellenic Tool Center
Driadon 4
141 22 Neo Heraklio (Attica)
Tel. 0030 21 02 81 10 72
Fax 0030 21 02 81 17 64
festool@otenet.gr
www.festool.gr



Grande Bretagne

TTS Tooltechnic Systems GB Ltd.
Saxham Business Park, Saxham
Bury St. Edmunds, Suffolk
IP28 6RX
Tel. 0044 1284 760 791
Fax 0044 1284 702 156
info@festool.co.uk
www.festool.co.uk



Inde

Caple Industrial Solutions,
WEH, Malad E, Mumbai 97.
Delhi +91 9999394047
Mumbai +91 9930069906
Bengaluru +91 9148788500
Kolkata +91 9599487490
festool.cat@caple.in
www.caple.in



Iran

GEDORE EL ALETLEHERI SAN. ve TIC. LTD. ŞTİ.
Birik Org. San. Bölgesi Tem Yan Yolu
1. Cad. 4. Sok. No:1
34953 Aydınlı-Tuzla / İstanbul
Tel. +90 216 395 32 00
Fax +90 216 395 32 03
info@gedore.com.tr
www.festool.com.tr



Irlande

TTS Tooltechnic Systems Ireland Ltd
C/O McCann Duffy Cleary, E12 Calmount Park
Ballymount
Dublin 12
Tel. 00353 18 64 22 40
Fax 00353 18 64 22 47
sales@festool.ie
www.festool.ie



Islande

ISOL Ltd.
P.O. Box 8436
Armúli 17
128 Reykjavik
Tel. 00354 53 31 234
Fax 00354 56 80 499
isol@isol.is
www.isol.is



Israël

A. Sherizly & Son Ltd.
Shderot Hamiktsot, 15
Einav Center
Modiin - 7177849
Tel. 00972 89 23 37 77
Fax 00972 89 23 44 77
sherizly@sherizly.com
www.festool.com



Italie

Festool Italia S.r.l.
Agente per l'Italia del marchio Festool
Via Enrico Fermi 36-38
20090 Assago MI
Tel. 0039 02 457851
Fax 0039 02 45785320
marketingit@festool.com
www.festool.it



Japon

Häfele Japan K.K.
14-17, Kami-Shinano, Totsuka-ku
244-0806 Yokohama
Tel. 0081 45 82 83 111
Fax 0081 45 82 83 110
festool@hafele.co.jp
www.festool.jp



Jordanie

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut
Tel. 00961 16 92 136
Fax 00961 99 25 993
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Canada

Tooltechnic Systems, LLC
400 N. Enterprise Blvd
Lebanon, IN 46052
Tel. 001 88 83 37 86 00
Fax 001 76 54 83 09 03
sales@festoolcanada.com
www.festoolcanada.com

Festool est présent dans le monde entier



Kazakhstan

Voronin I.V.
Mikrorayon Aksay 3 a, dom 80
050031 Almaty
Tel. 007 727 242 94 55
ritm@ritm.asia
www.ritm.ltd.kz



Qatar

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut
Tel. 00961 16 92 136
Fax 00961 99 25 993
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Colombie

Ferreteria Al-Diaz
Cra. 50 No. 71C-31
Bogotá, D.C.
Tel. 0057 1 660 0083
Fax 0057 231 4350
gerencia@ferreteraldiaz.com
www.ferreteraldiaz.com



Croatie

ALAGO d.o.o.
Horvati 112
10436 Rakov Potok
Tel. 00385 1 653 93 92
Fax 00385 1 653 93 93
info@alago.hr
www.alago.hr



Lettonie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.lv



Liban

Equipment plus sarl
Mkales Street 41
Beirut, Lebanon
Tel. 00961 1 692136
Mobile 00961 71 861234
info@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Lituanie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.lt



Luxembourg

Tooltechnic Systems (Belgium) N.V./S.A.
Agent Festool
Rue Colonel Bourgstraat 101
1030 Brussel
Tel. 0032 2 702 32 38
Fax 0032 2 726 98 81
info-be@festool.com
www.festool.be



Malte

PIOVE HOLDINGS Ltd.
Profs Carmelo Coliero Street
Handaq Industrial Estate
Handaq
QRM4005 Qormi
Tel. 00356 21 44 67 98
Fax 00356 21 44 44 76
piove@usa.net
www.cctechmatta.com



Macédoine

Rosa Dooel
st. Jadranska Magistrala 90
1000 Skopje
Tel. 00389 022 602 092
Fax 00389 022 602 093
info@rosa.com.mk
contact@rosa.com.mk
www.rosa.com.mk



Moldavie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.tts-company.lt



Mexique

Etapel, S.A. de C.V.
California No. 167
Col. Parque San Andrés
D.F. 04040 Mexico
Tel. 0052 55 56 89 50 55
Fax 0052 55 56 89 99 11
mbrands@etapel.com.mx
www.etapel.com



Nouvelle Zélande

Hindin Marquip Ltd.
1012 Great South Road
1061 Penrose - Auckland
Tel. 0064 9 9131661
hamish@hml.co.nz



Pays-Bas

Festool Nederland B.V.
Coenecoop 2 G
2741 PG Waddinxveen
Tel. 0031 18 26 21 940
Fax 0031 18 26 21 949
info-nl@festool.com
www.festool.nl



Norvège

MOTEK AS
Alf Bjerkesvei 22 B
BOX 81 Oekern
0508 Oslo
Tel. 0047 23 05 25 00
Fax 0047 22 64 00 63
odd-arve.rygh@motek.no
www.motek.no



Autriche

Festool Österreich GmbH
Schloss Glanegg 2
5082 Grödig
Tel. 0043 (0)810/95 53 14
Fax 0043 (0)810/95 53 12
vertrieb-at@festool.com
www.festool.at



Panama

Formica Distribution Center, S.A.
City of Panama, Panama, street
85, Urb. Ind. Los Angeles
0832-2532 WTC PANAMA
Tel. 00507 260 5503
Fax 00507 260 1440
grettel.amores@bacosa.com



Paraguay

Renpar S.A.
Juan Leopardi N° 1879 c/ Pedro Peña
2160 San Lorenzo
Tel. 00595 21 51 13 29
Fax 00595 21 51 13 29
nlopes@renpar.com.py
www.festool.com



Pérou

EURO TOOLS MASCHINEN E.I.R.L.
Costa Rica N° 513
J. Hunter, Arequipa
Tel. 0051 54 65 7454 / 0051 54 65 7455
Mob. 958370884 / 997375706
euroimportacion@hotmail.com
eurotoolsmaschinen@hotmail.com
www.euro-importacion.com



Philippines

HAFELE PHILIPPINES INCORPORATED
Levi Mariano Avenue
Barangay Ususan, Taguig City
1638 Metro Manila
Tel. 0063 (2) 571 3678
Fax 0063 (2) 571 3693
stefan.wolf@hafele.com.ph



Pologne

Festool Polska Sp. z o.o.
Sokotów, ul. Sokotowska 47a
05-806 Komorów
Tel. 0048 22 122 74 00
Fax 0048 22 122 74 01
info-pl@festool.com
www.festool.pl



Portugal

Tooltechnic Systems Unipessoal, Lda
Zona Industrial Pau Queimado
E.N. 5, Armazém 25
2870-500 Montijo
Tel. 0034 93 264 30 30
Fax 0034 93 264 30 31
info-pt@tts-company.com
www.festool.pt



Roumanie

Tooltechnic System Kft.
Lakatos út 40.
1184 Budapest
Tel. 0036 12 97 13 50
Fax 0036 12 97 13 59
info@festool.hu
www.festool.ro



Russie

TTS Tooltechnic Systems 000
Russia, Moscow region
Noginsk district, 142400 Noginsk,
Noginsk-Technopark area, 13
Tel. 007 49 57 75 83 54
Fax 007 49 56 41 23 72
info@festool.ru
www.festool.ru



Arabie saoudite

Equipment plus sarl
Mkales street 41
Beirut
Libanon
Tel. 00961 1 692136
bejjanizad@equipment-plus.com
www.equipment-plus.com



Suède

Festool Sverige AB
Stenåldersgatan 3
213 76 Malmö
Tel. 0046 40 670 10 00
info-se@festool.com
www.festool.se



Suisse

Festool Schweiz AG
Moosmattstr. 24
8953 Dietikon
Tel. 0041 44 744 27 27
Fax 0041 44 744 27 28
info-ch@festool.com
www.festool.ch



Serbie

MAKSAL LINE D.O.O.
Pavla Pavlovica 11
11000 BEOGRAD
Mob. 00381 64 127 7581
Tel. 00381 11 407 8421
Fax 00381 11 2412 266
maksal.bg@gmail.com
www.maksal-line.rs



Slovaquie

Festool CZ s.r.o.
Chelčického 1932
CZ - 470 37 Česká Lípa
Tel. 00420 48 16 45 162
Fax 00420 48 16 45 163
festool.info@festool.com
www.festool.cz



Slovénie

MAJO D.O.O.
Goričica pri Ihanu 2
1230 Domžale
Tel. 00386-17 248 216
Fax 00386-17 241 107
majo.doo@siol.net
www.majo.si



Espagne

Tooltechnic Systems, S.L.U.
Edificio Lisboa
Carretera de L'Hospitalet 147-149
08940 Cornellà de Llobregat
Tel. 0034 93 264 30 30
Fax 0034 93 264 30 31
info-es@festool.com
www.festool.es



Afrique du Sud

Vermont Sales [Pty] Ltd
192 Tsesebe Crescent,
Corporate Park South, Old Pretoria Road,
Randjespark, Midrand, South Africa
PO Box 264, Halfway House, 1685
Tel. 0027 (0)11 314 7711
Fax 0027 (0) 866 88 66 33
orders@vermontsales.co.za
www.festool-powertools.co.za



Corée du Sud

URO CORPORATION
51, DongNam-ro 23-gil, Songpa-gu
05726 Seoul
URO Technical Center
24, SanGokDong-ro 14beon-gil, Hanam-si,
13025 Gyeonggi-do
Tel. 0082 24 03 80 11
Fax 0082 24 48 95 11
shin@uro.kr
www.uro.kr



Sri Lanka

Hafele India Pvt. Ltd.
No.52, Nadana Gardens, (Duplication Road)
Colombo 04, Sri Lanka
Tel. 0094 773 895 589
Fax 0094 11 288 9883
sameera.samarakkody@hafeleindia.com



Taiwan

Bestor Trading Corp.
No.12, Chung-Yang Lane
Kuang-Fu Village Shetou
Hsiang Chang-Hua Hsien
Tel. 00886 48 72 66 97
Fax 00886 48 72 52 09
bestor.steven@msa.hinet.net
www.bestor.com.tw



Thaïlande

Häfele (Thailand) Ltd.
57 Soi Sukhumvit 64
Bangjak Prakanong
10260 Bangkok
Tel. 0066 27 41 71 71
Fax 0066 27 41 72 72
festool@hafele.co.th
www.hafele.com/th/en



République Tchèque

Festool CZ s.r.o.
Chelčického 1932
CZ - 470 37 Česká Lípa
Tel. 00420 48 16 45 162
Fax 00420 48 16 45 163
festool.info@festool.com
www.festool.cz



Turquie

GEDORE EL ALETLERİ SAN. ve TIC. LTD. ŞTİ.
Birtik Org. San. Bölgesi Tem Yan Yolu
1. Cad. 4. Sok. No:1
34953 Aydinli-Tuzla / Istanbul
Tel. +90 216 395 32 00
Fax +90 216 395 32 03
info@gedore.com.tr
www.festool.com.tr



Ukraine

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.ua



Hongrie

Tooltechnic System Kft.
Lakatos út 40.
1184 Budapest
Tel. 0036 12 97 13 50
Fax 0036 12 97 13 59
info@festool.hu
www.festool.hu



Uruguay

Luganer S.A.
Democracia 2090
Montevideo 11800
Tel. 00598 24 01 76 08
Fax 00598 24 01 76 08
centroventas@luganer.com.uy
www.luganer.com.uy



États-Unis

Tooltechnic Systems, LLC
400 N. Enterprise Blvd
Lebanon, IN 46052
Tel. 001 88 83 37 86 00
Fax 001 76 54 83 09 03
sales@festoolusa.com
www.festoolusa.com



Venezuela

Materiales Manzanillo c. a
Juan Baustista arismendi
001 Portamar. Isla de Margarita
Tel. 0058 295 2744 601
Fax 0058 295 2744 783
Jou37@hotmail.com



Émirats Arabes Unis

POLIMAR
Unit D-8 Sharjah Furniture Complex
Al Wahda Street
P.O. Box 433 Sharjah
Tel. 00971 65 33 41 47
Fax 00971 65 33 00 09
polimar@emirates.net.ae
www.polimar.com



Biélorussie

UAB „TTS Tooltechnic Systems“
Ašigalio g. 6
LT-49142, Kaunas, Lietuva
Tel. 00370 37 308 414
Fax 00370 37 323 848
info@tts-company.lt
www.festool.by



Chypre

K and S Industrial Supplies Ltd.
31, Vasilissis Frederikis street
P.O. Box 27147
1642 - Nicosia
Tel. 00357 22 67 46 64
Fax 00357 22 67 22 40
seraphim@cytanet.com.cy
www.festool.com

FESTOOL

Les outils de toutes les exigences

Festool GmbH

Wertstrasse 20
D-73240 Wendlingen

Représentée par :

Festool France

47 Grande Allée du 12 Février 1934
Noisiel
77448 Marne la Vallée Cedex 2
France
Tél. : 01 60 06 64 30
Fax : 01 60 06 62 26
e-mail : info-fr@festool.com

www.festool.fr

Réf. 066 064 FR/fr



Catalogue général Festool 2017

Version : 01/2017, remplace tous les catalogues précédents. Sous réserve de modifications et d'erreurs.
Illustrations non contractuelles. Prix conseillés hors éco-contribution. Prix valables à partir du 01/01/2017.
Les prix de vente sont fixés et définis librement.

Caractéristiques des produits



Fonction antistatique
Aspirateurs et outils avec fonction antistatique pour éviter les décharges d'électricité statique pendant le fonctionnement



Projecteur à LED
Éclairage à LED pour un positionnement simple et précis le long du tracé.



Laser à double ligne
Deux lignes laser pour une application simple et précise sur le tracé de coupe par la gauche ou par la droite.



Débrayage du couple
La technique intelligente fournit la force optimale lors du vissage, pour chaque matériau



Scie sauteuse avec un guidage de haute précision
Des guide-lames inusables guident la lame directement au-dessus du point de coupe. Pour des résultats précis.



AUTOCLEAN
Décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN avec intervalles de nettoyage à réglage progressif



FlowDetect
Le contrôle de débit surveille le flux d'air minimum et si celui-ci est inférieur à 20 m/s, un signal d'avertissement est émis. Il vise à protéger la santé.



Spir-O-Cut
Le porte-outils à tranchant offre des avantages décisifs : pas d'ajustage de la coupe circulaire après le changement de couteau et coupe tirante pour une grande qualité de surface



Régulation électronique
vitesse réglable pour un travail adapté au matériau



Avec électronique MMC
Électronique performante moderne grâce au « Multi Material Control » avec régime réglable et constant et contrôle de la température.



avec électronique MMC
Électronique performante à commande par processeur « Multi Material Control » avec vitesse réglable et constante et surveillance de la température, pour un travail adapté au matériau



PoliStick
principe de verrouillage rapide servant à fixer le feutre à polir, l'éponge ou la peau d'agneau, pour plus de rentabilité



Système IAS 3
Système de tuyaux intégré air comprimé, système d'aspiration et air évacué.



IAS 3 light
Aspiration, air comprimé avec évacuation extérieure de l'air.



IAS 3-SD
Pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à une conduite d'air comprimé (sans aspiration).



Raccordement de série
Raccord standard pour aspirateurs.



EC-TEC
Le concept d'entraînement EC-TEC est synonyme de développement de puissance exceptionnel avec simultanément une consommation d'énergie minimale.



StickFix
Principe de fixation rapide des abrasifs, sans colle ni pinces, pour une plus grande rentabilité.



Patin de ponçage MPE
patins et plateaux de ponçage en matériau ultrarésistant pour une longévité accrue



Lithium-Ion (Li)
Équipement avec batteries Lithium-Ion de haute performance



Système Jetstream
Moins de poussière, de chaleur et d'encrassement – grâce au principe à 9 trous Jusqu'à 30 % de longévité en plus.



Système Multi-Jetstream
Le ponçage avec transport des poussières intégré. Avec le principe MULTI-JETSTREAM breveté.



Système IAS 2
Réunit trois fonctions dans un seul tuyau: alimentation en air comprimé, évacuation de l'air et aspiration des poussières.



SDS-plus
Emmanchement pour un changement d'outil rapide.



Batterie AIRSTREAM
Chargement et réutilisation plus rapide des batteries grâce à la technologie AIRSTREAM (fonction de refroidissement et capacité de charge nettement plus élevée).



High torque
Outil avec régime élevé.



Capot protecteur
Protège le plateau de ponçage et la pièce lors de travaux au ras des parois.



Blocage de la percussion
Permet de désactiver manuellement le mécanisme de percussion lors du perçage dans le bois ou dans des matériaux fragiles.



Surveillance électronique
La surveillance électronique de la température du bobinage évite les dommages du moteur.



Pare-éclats
le pare-éclats breveté pour des travaux de coupes bilatérales à la scie, sans éclats



Embrayage de sécurité à glissement
L'embrayage mécanique à glissement protège des blocages brusques.



Fonction marche/arrêt
Mode AUTO sans activation d'un interrupteur principal.



Système de guidage
système de guidage breveté FS pour guider en toute sécurité scies et fraiseuses



Rails pour coupe d'onglets
Un système de sciage qui réunit machine et rail de coupe d'onglet pour obtenir des coupes à répétitions d'angle très précis.



adaptateur ErgoFix
Pour support d'une tige mélangeuse M14.



Freinage rapide
Pour raboter, scier, et fraiser, en toute sécurité.



FastFix
Facilite le changement des outils lors du fraisage, du sciage, du rabotage, du ponçage, du perçage et du vissage.



Limitation du courant de démarrage
Démarrage sans problème pour fusibles domestiques.



plug-it
câble de secteur amovible et interchangeable, avec encliquetage de sécurité pour démontage rapide



Aspiration des poussières CLEANTEC
raccordement de série (27/36/50 mm) pour aspiration des poussières : protège l'utilisateur et l'environnement



Système de raccordement CLEANTEC
Raccord à baïonnette intégré servant d'élément de raccordement entre l'aspirateur et la machine.



Protection électronique contre les surcharges
Protège le moteur pour l'outil bloquant.



VibrationsStopp
dispositif d'atténuation des vibrations breveté pour une stabilité de fonctionnement optimale lors du ponçage, et par conséquent un travail respectueux de la santé



Rainure dans la table de sciage.
fixation sûre par des serre-joints et protection contre le glissement intempêtif de la pièce à travailler



Frein électrodynamique
La chaîne s'arrête immédiatement après avoir relâché le régulateur de vitesse.



Aspiration Turbo
L'aspiration Turbo assure un air propre et exempt de poussières, ainsi qu'une parfaite visibilité lors du travail.



Interface Bluetooth
Utilisation d'appareils mobiles via le standard Bluetooth.



Téléphone fonction mains libres
Appels téléphoniques (en duplex) par réactions.



Prise USB
Pour charger des appareils externes.



DAB +
Écoute en standard DAB+ .



Rotation à droite / rotation à gauche
Pour le vissage et le dévissage de vis.

Code d'identification produit

Type de produit	Classe de puissance	Variante d'équipement	Emballé en Systainer	Autres éléments fournis	
RO	150	FEQ	Plus	/	Set

∅ de plateau, volume de la cuve, etc.

F Changement d'outil
E Régulation électronique
B Freinage rapide
CE CENTROTEC
Q plug-it
SG Logement pour tuyau
OE Outil électrique
OP Outil pneumatique
LE Version air comprimé

avec Systainer

Nombreux accessoires contenus dans la livraison standard