

FESTOOL



Catalogue général **2020**

Les outils de toutes les exigences



Vous trouverez toutes nos nouveautés aux pages 2 et 3

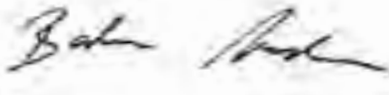
Cher artisan, cher client Festool,

que ce soit au travail ou pendant vos loisirs, il y a une chose indispensable à laquelle on ne peut pas renoncer : votre santé. Pour cette raison, nous la mettons au centre de nos préoccupations pour développer de nouveaux produits.

Ainsi, avec notre nouvelle scie circulaire sur table TKS 80, nous allons plus loin dans le domaine de la sécurité au travail. La technologie SawStop intégrée bloque la lame de scie en cas de contact avec la peau en moins de 5 millisecondes, empêchant ainsi des coupures graves.

Notre catalogue a lui aussi tenu compte de vos attentes. Vous trouvez les accessoires à côté du produit concerné pour avoir ainsi une vue d'ensemble de tout le système Festool.

J'espère que vous saurez lui réserver une place de choix à vos côtés, dans votre atelier



Barbara Austel
Sociétaire, petite-fille du fondateur Gottlieb Stoll

01	Gamme sans fil Machines, batteries, chargeurs	006
02	Scies et outil oscillant Scies sauteuses, scies plongeantes et scies circulaires, scies radiales, scies semi-stationnaires, scie TKS avec technologie SawStop, outil oscillant	024
03	Ponceuses Ponceuses électriques et ponceuses sans fil, ponceuse vibrante, ponceuse pour un effet structuré	084
04	Ponceuses pneumatiques Ponceuse pneumatique, ponceuse vibrante pneumatique	120
05	Accessoires de ponçage Machines et abrasifs manuels	130
06	Polisseuses Polisseuse et distributeur d'huile	146
07	Aspirateurs Aspirateurs, aspirateurs AUTOCLEAN, aspirateurs spéciaux et de sécurité	158
08	Perceuses-visseuses Perceuse-visseuse sans fil, perforateur sans fil, perceuse-visseuse à percussion sans fil, perceuses, visseuse pour plaquistes sans fil	196
09	Fraiseuses Défonceuses, fraiseuses de table, affleureuses, fraiseuses de plaque aluminium	218
10	Système d'assemblage DOMINO Fraiseuses DOMINO	258
11	Rabots Rabots électriques	268
12	Plaqueuse de chants Plaqueuse de chants CONTURO	274
13	Mélangeurs Mélangeurs, mélangeur DUO	282
14	Préparation du support Ponceuses de rénovation, fraiseuses de rénovation	292
15	Tronçonnage Meuleuse d'angle sans fil, systèmes de tronçonnage diamant (sans fil)	300
16	Éclairage Lampes de travail, projecteur de chantier, lampe rasante	310
17	Organisation du poste de travail Systainer, systèmes d'emballage, de rangement et de transport, rails de guidage, radios	314
18	Index	341

Les nouveautés Festool 2020



Vos doigts ont une valeur inestimable !

La protection de votre santé est un facteur important pour notre bureau d'études. Grâce à la technologie innovante SawStop, la nouvelle scie circulaire sur table TKS 80 pourra éviter les coupures graves. En cas de contact avec la peau, la lame de scie est arrêtée dans les 5 millisecondes et se rétracte sous la surface de travail. Le sciage n'aura jamais été aussi sûr.

>> Page 62



Systemainer³ : le maillon entre l'atelier et le chantier

Désormais, retrouvez l'ordre et la compatibilité de l'ensemble des Systemainer, en toute sécurité dans votre véhicule. Grâce au logement spécial, les Systemainer³ s'intègrent directement dans les équipements d'aménagement de véhicule de la société bott. Plus sûr et plus mobile que jamais : de l'atelier au chantier.

>> Page 316



Pleine puissance avec moins de poids

Pour un travail sans fatigue, la batterie Li-HighPower Compact réduit son poids mais pas sa puissance : sa technologie Li-HighPower permet de l'utiliser pour toutes les applications. Avec moins de 600 grammes, elle est à la fois 20 % plus légère et 50 % plus compacte qu'une batterie standard 5,2 Ah.

>> Page 22

Pour une plus grande précision combinée à une puissance maximale

Le porte-outil StarlockMax et des accessoires de positionnement et d'aspiration bien pensés font du couteau oscillant VECTURO OSC 18 un outil extrêmement polyvalent. Il répond à toutes les exigences en matière de puissance, confort et précision pour scier, tronçonner, décaper et découper en dégageant peu de poussière.

>> Page 80



La solution robuste pour le tronçonnage et le meulage

La meuleuse d'angle sans fil AGC 18 est très résistante à la poussière avec un moteur sans charbons EC-TEC totalement hermétique et son système électronique protégé, pour une durée de vie prolongée. Le régime réglable en continu de 4 500 à 8 500 min⁻¹ garantit un tronçonnage et un meulage adaptés au matériau.

>> Page 302

Pour un tronçonnage précis et sans poussière

Le système de tronçonnage sans fil à main levée DSC-AGC 18 FH : permet des découpes précises avec faible dégagement de poussières, protège la santé et diminue les retouches ; grâce au capot d'aspiration, plus de 95 % de la poussière est directement captée à la source et transportée vers l'aspirateur. Le design ouvert offre une vue dégagée sur la coupe, pour un positionnement simple sur le tracé.

>> Page 304



Application Work

- > Enregistrement rapide à la Garantie all-inclusive d'une nouvelle machine Festool
- > Liste détaillée des machines enregistrées : date d'achat, distributeur, durée de la garantie
- > Pour en savoir plus sur vos outils et batteries compatibles **Bluetooth**[®] : niveau de charge, cycles de charge, dernier contact

Application Order

- > Pour trouver rapidement et facilement les accessoires et les consommables adaptés aux machines Festool
- > Pour créer des listes de favoris, les partager, les imprimer ou les envoyer directement par e-mail au distributeur de votre choix.
- > Pour créer plusieurs listes d'achat au sein d'une même entreprise et envoyer une seule commande validée par le responsable



La performance sans compromis

En plus de vous proposer des machines de grande qualité, nous vous offrons un bouquet de services totalement gratuits, rapides et efficaces pour vous et vos outils. Votre satisfaction et votre confiance en Festool. Votre satisfaction et votre confiance sont nos priorités.



Garantie all-inclusive Toujours plus performant

Profitez d'un bouquet de services complet avec la garantie all-inclusive. Après l'enregistrement de votre machine Festool, celle-ci est entièrement assurée pendant les trois premières années. Vous pouvez ainsi vous concentrer sur l'essentiel : votre travail.*

Garantie totale 3 ans

Rapide et entièrement gratuite pendant les trois premières années, la garantie totale couvre les pièces d'usure, telles que les charbons, roulements à billes ou bagues d'étanchéité, les batteries et chargeurs. Un service gratuit, rapide et sans surprise.**

Remplacement en cas de vol

Au cours des 3 ans de garantie, que votre machine soit volée à l'atelier, dans votre véhicule ou sur le chantier, vous bénéficiez d'une machine neuve de remplacement contre une franchise et ainsi vous permettre de reprendre le travail le plus rapidement possible.

Pièces d'origine garanties

Nous vous garantissons la disponibilité de chaque pièce détachée pendant au moins dix ans. Si, exceptionnellement, nous ne l'avons pas en stock, nous nous engageons à vous fournir une machine neuve équivalente.

Satisfait ou remboursé

Vous avez testé la machine et elle ne vous convient pas ? Vous disposez de 15 jours après l'achat pour la retourner et vous faire rembourser.

! Enregistrer votre machine et profiter d'un bouquet de services gratuits

Enregistrez votre machine au plus tard 30 jours après l'achat via votre espace myFestool ou avec l'application Festool WorkApp pour bénéficier de nombreuses prestations gratuites pendant 3 ans : www.festool.fr/myFestool

* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées dans les 30 jours suivant l'achat. Les conditions de garantie s'appliquent. Conditions et informations sur le Festool SERVICE : www.festool.fr/services

** La « garantie totale 3 ans » n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, utilisation non conforme, dommages liés 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.



MyFestool

Toutes vos informations en un clic

Grâce à votre compte client personnel, vous avez constamment accès à des informations individuelles et à votre interlocuteur Festool. Bref, tout le nécessaire pour vous faire bénéficier à chaque instant d'un maximum de prestations.

S'inscrire gratuitement maintenant : www.festool.fr/myFestool

- > L'espace myFestool rassemble toutes les informations importantes et des contenus exclusifs
- > Enregistrement rapide de vos machines à la garantie all-inclusive
- > Liste de vos outils enregistrés et de leurs durées de garantie
- > Vue d'ensemble de tous les certificats de garantie
- > Recherche simplifiée d'accessoires et de pièces détachées
- > Vue d'ensemble des réparations et bientôt demande de réparation en ligne
- > Utilisation totale des applications Work et Order de Festool



SAV Premium

Votre machine réparée par Festool

Nous soumettons votre machine à une révision générale et vous la restituons comme neuve, rapidement et avec une garantie. Parce que nous proposons plus qu'une simple réparation. Ces prestations sont même gratuites les trois premières années dans le cadre de notre Garantie all-inclusive*.

- > Révision générale de votre outil, y compris l'entretien, le contrôle et le réglage
- > Garantie de six mois sur les pièces détachées remplacées
- > Réparation par des techniciens Festool spécialisés
- > Utilisation de pièces détachées d'origine
- > Vérification complète avec contrôle de sécurité électrique



Simple et confortable

Bientôt ! Réparation en ligne

Dans votre espace myFestool, vous pourrez bientôt profiter d'un délai de réparation court, de notre service de transport gratuit, du suivi, de la prise en charge jusqu'à la réexpédition !



Une hotline à votre service !
Pour répondre à toutes vos questions

Besoin de conseil, d'assistance ou d'une réparation?
Nous sommes là pour répondre à vos besoins.

Téléphone : +33 (0)1 60 06 64 30

E-mail : supporttechnique-fr@festool.com

01 Solutions sans fil



Prêt !

Pour des outils sans fil qui facilitent votre travail.



009 Scie circulaire à capot basculant sans fil



010 Scies plongantes sans fil



010 Scie sans fil pour matériaux isolants



011 Scies sauteuses sans fil CARVEX



011 Outil oscillant sans fil VECTURO



012 Ponceuses hybrides



014 Perceuses-visseuses sans fil (avec percussion) QUADRIVE



015 Perceuses-visseuses sans fil C 18, T 18+3



015 Perforateur sans fil



016 Visseuses sans fil pour plaquêtes DURADRIVE



017 Perceuses-visseuses sans fil CXS, TXS



018 Meuleuse d'angle sans fil



019 Système de tronçonnage sans fil à main levée



020 Lampes de travail sans fil SYSLITE



021 Radio de chantier SYSROCK



022 Batteries et chargeurs

Pour des solutions qui facilitent votre travail.



Qu'il s'agisse de préférences personnelles ou d'exigences spécifiques à une application, vous avez vos propres critères en matière d'outils. Et s'il existait une solution globale ? Une solution répondant à tous vos critères pour faciliter votre travail quotidien. Découvrez notre gamme d'outils sans fil, conçus pour vous aider jour après jour, selon vos besoins.

Prêt !

Pour plus de simplicité lors du sciage



Avec des outils performants, des coupes précises ou un résultat sur mesure lors de travaux d'isolation, les outils sans fil Festool permettent d'apporter les solutions pour simplifier tous les travaux de sciage.

Scie circulaire à capot basculant sans fil

HKC 55

Grâce à une répartition de poids équilibrée et au rail de coupe d'onglets FSK à système de butée, la scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 offre une solution mobile pour un sciage précis dans toutes les positions.



Caractéristiques techniques	HKC 55
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
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	5,2
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	4,1

Plus d'informations, voir page 46



Un concentré de puissance

La combinaison d'une batterie AIRSTREAM Li-Ion 18 V et d'un moteur EC-TEC sans charbons, avec une gestion de moteur intégrée, assure des performances de coupe impressionnantes. Sans câble, ni prise.

Scie plongeante sans fil TSC 55

Avec son système de double batterie, la scie plongeante sans fil TSC 55 est idéale pour réaliser des coupes plongeantes nettes et précises, tout en disposant de la même puissance qu'un outil filaire.



Caractéristiques techniques	TSC 55
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
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	5,2
Poids 1x18V/2x18V (kg)	4,6/5,3

Plus d'informations, voir page 40



2 x 18 V pour plus d'endurance et encore plus d'applications

Le système flexible pouvant accueillir jusqu'à deux batteries pour l'utilisation d'une (au moins 18 V) ou de deux batteries (max. 36 V). Pour une puissance maximale ou un poids réduit.

Scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240

Un poids de 2,2 kg seulement et une profondeur de coupe atteignant jusqu'à 350 mm font de la scie sans fil spéciale matériaux isolants ISC 240 un outil idéal pour les découpes, sans effort, des matériaux isolants.



Caractéristiques techniques	ISC 240
Tension de la batterie (V)	18
Nombre de courses (min ⁻¹)	3.000
Profondeur de coupe (mm)	240
Course (mm)	26
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1/5,2
Poids avec batterie (kg)	2,2/2,5

Plus d'informations, voir page 78



Rapide et flexible

Des lames parfaitement adaptées permettent des coupes rapides, précises et de qualité, de matériaux isolants en fibres minérales ou naturelles ainsi que les panneaux d'isolation PUR.

Scies sauteuses sans fil

CARVEX PSC 420

CARVEX PSBC 420

Quand il s'agit d'une manipulation parfaite pour chaque rayon, les scies sauteuses pendulaires sans fil séduisent avec des performances de coupe maximales et des résultats parfaits dans les courbes. Soit avec une poignée champignon Softgrip ergonomique ou avec une poignée étrier très maniable, selon vos besoins.

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 l'acier (tendre) (mm)	10	10
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	5,2	5,2
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	2,4	2,4

Plus d'informations, voir page 26



L'union parfaite entre la force et la flexibilité

Le moteur EC-TEC puissant et sans charbons garantit à tout moment une progression rapide et un sciage puissant avec 3 800 courses par minute.

Outil oscillant

OSC 18

Le porte-outil StarlockMax et des accessoires de positionnement et d'aspiration bien pensés font du couteau oscillant VECTURO OSC 18 un outil extrêmement polyvalent. Il répond à toutes les exigences en matière de puissance, confort et précision pour scier, tronçonner, décaper et découper en dégageant peu de poussière.

Caractéristiques techniques	OSC 18
Tension de la batterie (V)	18
Vibration (min ⁻¹)	10.000 – 19.500
Angle d'oscillation	2 x 2°
Porte-outil	StarlockMax
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,6

Plus d'informations, voir page 80

NOUVEAU



Des résultats optimaux

Positionnement précis, sans dérapage, grâce à la butée de profondeur et à l'adaptateur d'aspiration

Prêt !

Pour plus de simplicité dans le ponçage



Lors du choix d'une ponceuse, l'ergonomie fait partie des critères quotidiens. Un critère qui ne s'applique pas seulement aux ponceuses, scies, perceuses et visseuses. Comme toutes les solutions sans fil de Festool, nos ponceuses sont ergonomiques, offrent une entière liberté de mouvement et sont conçues pour une utilisation mobile en filaire ou sans fil, avec l'adaptateur pour les versions hybrides.

Ponceuse excentrique hybride ETSC 125

La ponceuse excentrique sans fil compacte ETSC 125, dotée d'une forme ergonomique et d'un poids de seulement 1,4 kg, permet un ponçage sans efforts, dans toutes les positions.



Caractéristiques techniques	ETSC 125
Tension de la batterie (V)	18
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	2
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	125
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,4

Plus d'informations, voir page 94



Travail sans interruption

Grâce aux batteries Bluetooth® 3,1 Ah à durée d'utilisation supérieure à la durée de recharge.

Ponceuse vibrante sans fil RTSC 400

Avec une forme particulièrement compacte et abaissée et une batterie Ergo 18 V, le bon choix pour de petites surfaces étroites.

Caractéristiques techniques	RTSC 400
Tension de la batterie (V)	18
Régime à vide (min ⁻¹)	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	2
Patin de ponçage interchangeable (mm)	80 x 130
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,4

Plus d'informations, voir page 102



Unique : hybride

Pour toutes les interventions nécessitant encore plus d'endurance, vous pouvez remplacer la batterie Ergo Bluetooth® 18 V par l'adaptateur secteur plug-it (inclus dans la version Set et disponible comme accessoire). En combinaison avec le câble plug-it, votre appareil fonctionne sur secteur aussi longtemps que vous le souhaitez – idéal avec un aspirateur Festool.

Ponceuse hybride Delta DTSC 400

Parfaite pour les arêtes et les chants. Avec un patin de ponçage triangulaire, la ponceuse Delta sans fil DTSC fournit d'excellents résultats de ponçage, y compris dans les zones difficiles d'accès. Combinée au moteur EC-TEC sans charbons, la batterie Ergo Bluetooth® 18 V fournit une puissance équivalente à celle d'un outil filaire.

Caractéristiques techniques	DTSC 400
Tension de la batterie (V)	18
Régime à vide (min ⁻¹)	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	2
Patin de ponçage interchangeable (mm)	100 x 150
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,4

Plus d'informations, voir page 108



Moins de retouches

Capot protecteur pour un ponçage le long des fenêtres, cadres et panneaux

Prêt !

Pour plus de simplicité lors du perçage et du vissage



Perçage rapide, vissage tout en puissance ou alternance simple des deux : la gamme Festool vous offre une solution parfaitement adaptée à vos besoins. Des accessoires bien pensés, tels que le système de changement rapide CENTROTEC et les embouts FastFix, facilitent votre travail au quotidien.

Perceuses-visseuses sans fil
(avec ou sans percussion)

QUADRIVE DRC 18/4

QUADRIVE PDC 18/4

Grâce à l'engrenage métallique du réducteur à 4 vitesses, atteignant jusqu'à 3800 min⁻¹, à la frappe axiale activable et au système de changement rapide et sans outil FastFix, la perceuse-visseuse à percussion sans fil PDC 18/4 offre une solution idéale pour combiner puissance et endurance lors du perçage et du vissage. Un modèle puissant sans percussion est également disponible : perceuse-visseuse sans fil DRC.



Caractéristiques techniques	DRC 18/4	PDC 18/4
Tension de la batterie (V)	18	18
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
Couple max. bois/acier (Nm)	40/60	40/60
Ø de perçage bois/acier (mm)	50/13	50/13
Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) (mm)	-	10
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	5,2	5,2
Poids avec batterie (kg)	1,9	2

Plus d'informations, voir page 200



Grande polyvalence

Avec l'interface FastFix intelligente, un changement rapide des embouts est possible. Par exemple le renvoi d'angle pour un travail confortable dans les endroits exigus.

Perceuses-visseuses sans fil

C 18

T 18+3

Grâce au réglage entièrement automatique du couple, au système de changement rapide CENTROTEC ainsi qu'au renvoi d'angle, au module excentrique et à la butée de profondeur, les perceuses-visseuses sans fil C 18 et T 18+3 sont la solution idéale pour un travail rapide lors du perçage et du vissage.

Caractéristiques techniques	C 18	T 18+3
Tension de la batterie (V)	18	18
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Couple max. bois/acier (Nm)	27/45	35/50
Ø de perçage bois/acier (mm)	40/13	45/13
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1/5,2	3,1/5,2
Poids avec batterie (kg)	1,5/1,8	1,5/1,8

Plus d'informations, voir page 199



Flexibilité convaincante

Changement rapide entre les applications grâce à l'interface FastFix

Perforateur sans fil

BHC 18

Grâce à des vibrations réduites et un poids de 2,6 kg, le perforateur sans fil BHC 18 permet de profiter d'un confort d'utilisation maximal lors du perçage. Les batteries Bluetooth® enclenchent automatiquement l'aspirateur, équipé du module Bluetooth®, pour réduire au minimum le dégagement de poussières et permettre une utilisation confortable de la buse d'aspiration.

Caractéristiques techniques	BHC 18
Tension de la batterie (V)	18
Fréquence de frappes max. (min ⁻¹)	4.895
Diamètre de perçage max. dans le béton (mm)	18
Force de frappe coup par coup (J)	1,8
Porte-outil	SDS-Plus
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1/5,2
Poids avec batterie (kg)	2,3/2,6

Plus d'informations, voir page 206



Un concentré de puissance

Rapport poids/performances imbattable grâce à la combinaison d'un moteur EC-TEC et de la forme en C.

Visseuses sans fil pour plaquistes DURADRIVE DWC 18

Sa forme et son système de chargeur rapide de vis fixé sans outil font de la visseuse sans fil pour plaquistes DWC 18 un excellent choix pour un vissage rapide et précis d'une seule main. De plus, le système de vissage électronique garantit une profondeur de vissage précise quelle que soit votre position.

Caractéristiques techniques	DWC 18-2500	DWC 18-4500
Tension de la batterie (V)	18	18
Régime à vide (min ⁻¹)	0 – 2.500	0 – 4.500
Longueur des vis max. utilisables (mm)	55	55
Couple max. bois/acier (Nm)	7/18	5/14
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1/5,2	3,1/5,2
Poids avec butée de profondeur (kg)	1,6/1,9	1,6/1,9

Plus d'informations, voir page 208



Travail rapide avec le chargeur de vis

Avec le chargeur de vis, vous n'avez besoin que d'une main pour le vissage et pourrez, par exemple, exercer une pression sur les plaques de plâtre ou travailler au plafond avec votre main libre. Le magasin peut être démonté sans outil en quelques secondes pour être nettoyé rapidement et facilement.

Batterie compacte Li-HighPower : Pleine puissance avec moins de poids

Pour un travail sans fatigue, la batterie Li-HighPower Compact réduit son poids mais pas sa puissance : sa technologie Li-HighPower permet de l'utiliser pour toutes les applications. Avec moins de 600 grammes, elle est à la fois 20 % plus légère et 50 % plus compacte qu'une batterie standard 5,2 Ah.

Fiabilité absolue

Grâce aux cellules résistant aux courants de forte intensité, les batteries Li-HighPower Compact ont une durée de vie extrêmement élevée. Elles bénéficient, bien sûr, d'une garantie totale avec un bouquet de services totalement gratuits pendant 3 ans (après enregistrement pour la Garantie all-inclusive).

NOUVEAU



Confort compris

La version Bluetooth® de la batterie Li-HighPower se charge de votre santé et démarre automatiquement un aspirateur raccordé dès la mise en marche de la machine.

Perceuses-visseuses sans fil

CXS

TXS

Les perceuses-visseuses sans fil XS 10,8 V de forme C ergonomique et forme T classique séduisent avec un poids léger de seulement 0,9 kg. Véritables concentrés de puissance, elles permettent de visser et de percer de façon simple et rapide, sans compromis en termes de puissance ou de performance.



Caractéristiques techniques	CXS	TXS
Tension de la batterie (V)	10,8	10,8
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 – 430/0 – 1.300	0 – 430/0 – 1.300
Couple max. bois/acier (Nm)	10/16	10/16
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
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	2,6	2,6
Poids avec batterie (kg)	0,9	0,9

Plus d'informations, voir page 198



Extrêmement polyvalent

Le système de changement rapide CENTROTEC et les embouts FastFix permettent d'alterner rapidement perçage et vissage.



Toujours prêt !

Pour une fiabilité absolue lors du tronçonnage et du meulage



Combinant parfaitement robustesse, résistance à la poussière, longévité et puissance d'aspiration, les meuleuses d'angle et le système de tronçonnage diamant facilitent le tronçonnage de matériaux très durs.

Meuleuse d'angle sans fil

AGC 18

La meuleuse d'angle sans fil AGC 18 est très résistante à la poussière grâce à son moteur sans charbons EC-TEC totalement hermétique et au système électronique protégé, elle bénéficie d'une grande longévité.



Caractéristiques techniques	AGC 18
Tension de la batterie (V)	18
Régime à vide (min ⁻¹)	4.500 – 8.500
Ø de disque (mm)	125
Filetage de la broche/bride	M14
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	5,2
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	2,7

Plus d'informations, voir page 302



Travail adapté au matériau

Le régime réglable en continu de 4 500 à 8 500 min⁻¹ garantit un tronçonnage et un meulage adaptés au matériau.

Système de tronçonnage sans fil à main levée

DSC-AGC 18 FH

Pour préserver la santé de l'utilisateur, le capot d'aspiration capte plus de 95% de la poussière à la source pour le transporter directement vers l'aspirateur. Idéal pour les travaux de tronçonnage à faible dégagement de poussières de matières minérales réalisés en intérieur. La batterie Bluetooth® démarre automatiquement l'aspirateur équipé du module Bluetooth® raccordé.



Caractéristiques techniques	DSC-AGC 18 FH
Tension de la batterie (V)	18
Régime à vide (min ⁻¹)	4.500 – 8.500
Ø de disque (mm)	125
Profondeur de coupe (mm)	27
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Filetage de la broche/bride	M14
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	5,2
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	3,2

Plus d'informations, voir page 304



Coupes précises

Un capot de protection offre une vue dégagée sur la coupe, pour une orientation simple sur le tracé. De plus, il s'ouvre facilement vers l'avant pour travailler jusqu'au ras des parois.

Une offre unique : la garantie totale 3 ans Inclus batteries et chargeurs

Rapide, complet et entièrement gratuit pendant les trois premières années : notre SAV Premium. Dans le cadre de la Garantie all-inclusive, nous remplaçons même les batteries et les chargeurs gratuitement. Offrez-vous une garantie totale et gratuite.*

Plus d'informations, voir page 4



* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées dans les 30 jours suivant l'achat. Les conditions de garantie s'appliquent. Conditions et informations sur le Festool SERVICE : www.festool.fr/services
La « garantie totale 3 ans » n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, utilisation non conforme, dommages liés 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.

Prêt !

Pour plus de luminosité et un son de qualité



Choisir des outils Festool permet de profiter de machines parfaitement adaptées et d'un environnement de travail propice à la performance. Car avec un éclairage parfait et un son d'une qualité exceptionnelle, le travail devient tout simplement plus agréable.

Lampe de travail sans fil

SYSLITE UNI

SYSLITE KAL II

Les SYSLITE UNI et KAL II, très maniables, sont toujours à portée de main quand il s'agit d'éclairer les coins sombres. Avec leurs LED puissantes à haute efficacité énergétique, leur forme compacte et leur poids réduit, elles sont toujours appréciables. De plus, elles sont compatibles avec les batteries Festool les plus courantes et peuvent ainsi être branchées rapidement.



Caractéristiques techniques	UNI	KAL II
Valeur en lumen niveau 1/2 (lm)	30/43	310/769
Éclairage (W)	9	18
Durée d'éclairage (avec batterie interne) niveau 1/2 (min)	-	290/120
Utilisation avec batteries Festool externes (V)	10,8 - 18	10,8 - 18
Dimension du filetage trépied (")	-	1/4
Poids (sans batterie) (kg)	0,34	0,7

Plus d'informations, voir page 312



Conçue pour les chantiers

Le boîtier de la SYSLITE KAL II est en aluminium moulé sous pression et résiste aux chocs. Les zones de maintien sont bien conçues et bénéficient d'une isolation thermique pour protéger l'utilisateur et le matériel.

Radio de chantier

SYSROCK BR 10

SYSROCK BR 10 DAB+

Légères, compactes et puissantes : les radios de chantier SYSROCK trouvent leur place partout et réunissent dimensions compactes, poids léger et son parfait. Par ailleurs, avec la SYSROCK DAB+, les interférences ne sont plus qu'un mauvais souvenir.



Caractéristiques techniques	BR 10	BR 10 DAB+
Utilisation avec batteries Festool (V)	18	18
Réception radio numérique	FM	DAB+
Haut-parleur (W)	10	10
Nombre de stations mémorisées	4	2 x 4
Sortie USB	–	5V/1,2A
Poids (kg)	0,7	0,7

Plus d'informations, voir page 338



Pour écouter de la musique et pour téléphoner

Grâce à l'interface Bluetooth®, il est possible de connecter la SYSROCK à un smartphone, idéal pour écouter sa musique ou recevoir des appels.

Application Festool Work

Connexion simple entre machines et service après-vente

L'application Festool Work est l'outil idéal pour obtenir des informations détaillées sur ses outils, profiter de différentes prestations de services Festool et connecter batteries et machines. La gestion numérique des outils devient un jeu d'enfant.

A télécharger gratuitement :





Prêt !

Pour des solutions personnalisées et performantes



Vue d'ensemble des batteries	2,6 Ah XS	3,1 Ah Ergo		3,1 Ah Compact		4,0 Ah Li-HighPower Compact
Tension de la batterie	10,8 Volt	18 V		18 V		18 V
AIRSTREAM						•
Chargeurs adaptés	MXC	TCL 3 TCL 6 SCA 8		TCL 3 TCL 6 SCA 8		TCL 3 TCL 6 SCA 8
Avantages	Développée pour TXS et CXS petite, légère, compacte	Développée pour les ponceuses hybrides ETSC 125, DTSC 400, RTSC 400 Puissante et endurante		Très légère, idéale pour le perçage et le vissage en hauteur Spécialiste des travaux ergonomiques		Nouvelle batterie compacte : 20% plus légère et 50% plus compacte qu'une batterie standard 5,2 Ah
Domaine d'utilisation	Vissages faciles pour des montages en mettant l'accent sur l'ergonomie et la légèreté	Travaux de ponçage sans interruption avec la RTSC 400, DTSC 400 ou ETSC 125 grâce à des durées de fonctionnement plus longues que le temps de charge des batteries.		Idéale pour des travaux de montage faciles nécessitant peu de puissance et une option sur la légèreté : par ex. des vissages faciles avec des visseuses sans fil telles que T 18, C 18, DWC 18 etc.		Pour toutes les activités et les outils 18 V, en mettant l'accent sur la compacité et la légèreté. Par exemple, pour toutes les applications de perçage et de vissage avec la C 18, T 18, DWC 18, PDC 18, BHC 18, TID 18, mais aussi pour des applications avec les scies sauteuses PSC/ PSBC 420, etc.
Poids	0,20 kg	0,40 kg		0,40 kg		0,60 kg
Modèle Bluetooth®			•		•	•
Référence	500184	202499	202497	201789	203799	205034
Prix de vente conseillé €* 107,16	89,30 107,16	73,40 88,08	93,80 112,56	73,40 88,08	93,80 112,56	100,00 120,00



	chargeur MXC	chargeur rapide TCL 6	chargeur rapide SCA 8
AIRSTREAM			•
Courant de charge max.	2,8 A	6,0 A	8,0 A
Avantages	spécialement développé pour batterie 2,6 Ah (10,8 V) (CXS et TXS)	Affichage à LED indiquant le niveau de charge de la batterie et le temps de charge restant pour toutes les batteries 18 V Festool (inclue batterie Ergo) Idéal pour des machines avec une puissance nécessaire élevée sur de longues durées d'utilisation	
Poids	0,50 kg	0,80 kg	1,10 kg
Référence	497495	201135	200178
Prix de vente conseillé €* 69,24	57,70 69,24	58,10 69,72	89,80 107,76

POWERSELECT

PowerSelect vous permet de choisir ce dont vous avez besoin, quand vous en avez besoin, par ex. choisir une version basic et ajouter des batteries ou chargeurs par la suite.

Li-HighPower

NOUVEAU : batterie Li-Ion HighPower

Plus légère à pleine puissance

Pour un travail sans fatigue, la batterie Li-HighPower Compact réduit son poids mais pas sa puissance : sa technologie Li-HighPower permet de l'utiliser pour toutes les applications. Avec moins de 600 grammes, elle est à la fois 20% plus légère et 50% plus compacte qu'une batterie standard 5,2 Ah.

AIRSTREAM.

Des batteries 18 V plus rapidement opérationnelles : les batteries dotées de la technologie AIRSTREAM disposent d'un canal de refroidissement intégré qui permet de réduire le temps de refroidissement et l'opération de charge de 65% maxi.

Travail sans poussière

Grâce à la batterie Bluetooth®, l'aspirateur s'enclenche automatiquement à la mise en marche de l'outil sans fil. Toutes les batteries 18 V sont disponibles avec technologie Bluetooth®, déjà comprise avec la livraison de nombreux outils sans fil. De plus, avec l'application Festool Work, vous obtenez à tout moment d'autres informations sur le niveau de charge, l'état et le dernier contact.

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

** La « garantie totale 3 ans » n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, utilisation non conforme, dommages liés 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.

*** La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées dans les 30 jours suivant l'achat. Les conditions de garantie s'appliquent. Conditions et informations sur le Festool SERVICE : www.festool.fr/services



5,2 Ah		6,2 Ah	
18 V		18 V	
•		•	
TCL 3 TCL 6 SCA 8 (avec AIRSTREAM)		TCL 3 TCL 6 SCA 8 (avec AIRSTREAM)	
puissante pour toutes les applications		la plus puissante : pour toutes les applications de sciage, perçage et vissage difficiles	
Pour toutes les travaux en 18 V mettant l'accent sur la performance et l'endurance. Par exemple, pour des travaux durants avec la meuleuse AGC 18, les scies HKC 55 ou TSC 55 ainsi que pour des applications particulièrement difficiles de perçage et de vissage avec la PDC 18 ou la DRC 18.		Pour les activités qui demandent de la puissance et une grande endurance, par exemple pour de très longues durées d'utilisation avec la scie plongeante, la scie circulaire portative TSC 55/ HKC 55 ou la meuleuse d'angle sans fil AGC 18. Disponible exclusivement en accessoire.	
0,70 kg		0,70 kg	
•		•	
200181	202479	201774	201797
100,00 120,00	120,40 144,48	130,60 156,72	151,00 181,20



Unique en son genre : garantie totale 3 ans**, même pour les batteries.

Rapide et entièrement gratuit pendant les trois premières années : notre SAV Premium. Dans le cadre de la Garantie all-inclusive***, nous remplaçons même les pièces d'usure telles que les charbons, roulements à billes ou bagues d'étanchéité. Bref, une réparation complète et totalement gratuite, valable également pour les batteries et les chargeurs.**

02 Scies et outil oscillant





026 Scies sauteuses CARVEX



028 Scies sauteuses pendulaires TRION



040 Scies plongeantes



046 Scies circulaires portatives



051 Systèmes de guidage



052 Scie circulaire de charpente



054 Scies à onglets radiale KAPEX



060 Scie à onglets SYMMETRIC



064 Scie stationnaire



066 Scies semi-stationnaires PRECISIO



076 Scies UNIVERS



078 Scie sans fil pour matériaux isolants



080 Couteau oscillant sans fil VECTURO

Légèreté, maniabilité, un comportement inégalable dans les courbes, filaire ou sans fil

Les scies sauteuses CARVEX

Avec la CARVEX vous travaillez de façon confortable dans toutes les positions et rapidement. Avec 3 800 courses par minute pour une puissance inimitable grâce au moteur sans charbons EC-TEC et un comportement imbattable dans les courbes. Elle s'adapte à toutes les situations de travail, grâce aux nombreux accessoires tels que la table angulaire, le compas, le rail de guidage et différentes semelles.

Scies sauteuses CARVEX PS 420 CARVEX PSB 420

À vous de choisir : guidez la CARVEX PS 420 directement sur la poignée champignon ergonomique ou avec la CARVEX PSB 420 optez pour une poignée étrier maniable. À vous de décider selon vos préférences, sans différence de puissance, de confort et d'ergonomie.



2010



Moteur sans charbons EC-TEC

Scies sauteuses sans fil CARVEX PSC 420 CARVEX PSBC 420

Nos modèles sans fil : travail ergonomique sans fil en toute liberté, grâce à la batterie 18 V, efficaces et rapides dans tous les domaines d'application.



2010 gold





Changement sans outil

Adapter les accessoires au matériau en vaut la peine. Les résultats sont plus précis et les lames de scie fonctionnent nettement plus longtemps. Pour cette raison, le système Festool est prévu pour raccourcir les temps de montage : avec un changement de la lame de scie à une main sans outil ainsi que le changement de tables et semelles.



Maniabilité et utilisation optimale

Avec un poids de seulement 1,9 kg, de forme élancée et ergonomique, avec revêtement Softgrip antidérapant et interrupteur de marche/arrêt fixé des deux côtés (ainsi qu'au centre sur la version poignée étrier), les CARVEX permettent un travail facile pour les droitiers comme pour les gauchers.



Un sciage précis tout le long du tracé

La lumière stroboscopique éclaire la surface de travail, l'aspiration des poussières et la fonction de soufflage de la CARVEX garantissent une vue dégagée sur le tracé de coupe.



Polyvalente

D'une grande simplicité, même pour les petits diamètres (rayons de 34 mm à 1,5 m) grâce au compas et à la lame de scie sauteuse adaptée, par exemple la S 75/4 FSG.

Tout à portée de main Le SYSTAINER d'accessoires

Que ce soit les différentes semelles, compas, table angulaire, table adaptatrice ou pare-éclats de rechange : avec le SYSTAINER d'accessoires ZH-SYS-PS, vous avez tout à portée de main pour vos multiples applications afin d'utiliser de manière optimale votre scie sauteuse. Et tout cela dans un coffret Systainer compact et pratique.

Plus d'informations, voir page 31



Un grand classique : pour une utilisation universelle

Les scies sauteuses TRION

Robuste et puissante. Le triple guidage de la lame à réglage parallèle des joues en acier carbure assure des découpes angulaires précises. De plus, vous gagnez du temps, sur les retouches avec le pare-éclats simple mais efficace, les coupes sont nettes et sans éclats, et grâce au système de serrage rapide de la lame FastFix sans outil, vous vous adaptez rapidement au matériau à travailler.

Scie sauteuse TRION PS 300

La PS 300 avec poignée champignon est très maniable, notamment lors d'une utilisation à une main. Vous accédez aux éléments de commande dans toutes les situations, sans lâcher prise. Le positionnement judicieux du centre de gravité fait merveille dans toutes les situations.



Puissantes et précises

Le triple guidage de la lame à réglage parallèle des joues en acier carbure assure des découpes angulaires précises. Des coupes d'onglet se réussissent facilement en basculant simplement la table.

Scie sauteuse TRION PSB 300

La PSB 300 avec poignée étrier dispose des mêmes caractéristiques sophistiquées que la PS 300. À vous de choisir la forme de poignée qui vous convient le mieux.



Changement rapide de la lame

Grâce au système FastFix de serrage rapide et sans outil de la lame, vous économisez du temps et de l'argent. Le verrouillage selon la technologie MIM (Metal Injection-Molding) et le levier de serrage rapide renforcé de fibres garantissent une fiabilité dans la durée.



Coupes sans éclats

Aucun travail de retouche fastidieux, grâce au pare-éclats simple mais efficace, pour des coupes sans éclats. Cela vaut même pour les surfaces contreplaquées. Une spécificité Festool : la précision jusque dans le moindre détail.



Caractéristiques techniques	PS 420	PSB 420	PSC 420	PSBC 420	PS 300	PSB 300
Puissance absorbée (W)	550	550	-	-	720	720
Tension de la batterie (V)	-	-	18	18	-	-
Nombre de courses (min ⁻¹)	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800	1.500 – 3.800	1.000 – 3.800	1.000 – 2.900	1.000 – 2.900
Ajustage du mouvement basculant par paliers	4	4	4	4	4	4
Position inclinée (°)	-	-	-	-	0 – 45	0 – 45
Profondeur de coupe dans le bois (mm)	120	120	120	120	120	120
Profondeur de coupe dans le métal (mm)	20	20	20	20	20	20
Profondeur de coupe dans l'acier (tendre) (mm)	10	10	10	10	10	10
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	-	-	5,2	5,2	-	-
Poids (kg)	1,9	1,9	-	-	2,4	2,4
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	-	-	2,4	2,4	-	-

Applications

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	●	●	●	●	●	○

parfaitement adaptée ●
adaptée ○

02 Scies et outil oscillant

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
PS 420	Toutes les versions : 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC		
	PS 420 EBQ-Plus	381,00 457,20	576619
	PS 420 EBQ-Set SYSTAINER d'accessoires	581,00 697,20	576620
PSB 420	Toutes les versions : 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC		
	PSB 420 EBQ-Plus	381,00 457,20	576630
	PSB 420 EBQ-Set SYSTAINER d'accessoires	581,00 697,20	576631
PSC 420	Toutes les versions : 2 x lame de scie, pare-éclats		
	PSC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	345,00 414,00	574713
	PSC 420 Li 5,2 EBI-Plus batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	503,00 603,60	575683
	PSC 420 Li 5,2 EBI-Set batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, SYSTAINER d'accessoires, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	702,00 842,40	575743
	T 18+3/PSC 420 Li I-Set perceuse-visseuse sans fil T 18+3, scie sauteuse pendulaire PSC 420 EB, 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, 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	835,00 1.002,00	575696
PSBC 420	Toutes les versions : 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
	PSBC 420 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur	345,00 414,00	201379
	PSBC 420 Li 5,2 EBI-Plus batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	503,00 603,60	575679
	PSBC 420 Li 5,2 EBI-Set batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, SYSTAINER d'accessoires	702,00 842,40	575741
PS 300			
	PS 300 EQ-Plus 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	307,00 368,40	576615
PSB 300			
	PSB 300 EQ-Plus 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	307,00 368,40	576627

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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	121,20 145,44	496134
	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	15,20 18,24	497303
Compas Toutes les versions : pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, Ø du cercle de 120 mm – 3 m, Emballage sous blister			
	KS-PS 420 à utiliser avec la table adaptatrice ADT-PS 400	50,60 60,72	497304
	KS-PS 420 Set avec table adaptatrice ADT-PS 420	65,60 78,72	497443
Semelle Toutes les versions : pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, Emballage sous blister			
	LAS-PS 420 semelle universelle en plastique pour le bois ou les matériaux similaires	10,70 12,84	497297
	LAS-Soft-PS 420 semelle alvéolée, optimisée en glissement sur le bois ou les matériaux similaires	10,70 12,84	497298
	LAS-HGW-PS 420 semelle en stratifié à longue durée de vie pour le bois ou les matériaux similaires	16,00 19,20	497299
	LAS-St-PS 420 pour tous les matériaux métalliques	16,00 19,20	497300
	LAS-STF-PS 420 pour surfaces délicates	16,00 19,20	497301
	Feutre de rechange EF-LAS-STF-PS 420 pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, 5 feutres de rechange pour semelle StickFix LAS-STF-PS 420, Emballage sous blister	9,40 11,28	497444
	SYSTAINER d'accessoires ZH-SYS-PS 420 pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, 5 pare-éclats, semelle soft, semelle hard, semelle acier, semelle StickFix LAS-STF, table angulaire, table adaptatrice, compas, feutre StickFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	243,30 291,96	497709
	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	15,00 18,00	490031
	Guide parallèle PA-PS/PSB 300 pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS2, largeur max. de la pièce 200 mm, Emballage sous blister	27,40 32,88	490119
	Compas KS-PS/PSB 300 pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS2, Ø du cercle 130 – 720 mm, Emballage sous blister	27,40 32,88	490118
Pare-éclats Toutes les versions : évite les éclats sur les arêtes de coupes, Emballage sous blister			
	SP-PS/PSB 300/5 pour PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, contenu 5 pce(s)	6,70 8,04	490120
	SP-PS/PSB 300/20 pour PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, contenu 20 pce(s)	12,50 15,00	490121
	SP-PS/5 pour PS1, PS 2, PS200, contenu 5 pce(s)	6,70 8,04	483372
	Batteries et chargeurs voir page 22		

Une large gamme au service de la perfection des coupes

Rapidité en ligne droite ou précision dans les parites très incurvées. Dans le bois, le plastique, les matériaux de construction ou le métal. Avec une denture croisée ou rectifiée, un écartement des dents serré ou large, en acier HCS ou en carbure rapporté. Quel que soit le matériau à travailler, vous trouverez immédiatement ce dont vous avez besoin dans la nouvelle gamme de lames de scies sauteuses Festool. Un clic suffit pour accéder à la synoptique des applications optimisée.

WOOD

Bois

En acier HCS de grande qualité pour d'excellents résultats dans les matériaux en bois.

PLASTICS

Plastiques

Très bons résultats de coupe dans la quasi-totalité des matériaux plastiques

METAL

Métal

Forme de base ondulée en bimétal HS, idéale pour le métal tels que l'aluminium et l'acier.

BUILDING MATERIALS

Matériaux de construction

En carbure rapporté pour une durée de vie maximale, y compris lors de découpes de matériaux abrasifs



Conseils pour régler la scie sauteuse en fonction de l'application

Régulation de la vitesse

Les vitesses élevées des niveaux 4 à 6 sont idéales pour les matériaux souples insensibles aux températures élevées, tels que le bois. Les vitesses réduites de 1 à 3 sont recommandées pour les plastiques sensibles à la chaleur tels que le verre acrylique ou le PET, afin d'éviter les traces d'usinage, ainsi que pour les métaux et matériaux de construction, afin de réduire au minimum l'usure des lames de scie sauteuse ou le dégagement de poussière.

Réglage de la course pendulaire

Plus la course pendulaire est élevée, plus la scie sauteuse coupe le matériau rapidement et facilement. Toutefois, dans la plupart des cas, le risque d'arrachement est élevé. Une course pendulaire réduite ou nulle permet d'obtenir des coupes précises avec peu d'arrachement, à un rythme de travail moins élevé. Idéal pour le travail en une passe et les coupes incurvées.



Matériau	Lame de scie	Application	Vitesse recommandée	Course pendulaire recommandée
WOOD	Basic	Pour une coupe rapide dans le bois lorsqu'une grande précision n'est pas nécessaire.	4-6	Min. pour une précision élevée Max. pour une cadence élevée
	Universal	La lame de scie universelle pour la coupe à l'équerre couvre toutes les applications pour le travail du bois. Optimale en combinaison avec le rail de guidage Festool	4-6	
	Straight Cut	Pour une coupe à l'équerre très précise grâce à une denture japonaise ultra-tranchante – les fibres sont incisées avant d'être sectionnées.	4-6	
	Curves	Idéal pour les courbes – rayons très étroits également possibles.	4-6	
	Fine Cut	Pour des surfaces découpées avec précision et sans arrachement.	4-6	
PLASTICS	Solid Materials	Pour les matériaux résistants tels que le plastique massif ou renforcé de fibres.	1-3	à l'arrêt
	Profile	Pour les profilés en plastique, le verre acrylique (par ex. Plexiglas®) et le plastique souple	1-3	
	Laminate	Pour le laminé et les panneaux mélaminés (par ex. Trespa®).	1-3	
METAL	Steel/Stainless Steel	Pour l'aluminium, les métaux non ferreux et l'acier.	1-3	à l'arrêt
	Sandwich Materials	Pour les matériaux sandwichs.	1-3	
BUILDING MATERIALS	Abrasive Materials	Pour les panneaux de particules et de fibres à liant plâtre ou ciment.	1-3	Min. pour une précision élevée Max. pour une cadence élevée
	Ceramics	Pour la tuile et la céramique.	1-3	
	Insulation	Pour les matériaux isolants souples, le carton et le polystyrène.	1-3	

02 Scies et outil oscillant

Forme des dents



Denture alternée 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



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



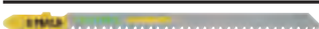
Picot en acier au carbure brasé, fin



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



Lame ondulée, dents fraisées

	Basic		Coupes droites	Coupes incurvées	coupes à l'équerre	Coupe de qualité sans arrachement	Longueur	Pas de denture	
WOOD		S 75/4/5	○	○			75 mm	4 mm	
		S 75/4/25	○	○			75 mm	4 mm	
		S 75/4/100	○	○			75 mm	4 mm	
		S 105/4/5	○	○			105 mm	4 mm	
	Utilisation universelle								
		S 75/4 FSG/5		○		●		75 mm	4 mm
		S 75/4 FSG/20		○		●		75 mm	4 mm
		S 105/4 FSG/5		○		●		105 mm	4 mm
		S 105/4 FSG/20		○		●		105 mm	4 mm
		S 145/4 FSG/5		○		●		145 mm	4 mm
Straight Cut									
	S 75/2,8/5		●			○	75 mm	2,8 mm	
	S 75/2,8/20		●			○	75 mm	2,8 mm	
	S 105/2,8/5		●			○	105 mm	2,8 mm	
	S 105/2,8/20		●			○	105 mm	2,8 mm	
	S 145/2,8/5		●			○	145 mm	2,8 mm	
Curves									
	S 75/1,4 K/5			○		○	75 mm	1,4 mm	
	S 75/4 K/5			●			75 mm	4 mm	
	S 75/4 K/20			●			75 mm	4 mm	
Fine Cut									
	S 75/2,5/5		●			●	75 mm	2,5 mm	
	S 75/2,5/25		●			●	75 mm	2,5 mm	
	S 75/2,5/100		●			●	75 mm	2,5 mm	
	S 75/2,5 R/5		●			●	75 mm	2,5 mm	

(denture bout à bout)

Longueur max. de la pièce	Contenu	Prix de vente conseillé €* 11,64	Réf.	Matériaux								
				Bois massif	Panneaux de particules / Latté brut, contreplaqué	Panneaux agglomérés stratifiés, panneaux plaqués	Panneaux mélaminés (Trespa®, Resopal®), laminé	Plastique renforcé de fibres de verre, PRY	plastique souple, PVC	Plastique massif, plexiglas, verre acrylique (Plexiglas®)	Profilés en plastique, verre acrylique (Plexiglas®)	
30 mm	5 pce(s)	9,70 11,64	204305	●	●	●						
30 mm	25 pce(s)	37,70 45,24	204306	●	●	●						
30 mm	100 pce(s)	131,70 158,04	204346	●	●	●						
60 mm	5 pce(s)	15,40 18,48	204315	●	●	●						
30 mm	5 pce(s)	21,00 25,20	204316	●	●	●						
30 mm	20 pce(s)	70,80 84,96	204317	●	●	●						
60 mm	5 pce(s)	27,90 33,48	204327	●	●	●						
60 mm	20 pce(s)	90,90 109,08	204332	●	●	●						
100 mm	5 pce(s)	32,50 39,00	204335	●	●	●						
30 mm	5 pce(s)	17,30 20,76	204260	●	●	●						
30 mm	20 pce(s)	58,50 70,20	204261	●	●	●						
60 mm	5 pce(s)	23,20 27,84	204262	●	●	●						
60 mm	20 pce(s)	77,20 92,64	204263	●	●	●						
100 mm	5 pce(s)	27,10 32,52	204264	●	●	●						
10 mm	5 pce(s)	12,20 14,64	204267	●	●	●						
30 mm	5 pce(s)	13,00 15,60	204265	●	●	●						
30 mm	20 pce(s)	43,80 52,56	204266	●	●	●						
30 mm	5 pce(s)	13,80 16,56	204256	●	○	●				○	○	
30 mm	25 pce(s)	56,50 67,80	204257	●	○	●				○	○	
30 mm	100 pce(s)	182,00 218,40	204258	●	○	●				○	○	
30 mm	5 pce(s)	14,00 16,80	204259	●	○	●				○	○	

parfaitement adaptée ●
adaptée ○

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

02 Scies et outil oscillant

Forme des dents



Denture alternée 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



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

	Solid Materials		Coupes droites	Coupes incurvées	coupes à l'équerre	Coupe de qualité sans arrachement	Longueur	Pas de denture
PLASTICS		HS 75/3 BI/5	○	○			75 mm	3 mm
	Profile							
		S 75/1,5/5	○	○			75 mm	1,5 mm
	Laminate							
		HM 90/3,3	●				90 mm	3,3 mm
METAL	Steel / Stainless Steel							
		HS 75/1,2 BI/5	●				75 mm	1,2 mm
		HS 75/1,2 BI/20	●				75 mm	1,2 mm
		HS 105/1 BI/5	●				105 mm	1 mm
	Sandwich Materials							
		HS 155/1,2 BI/5	●				155 mm	1,2 mm
BUILDING MATERIALS	Abrasive Materials							
		HM 75/4,5	○	●			75 mm	4,5 mm
	Ceramics							
		R 54 G Riff	○	○				54 mm
	Insulation							
		S 155/W/3	○	○				155 mm
	Gamme de lames de scie sauteuse Wood							
		STS-Sort/25 W						75 mm

Contenu :

5 x Wood Basic: S 75/4
 5 x Wood Universal S 75/4 FSG
 5 x Wood Straight Cut S 75/2,8
 5 x Wood Curves S 75/4 K
 5 x Wood Fine Cut S 75/2,5

Longueur max. de la pièce	Contenu	Prix de vente conseillé €*	Réf.	Matériaux															
				HPL	EPOXY	Plastics	Plastique massif, plexiglas, verre acrylique (Plexiglas®)	Profils en plastique, verre acrylique (Plexiglas®)	Aluminium, panneaux composites en aluminium	Métaux non ferreux, alliages	Fer, acier	Panneaux sandwichs	Acier inoxydable	Tuiles, céramique	Fibrociment, plaques de fibroplâtre	Carton, matériaux d'isolation			
 30 mm	5 pce(s)	22,50 27,00	204336			○	●	●		○	○								
 30 mm	5 pce(s)	13,80 16,56	204268				●		●										
 30 mm	1 pce(s)	30,90 37,08	204269	●														●	
 20 mm	5 pce(s)	18,90 22,68	204270							●	●	●		●					
 20 mm	20 pce(s)	63,80 76,56	204271							●	●	●		●					
 40 mm	5 pce(s)	23,50 28,20	204272							●	●	●		●					
 110 mm	5 pce(s)	30,00 36,00	204337							●	●	●		●					
 30 mm	1 pce(s)	21,00 25,20	204343	●	●													●	
 8 mm	1 pce(s)	9,30 11,16	204344			●					○	○					●		
 110 mm	3 pce(s)	16,60 19,92	204345																●
 30 mm	25 pce(s)	59,20 71,04	204275																

parfaitement adaptée ●
adaptée ○

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

Pour un sciage précis

Les scies plongeantes TS 55, TSC 55 et TS 75



Des résultats de grande qualité

Le rail de guidage répond aux exigences de ceux qui souhaitent obtenir des coupes nettes et sans éclats. La scie plongeeante est fixée avec les joues de guidage, réglables sans outil, et ne présente ainsi absolument aucun jeu sur le rail de guidage.



Pour des coupes parfaites

Dans les plans de travail de cuisine, les coupes plongeeantes doivent suivre exactement le tracé. La fenêtre de visée transparente permet de voir parfaitement le marquage final, notamment dans les angles.



Mieux en Système

Le système de la scie plongeeante avec le rail de guidage et la table multifonctions MFT permet une utilisation polyvalente dans l'atelier et sur le chantier. Les pièces peuvent être appliquées et ajustées avec précision contre la butée angulaire pour usiner des angles précis.



Travail sans poussière

Le raccord d'aspiration réglable avec manchon Cleantec assure une bonne fixation du tuyau d'aspiration sur l'outil. Avec un aspirateur Festool, les copeaux sont aspirés à la source, pour assurer un travail sain et sans poussière.

Pour des coupes rapides et précises.

Les scies circulaires HK 55, HKC 55 et HK 85

Coupes rapides et précises

Un clic et c'est terminé. Les scies circulaires s'assemblent facilement au rail FSK. Ainsi, vous obtenez en quelques gestes un système de sciage mobile et facile à utiliser. La mise à longueur de lattes et de planches réussit avec rapidité et précision.



Le multitalent pour la construction bois

Les scies circulaires Festool en combinaison avec le rail pour coupes d'onglet, le rail de guidage, le guide parallèle ou simplement à main levée, permettent sans effort de couper du bois massif, de réaliser des travaux d'assemblage, de faire des découpes de planchers, de poutrelles ou de planches.



Exceptionnel : HK 85 avec fraise à rainurer comprise

En quelques gestes et avec le kit de transformation disponible en option, la scie circulaire portative HK 85 se transforme en une fraiseuse à rainurer puissante. Idéale pour des rainures longitudinales et transversales, des planches de fermeture et des faux plafonds.



Plus d'autonomie

Pour plus de mobilité dans la construction bois : la scie circulaire à capot basculant sans fil HKC avec rail pour coupes d'onglets FSK illustre ce dont une scie peut être capable sur un chantier. Sans prise, ni câble.

Précision absolue pour les travaux de sciage, aussi avec une batterie

Les scies plongeantes avec une profondeur de coupe de 55 mm

Les scies plongeantes en combinaison avec le rail de guidage permettent des coupes précises sans retouches fastidieuses. Équipées d'une fenêtre de visée et d'un pare-éclats, pour un meilleur contrôle et des résultats parfaits. Le réglage angulaire et l'affichage double pour le réglage de la profondeur de coupe sont garant de plus de précision et d'une utilisation facile.



Scie plongeante TS 55

Coupes plongeantes précises jusqu'à une épaisseur de 55 mm. La version filaire.



Scie plongeante sans fil TSC 55

Coupes plongeantes précises jusqu'à une épaisseur de 55 mm. Le concept de deux batteries 18 V (36 V) pour une puissance maximale et un moteur sans charbons EC-TEC doté d'une vitesse élevée offrent une qualité parfaite de coupe et un travail rapide.



Moteur sans charbons EC-TEC





Scier sans éclats des deux côtés

Le pare-éclats emboîtable combiné au rail de guidage permet de scier des deux côtés sans éclats. Avantage : aucune retouche et nettement moins de rebut.

Réglage précis de la profondeur de coupe

Lecture et réglage simples : la double échelle de profondeur de coupe permet de régler la profondeur pour un travail avec ou sans rail de guidage. Taille des chiffres particulièrement grande pour un ajustement très précis.

Sécurité et confort accrus

Le couteau diviseur avec ressort sort avant la lame de scie, assure ainsi la sécurité et garantit un positionnement précis dans les rainures déjà existantes.

Changement de lame FastFix

Rapide, à une main et sans outil. Économie de temps et augmentation de la qualité. Parce que travailler avec une lame de scie adaptée au matériau devient ainsi une évidence.



Système d'aspiration pratique Avec Bluetooth®

La batterie communique via Bluetooth® avec le module Bluetooth® de l'aspirateur CLEANTEC (ajout possible en tant qu'accessoire sur les CT 26/36/48 ; directement intégré dans les CT MINI I et MIDI I) et enclenche automatiquement ce dernier à la mise en marche de la TSC 55.

* Vous trouverez plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® page 23



Profondeur de coupe inédite

La scie plongeante avec une profondeur de coupe de 75 mm

Coupes de précision. Au millimètre près et sans éclats. Pour une bonne prise en main et avec la puissance nécessaire adaptée au matériau. Munies d'un moteur monté sur trois paliers avec électronique MMC pour une grande longévité. La TS 75 réunit force et maniabilité tout en étant compacte.



Scie plongeante TS 75

Coupes plongeantes précises jusqu'à une épaisseur de 75 mm



Qualité de coupe optimale

Pour des résultats de grande qualité : le rail de guidage répond aux exigences de ceux qui souhaitent obtenir des coupes nettes et sans éclats. La TS 75 est fixée avec les joues de guidage, réglables sans outil, et ne présente ainsi absolument aucun jeu sur le rail de guidage.



Une plongée sûre et nette

Le guide-lame avec ressort recule lui-même dans le boîtier en plaquant la pièce. Un fois que la machine a pénétré, le guide-lame se déplace dans la rainure de sciage et arrête la lame de scie avant le blocage. Cela signifie que le guide-lame est toujours sur la scie garantissant ainsi une sécurité constante.



Caractéristiques techniques	TS 55 REBQ	TS 55 RQ*	TSC 55	TS 75
Puissance absorbée (W)	1.200	1.050	-	1.600
Tension de la batterie (V)	-	-	18/36	-
Régime à vide (min ⁻¹)	2.000 – 5.800	6.500	2.650 – 3.800/5.200	1.350 – 4.400
Ø de lame (mm)	160	160	160	210
Plage angulaire (°)	-1 – 47	-1 – 47	-1 – 47	0 – 47
Profondeur de coupe (mm)	0 – 55	0 – 55	0 – 55	0 – 75
Profondeur de coupe à 45° (mm)	43	43	43	55
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36	27/36	27/36
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	-	-	5,2	-
Poids (kg)	4,5	4,4	-	6,2
Poids 1x18V/2x18V (kg)	-	-	4,6/5,3	-

* sans électronique MMC.

Applications

Découpe d'évidements dans les plans de travail de cuisine	●	●	●	●
Adaptation de la longueur des portes	●	●	●	●
Découpe de panneaux agglomérés	●	●	●	●
Découpes de portes de maison jusqu'à 75 mm	○	○	○	●
Découpes pour insérer un oculus	●	●	●	●
Découpe de vieux planchers en bois	●	●	●	●
Découpe de panneaux contreplaqués ou plastifiés	●	●	●	●
Délignage et mise à longueur de poutres	○	○	○	●

parfaitement adaptée ●
adaptée ○

02 Scies et outil oscillant

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
TS 55 R	Toutes les versions : pare-éclats, lucarne de visée, clé Allen OC 5, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
	TS 55 RQ-Plus lame de scie universelle HW W28	418,00 501,60	561579
	TS 55 REBQ-Plus lame de scie circulaire denture fine HW W48	483,00 579,60	561551
	TS 55 RQ-Plus-FS lame de scie universelle HW W28, rail de guidage FS 1400/2	511,00 613,20	712634
	TS 55 REBQ-Plus-FS lame de scie circulaire denture fine HW W48, rail de guidage FS 1400/2	576,00 691,20	561580
TSC 55	Toutes les versions : lame de scie circulaire denture fine HW W48, pare-éclats, lucarne de visée, sac récupérateur de poussière, clé Allen OC 5, 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 REBI-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8	783,00 939,60	575687
	TSC 55 Li 5,2 REBI-Plus/XL-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, 2 x chargeur rapide SCA 8	871,00 1.045,20	575689
	TSC 55 Li 5,2 REBI-Set-SCA-FS 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8, rail de guidage FS 1400/2	859,00 1.030,80	575745
TS 75	Toutes les versions : lame de scie universelle HW W36, butée anti-retour FS-RSP, clé Allen OC 5		
	TS 75 EBQ en emballage carton	678,00 813,60	561184
	TS 75 EBQ-Plus pare-éclats, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	717,00 860,40	561436
	TS 75 EBQ-FS rail de guidage FS 1400/2, en emballage carton	771,00 925,20	561185
	TS 75 EBQ-Plus-FS rail de guidage FS 1400/2, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	795,00 954,00	561512

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Guide parallèle Toutes les versions : guidage parallèle des 2 côtés, utilisation possible pour l'élargissement de table, largeur max. de la pièce 100 mm, en emballage carton			
	PA-TS 55 pour TS 55, TS 55 R, TSC 55	47,30 56,76	491469
	PA-TS 75 pour TS 75	54,20 65,04	492243
	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	46,80 56,16	491750
Pare-éclats Toutes les versions : 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			
	SP-TS 55 R/5 pour TS 55 R, TSC 55	14,10 16,92	499011
	SP-TS 55/5 pour TS 55 et TS 75	14,10 16,92	491473
	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, également utilisable en guide butée, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, Emballage sous blister	16,50 19,80	491582
	Rails de guidage voir page 51		
	Batteries et chargeurs voir page 22		
	Sac récupérateur de poussière SB-TSC pour TSC 55, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, pour tous les matériaux bois, avec clapet d'obturation, Emballage sous blister	34,10 40,92	500393
	Lames de scie circulaire voir page 70		

Des coupes réussies Avec système

La machine est efficace et l'est encore plus avec les accessoires systèmes. Qu'il s'agisse d'un rail de guidage, d'une fausse équerre, d'un guide parallèle, d'une table multifonction ou du raccordement à baïonnette entre la machine et l'aspirateur. Tout s'adapte parfaitement pour optimiser le travail.

Plus d'informations, voir page 328



Polyvalence pour la menuiserie, aussi avec une batterie

Les scies circulaires avec une profondeur de coupe de 55 mm

Le système de sciage allie la précision, l'efficacité et la convivialité à une ergonomie optimisée et un maniement simple. Les caractéristiques telles que le réglage de profondeur de coupe avec fonction de plongée, la commande à distance du capot basculant, la cale de guidage et le changement de lame de scie FastFix assurent des conditions de travail optimales. De plus, le rail de coupe d'onglets FSK permet de réaliser des coupes exactes et reproductibles.

Scie circulaire portable HK 55

La version filaire. Pour des coupes longitudinales et transversales de matériau jusqu'à une épaisseur de 55 mm. Le moteur endurant (1 200 W) avec électronique assure une puissance constante lors du sciage.



Moteur sans charbons EC-TEC

Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55

Mobilité et indépendance dans chaque position avec le moteur EC-TEC sans charbons combiné à une batterie puissante lithium-ion 18 V pour une capacité maximale de coupe. Pour des coupes longitudinales et transversales de matériau jusqu'à une épaisseur de 55 mm.





Coupes reproductibles

Réalisation rapide, précise et mobile de coupes en largeur avec le rail pour coupes d'onglet FSK.



Le couteau diviseur, pour une sécurité élevée

Le couteau diviseur permet un sciage libre, sans contraintes, avec sécurité. Comme il est intégré au capot basculant, il permet de réaliser facilement et en toute sécurité des coupes plongeantes.



La commande à distance du capot basculant

Pour faciliter l'amorce et obtenir une bonne visibilité sur la lame, il suffit d'appuyer sur le levier de la poignée avant. Les mains restent ainsi à une distance de sécurité de la lame.



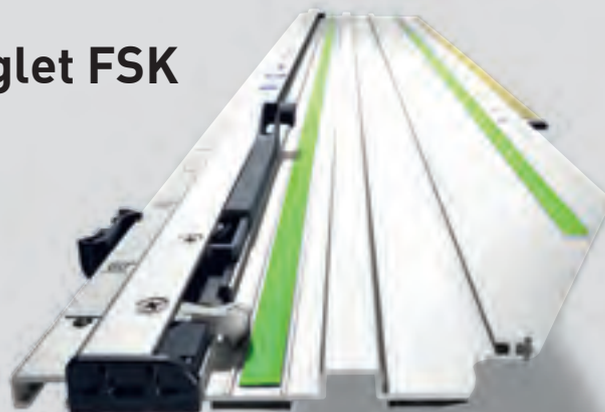
Tracé = coupe

Un sciage précis, même pour les coupes obliques jusqu'à 50°. Avec le rail de guidage ou le rail pour coupes d'onglet, le bord du tracé correspond toujours au bord de coupe, même sur les coupes angulaires.

Coupes reproductibles Le rail pour coupes d'onglet FSK

Les HK 55, HKC 55 et la HK 85 s'assemblent facilement au rail pour coupe d'onglets FSK disponible en trois longueurs. Ainsi, vous obtenez en un tour de main un système de sciage pour coupes à longueur, mobile et maniable, pour des coupes en large rapides et droites.

Plus d'informations, voir page 51



La polyvalente pour la menuiserie

La scie circulaire portative avec une profondeur de coupe de 85 mm.

Qu'il s'agisse de couper du bois massif, de réaliser des travaux d'assemblage, de faire des découpes de planchers, de poutrelles ou de planches, de sciage de tenons ou de panneaux : avec 2 300 W, la HK 85 combine robustesse, puissance et confort avec de nombreux équipements et accessoires uniques. Grâce au réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, à la commande à distance du capot basculant et au couteau diviseur, le maniement est sûr et confortable.



Scie circulaire portative HK 85

Scie circulaire puissante avec une profondeur de coupe de 85 mm.



De la scie circulaire à main à la fraiseuse de rainures

Avec le kit de transformation disque à rainurer, la HK 85 polyvalente devient une fraiseuse à rainurer universelle pour rainures transversales et longitudinales, d'une largeur de 16 mm à 25 mm et d'une profondeur de 35 mm.



Tracé = coupe

Un sciage précis, même pour les coupes obliques jusqu'à 60°. Avec le rail de guidage ou le rail pour coupes d'onglet, le bord du tracé correspond toujours au bord de coupe, même sur les coupes angulaires.



Caractéristiques techniques	HK 55	HKC 55	HK 85
Puissance absorbée (W)	1.200	–	2.300
Tension de la batterie (V)	–	18	–
Régime à vide (min ⁻¹)	2.000 – 5.400	4.500	1.500 – 3.300
Ø de lame (mm)	160	160	230
Plage angulaire (°)	0 – 50	0 – 50	0 – 60
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	0 – 55	0 – 55	0 – 85
Profondeur de coupe à 45°/50° (mm)	42/38	42/38	–
Profondeur de coupe à 45°/60° (mm)	–	–	62/47
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36	27/36
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	–	5,2	–
Poids (kg)	4,4	–	7
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	–	4,1	–

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
HK 55 Toutes les versions : lame de scie standard HW W18, clé Allen OC 5, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
 HK 55 EBQ-Plus	369,00 442,80	561731
 HK 55 EBQ-Plus-FS rail de guidage FS 1400/2	444,00 532,80	574673
 HK 55 EBQ-Plus-FSK 420 rail pour coupe d'onglets FSK 420	517,00 620,40	574678
HKC 55 Toutes les versions : lame de scie standard HW W18, clé Allen OC 5, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
 HKC 55 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur	366,00 439,20	201358
 HKC 55 Li EB-Basic-FSK 420 rail pour coupe d'onglets FSK 420, sans batterie, ni chargeur	516,00 619,20	575739
 HKC 55 Li 5,2 EBI-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8	656,00 787,20	575675
 HKC 55 Li 5,2 EBI-Set-SCA-FSK 420 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide SCA 8, rail pour coupe d'onglets FSK 420	806,00 967,20	575735
HK 85 Toutes les versions : lame de scie standard HW W24, guide parallèle, clé Allen OC 5		
 HK 85 EB en emballage carton	588,00 705,60	767692
 HK 85 EB-Plus en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	625,00 750,00	767694
 HK 85 EB-Plus-FS rail de guidage FS 1400/2, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	699,00 838,80	574661
HK 85 EB-Plus-FSK420 rail pour coupe d'onglets FSK 420, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	773,00 927,60	574665

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

HT | TTC

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.fr/vibration

02 Scies et outil oscillant

Applications	HK 55	HKC 55	HK 85
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	-	-	●
Découpe d'éléments sandwichs	-	-	●

parfaitement adaptée ●
adaptée ○

Accessoires	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Rail de mise à longueur Toutes les versions : pour HKC 55, HK 55, HK 85, en emballage carton		
	FSK 250 longueur de coupe 250 mm, plage angulaire -45 – +60°, poids 0,98 kg	145,00 174,00
	FSK 420 longueur de coupe 420 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,26 kg	167,40 200,88
	FSK 670 longueur de coupe 670 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,63 kg	189,70 227,64
	Sacoche de transport Toutes les versions : housse de transport avec bandoulière, en emballage carton	
	FSK420-BAG pour FSK 250, FSK 420	54,80 65,76
	FSK670-BAG pour FSK 670	65,90 79,08
	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, également utilisable en guide butée, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, Emballage sous blister	16,50 19,80
	Guide parallèle Toutes les versions : en emballage carton	
	PA-HKC 55 pour HKC 55, HK 55, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés	46,20 55,44
	PA-HK 85 pour HK 85, utilisation possible pour l'élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés	53,60 64,32
	PA-A-HK 85 pour HK 85, guide parallèle coudé pour guidage bilatéral	87,10 104,52
	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, plaquettes réversibles HW-WP 14x14x2, fraise à rainurer Ø 130 x 16-25 mm, capot protecteur (fixe), 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	524,30 629,16
	Plaquettes réversibles HW-WP 14x14x2/12 pour fraise à rainurer HK 85, dimensions (L x l x h) 14 x 14 x 2 mm, contenu 12 pcel(s), Emballage sous blister	64,90 77,88
	Rails de guidage voir page 51	
	Batteries et chargeurs voir page 22	
	Sac récupérateur de poussière SB-TSC pour TSC 55, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, pour tous les matériaux bois, avec clapet d'obturation, Emballage sous blister	34,10 40,92
	Lames de scie circulaire voir page 70	

Le rail de guidage FS

Guidage sûr des machines



Assemblage confortable

La pièce de raccordement permet d'assembler deux rails de guidage entre eux et de les orienter.



Pas d'arrachement

La bande caoutchouc, placée directement sur le tracé, sert de pare-éclats et évite l'arrachement des rebords, même lors des coupes en biais.



Le rail ne bouge pas

Le revêtement anti-glisse garantit que le rail reste bien en place. Différents dispositifs de serrage sont disponibles, comme les serre-joints et le serre-joint rapide FS-Rapid.

Le rail pour coupes d'onglet FSK

Coupes en large rapides, guidées et précises



Le système de butées

L'axe de butée fixe et la butée réglable permettent de réaliser des coupes en biais de -60° à $+60^\circ$ reproductibles avec précision. Pour faciliter le travail, les réglages d'angles les plus courants s'enclenchent sur le rail.



Fermeture rapide

En un tour de main, les scies circulaires portatives se montent ou se démontent avec le rail de mise à longueur. À vous de décider si vous voulez scier avec ou sans guidage.



Fonction de retrait

Pour assurer la disponibilité constante, le rail dispose d'un curseur de butée et d'un élastique de rappel intégré qui ramène automatiquement les scies sur leur position initiale.

Trois machines en une

La scie circulaire portative de charpente

La HK 132 est une machine multitâche. C'est une scie circulaire haut de gamme avec profondeur de coupe de 132 mm, une fraise à moiser ou fraise à raboter. En liaison avec les kits de transformation, le passage d'une fonction à l'autre se fait en un tour de main. Avec la lame de scie spéciale sandwich, elle convient pour le bâtiment pour scier des panneaux sandwich.

Scie circulaire de charpente HK 132



Caractéristiques techniques

	HK 132
Puissance absorbée (W)	2.300
Régime à vide (min ⁻¹)	2.200
Profondeur de coupe 0° ; 90° (mm)	50 – 132
Profondeur de coupe à 45°/60° (mm)	85/50
Coupes biaisées (°)	0 – 60
Poids (kg)	18

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
HK 132	Toutes les versions : lame de scie standard HW W24, butée parallèle et élargissement de table, câble de raccordement de 10 m, en emballage carton		
	HK 132 E raccord d'aspiration, clé spéciale, clé plate 19 mm	2.090,00 2.508,00	769531
	HK 132/RS-HK bloc à moiser RS-HK 160 x 80	3.014,00 3.616,80	561755
	HK 132/NS-HK raboteuse NS-HK 250 x 50	2.985,00 3.582,00	561754

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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	130,20 156,24	769538
Rail de guidage Toutes les versions : pour HK 132, CSP 85/60, CSP 132, CSP 165, CCP 380, NRP 90, en emballage carton			
	GC 2000 longueur 2 000 mm	254,10 304,92	769669
	GC 3000 longueur 3000 mm	352,40 422,88	769670
	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	317,60 381,12	769671
	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	1.108,80 1.330,56	769539
	Dispositif de fraisage RS-HK 160x80 pour HK 132, CSP 132, bloc à moiser Ø 160 x 80 mm, 3 x 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	1.138,00 1.365,60	769540
Couteau réversible Toutes les versions : contenu 3 pce(s), Emballage sous blister			
	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, dimensions 50 x 12 x 1,5 mm	34,70 41,64	769544
	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, dimensions 80 x 13 x 2,2 mm	133,50 160,20	769543
	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	36,00 43,20	769542
	Lames de scie circulaire voir page 70		

La précision d'un duo

Les scies à onglet radiales KAPEX

Deux scies à onglet radiales – un objectif commun : des coupes parfaites. Compactes, légères, simples d'utilisation et particulièrement polyvalentes. Pour des résultats précis à l'atelier et sur le chantier. Avec son guidage à double colonne de grandes dimensions, monté sur roulement à billes, la précision des coupes est parfaite.



Scies à onglets radiales

KAPEX KS 88

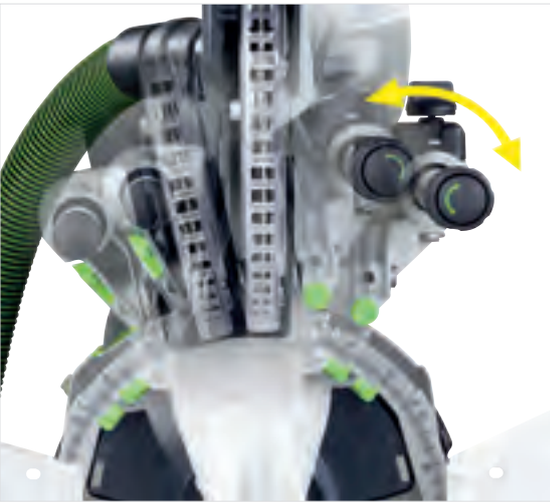
Capacité de coupe de 88 mm avec une conception compacte et légère

Scies à onglets radiales

KAPEX KS 120

Avec un laser à double ligne pour un marquage précis, un ajustement facilement accessible pour le réglage au millimètre de l'angle de la lame et une position de coupe spéciale intégrée pour des profondeurs de coupe jusqu'à 120 mm.





Encore plus confortable

La KS 120 dispose d'un ajustement précis pour un réglage au millimètre près de l'angle de sciage. Éléments de commande importants réglables rapidement et simplement par l'avant de la machine.

Une catégorie à part

La KS 120 dispose d'un laser double ligne pour un marquage précis du tracé de coupe.



Grandes dimensions et montage sur deux roulements à billes

Le guidage à double colonnes Festool permet un guidage fiable et sans frottement de la lame de scie, garantissant une précision maximale.



Support fixe ou de transport

Le châssis rend la KAPEX mobile et la transforme en station de sciage en deux temps trois mouvements. Longueur de 2,40 m (guide-butée compris).

Accessoires ingénieux : Gain de temps, moins d'erreurs.

La fausse-équerre permet de relever rapidement des angles intérieurs et extérieurs avec un report simple et précis sur la scie pour des découpes parfaitement ajustées.

Plus d'informations, voir page 59



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

La scie à onglet radiale KAPEX

Renoncer à tout ce qui est superflu sur le chantier, comme par exemple, à chaque gramme qui n'est pas indispensable. Précision et applications multiples : avec un angle d'onglet des deux côtés de 60 degrés et un angle d'inclinaison de 46 ou 47 degrés, elle bénéficie de nombreux détails bien pensés tels que le projecteur LED, l'extension de table télescopique, la fonction de rainurage ou la fausse-équerre.



Une mobilité sans limites

Poignées ergonomiques, enrouleur de câble et blocage de sécurité pour le transport, avec en plus, une forme extrêmement compacte grâce à des barres de guidage à fleur et un faible poids.



Visibilité optimale sur le trait de coupe

Le projecteur LED (compris dans la livraison de toutes les versions SET) transmet l'ombre de la lame de scie comme affichage net de la ligne de coupe sur le matériau.



Scies à onglets radiales
KAPEX KS 60



Encore plus de mobilité avec le chariot de transport

Le support pour la KS 60 permet à la fois le rangement et le transport – pour un transport encore plus facile de la KAPEX KS 60. Il amène la KAPEX KS 60 à une hauteur de travail confortable pour le dos et est rapidement installé grâce à son mécanisme de pliage hors pair. Les extensions-butées supplémentaires permettent un travail précis avec le bras d'une longueur de coupe de 2,4 m.



Caractéristiques techniques	KS 120	KS 88	KS 60
Puissance absorbée (W)	1.600	1.600	1.200
Régime à vide (min ⁻¹)	1.400 – 3.400	1.400 – 3.400	1.300 – 3.500
Ø de lame (mm)	260	260	216
Profondeur de coupe à 90°/90° (mm)	305 x 88	305 x 88	305 x 60
Profondeur de coupe à 45°/90° (mm)	215 x 88	215 x 88	215 x 60
Prof. de coupe spéc. à 90°/90° (mm)	60 x 120	–	–
Prof. de coupe à 45°/45° (ga.) (mm)	215 x 55	215 x 55	215 x 40
Profilé mouluré coupe dia. 45°/90° (mm)	168	168	–
Angle d'inclinaison (°)	47/47	47/47	47/46
Angle coupe d'onglet (°)	50/60	50/60	60/60
Dimensions (L x p x h) (mm)	713 x 500 x 470	713 x 500 x 470	661 x 475 x 430
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36	27/36
Poids (kg)	23,1	22,3	17,8

Applications

Découpe de panneaux et laminés	●	●	●
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	●	●	–

parfaitement adaptée ●
adaptée ○

02 Scies et outil oscillant

Livraison standard		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
KS 120	Toutes les versions : lame de scie universelle HW W60, fausse-équerre, dispositif de blocage de pièces, clé Allen OC 6, en emballage carton		
	KS 120 REB	1.329,00 1.594,80	575302
	KS 120 REB-Set-UG châssis de transport, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable	2.006,00 2.407,20	575313
	KS 120 REB-Set-MFT table multifonctions MFT KAPEX, kit de fixation, extension-butée à droite, extension-butée à gauche, 2 x Butée inclinée	2.240,00 2.688,00	575309
KS 88	Toutes les versions : lame de scie universelle HW W60, dispositif de blocage de pièces, clé Allen OC 6, en emballage carton		
	KS 88 RE	1.011,00 1.213,20	575317
	KS 88 RE-Set-UG châssis de transport, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable	1.699,00 2.038,80	575322
KS 60	Toutes les versions : lame de scie universelle HW W36, serre-joints FSZ 120, clé Allen OC 6, en emballage carton		
	KS 60 E	685,00 822,00	561683
	KS 60 E-Set projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur	793,00 951,60	561728
	KS 60 E-UG-Set projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur, châssis de transport	1.098,00 1.317,60	574788
	KS 60 E-UG-Set/XL projecteur à LED, fausse-équerre, rehausseur, châssis de transport, guide-butée KS-UG-KS R/L, curseur, extensions de table télescopiques droite et gauche avec échelle graduée, pied rabattable	1.484,00 1.780,80	574789

Accessoires pour scies à onglets radiale KS 88 et KS 120		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Extension-butée Toutes les versions : 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, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, en emballage carton		
	KA-UG-KS 120-L poids 4,6 kg	230,20 276,24	497353
	KA-UG-KS 120-R poids 4,6 kg	230,20 276,24	497352
	KA-UG-KS 120-R/L composé de KA-UG-L et KA-UG-R	459,90 551,88	497514
	Butée inclinée AB-KA-UG/2 pour KS 120, KS 88, KS 60, butée pour l'appui de moulures en position inclinée, uniquement compatible avec l'extension-butée KA-UG pour châssis, contenu 2 pce(s), en emballage carton	96,90 116,28	203356
	Châssis de transport Toutes les versions : pour KS 120, KS 88, pliage simple pour le transport, roues de transport, hauteur de travail 900 mm, en emballage carton		
	UG-KAPEX KS 120 poids 10,1 kg	377,00 452,40	497351
	UG-KA-KS 120-Set extension-butée à droite, extension-butée à gauche, poids 21 kg	764,60 917,52	497354

Accessoires pour scies à onglets radiale KS 88 et KS 120		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Extension-butée Toutes les versions : 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, échelle graduée, curseur, support, pied, longueur hors-tout 1.280 – 2.070 mm, longueur de coupe 380 – 2.300 mm, en emballage carton			
	KA-KS 120-L	329,80 395,76	495969
	KA-KS 120-R	329,80 395,76	495968
	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, dimensions de la table 869 x 581 mm, hauteur 180 mm, hauteur avec pieds 790 mm, capacité de charge 120 kg, poids 19 kg, en emballage carton	384,50 461,40	495465
	Curseur KA-AR pour CS 50, CS 70, pour KA-KS 120-L et KA-KS 120-R, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, Emballage sous blister	33,90 40,68	488560
	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	69,20 83,04	494369
	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	50,60 60,72	494391

Accessoires pour scie à onglets radiale KS 60		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Extension-butée Toutes les versions : 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, base (non télescopique) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm, en emballage carton			
	KA-UG-KS 60-L poids 4,6 kg	230,20 276,24	201907
	KA-UG-KS 60-R poids 4,6 kg	230,20 276,24	201908
	KA-UG-KS 60-R/L composé de KA-UG-L et KA-UG-R	459,90 551,88	201909
	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	112,50 135,00	202056
Châssis de transport Toutes les versions : pour KS 60, pliage simple pour le transport, hauteur de travail 900 mm, en emballage carton			
	UG-KS 60 poids 13 kg	377,00 452,40	200129
	UG-KA-KS 60 Set [guide-butée KA-UG-R et KA-UG-L compris dans la livraison standard], poids 21 kg	764,60 917,52	202055
	Pieds additionnels A-SYS-KS 60 pour KS 60, pieds intermédiaires pour rehausser la KS 60 à la hauteur d'un SYSTAINER SYS 1 T-LOC et Classic, hauteur de table = hauteur SYSTAINER 1 : les longues pièces peuvent y être appuyées facilement pendant le travail, pour rééquiper la KS 60, inclus dans la livraison standard de la KS 60 version SET, en emballage carton	31,10 37,32	500121
	Projecteur 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, Emballage sous blister	52,50 63,00	500120

Accessoires divers		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Kit de fixation SZ-KS pour KS 120, KS 88, KS 60, pour le vissage de la KS sur la table multifonctions, Emballage sous blister	14,40 17,28	494693
	Fausse-équerre SM-KS pour KS 60, KS 120, fausse équerre pour le report de l'angle sur la scie à onglets radiale, pour angles intérieurs et extérieurs, la bissectrice est générée automatiquement, aucun calcul nécessaire, Emballage sous blister	110,90 133,08	200127
	Lames de scie circulaire voir page 70		

Le travail des angles en toute simplicité

La scie à onglet SYMMETRIC

La précision n'a jamais été aussi simple : relever l'angle, le reporter, scier toujours au niveau de la bissectrice sans calculer et voilà. La SYMMETRIC SYM 70 accélère le travail grâce au système de butées symétriques. Des angles extérieurs jusqu'à 60° et des angles intérieurs jusqu'à 68° peuvent ainsi être découpés.



Scie à onglets
SYMMETRIC SYM 70

Caractéristiques techniques	SYM 70
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)	9,6



Scier sans calculer

Rien de plus simple : relever l'angle sur le mur ou la découpe avec la fausse équerre, le reporter sur le système de butées et scier.



Maintien parfait

Afin de ne pas dévier par rapport à l'angle réglé, vous pouvez bloquer les joues de butée de la SYMMETRIC. Jusqu'à un angle intérieur de 68° ou un angle extérieur de 60°, ainsi vous conservez le cap.



Accessoires ingénieux

Les pieds additionnels permettent de surélever la table de travail de la SYM 70 à la hauteur du SYSTAINER SYS 1. Elle peut ainsi être utilisée comme table de travail où les pièces longues sont bien stabilisées.

Livraison standard

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYM 70		
 SYM 70 RE lame de scie circulaire denture fine HW W48, fausse équerre ajustable, pieds additionnels EH-SYS-SYM 70, dispositif de blocage de pièces, clé Allen OC 5, en emballage carton	822,00 986,40	574927

Accessoires

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 Plaque de recouvrement TE-SYM 70 pour SYMMETRIC 70 E, contenu 3 pce(s), Emballage sous blister	21,10 25,32	491054
 Extension de butée ZA-SYM 70 E pour SYMMETRIC 70 E, pour le sciage de plinthe arrière, contenu 2 pce(s), en emballage carton	46,90 56,28	491886
 Fausse équerre ajustable SM-SYM 70 pour SYMMETRIC 70 E, Emballage sous blister	30,20 36,24	491053
 Pieds additionnels EH-SYS-SYM 70 pour SYMMETRIC 70 E, pieds intermédiaires pour rehausser la SYM 70 à la hauteur d'un SYSTAINER SYS 1 T-LOC et Classic, hauteur de table = SYSTAINER : les pièces longues peuvent être facilement soutenues, compris dans la livraison pour la SYM 70 RE (pour compléter la SYM 70 E), en emballage carton	29,60 35,52	203425
 Lames de scie circulaire voir page 70		

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

Vos doigts ont une valeur inestimable !

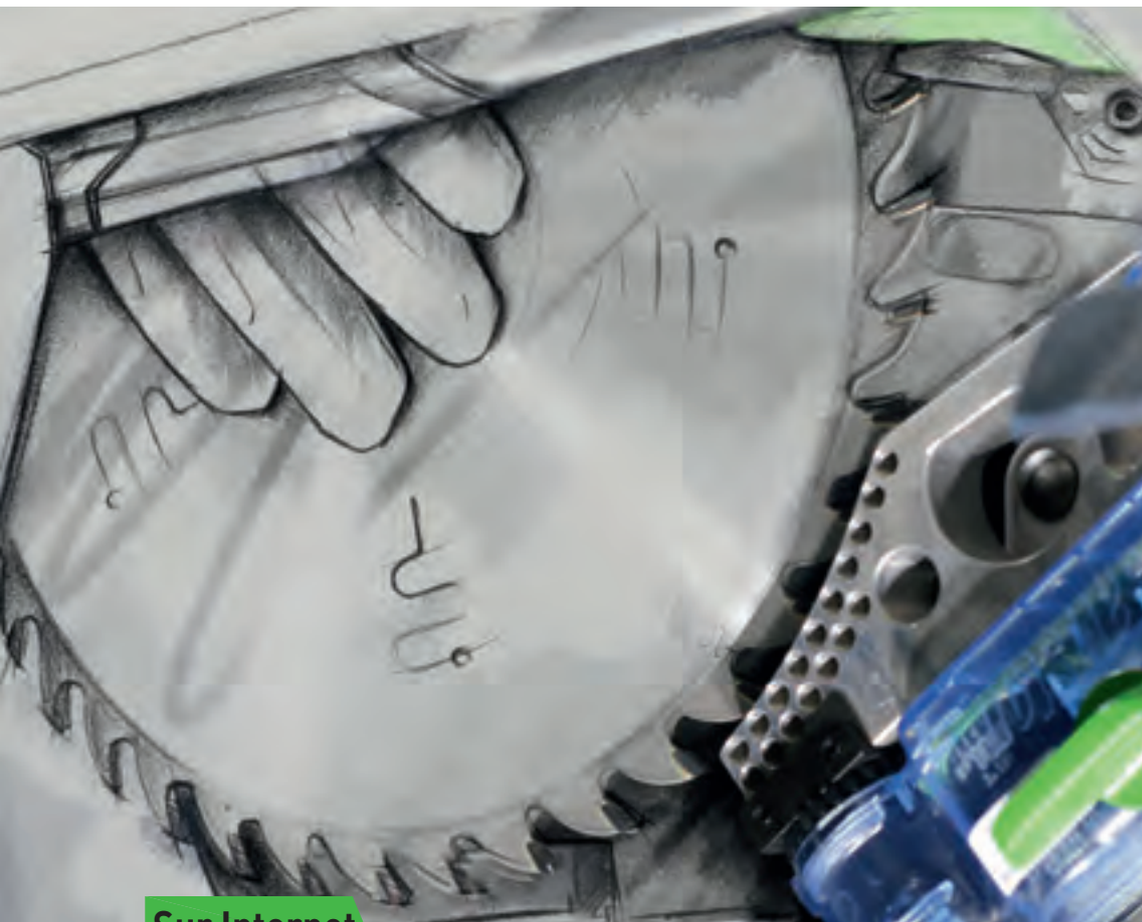
Plus jamais de coupures graves grâce à la nouvelle technologie SawStop

NOUVEAU



En 2019, la BG BAU a décerné le prix EuroTest à Festool pour ses excellentes prestations dans la protection de la santé au travail.

Tracer une ligne avec un crayon à papier. Décharger les outils du véhicules. Ramasser une vis sur le sol. De combien de doigts pouvez-vous vous passer ? De graves coupures pendant le sciage font désormais partie du passé. Tandis que vous vous concentrez sur votre travail, nous protégeons votre outil le plus important : vos doigts.



Sur Internet

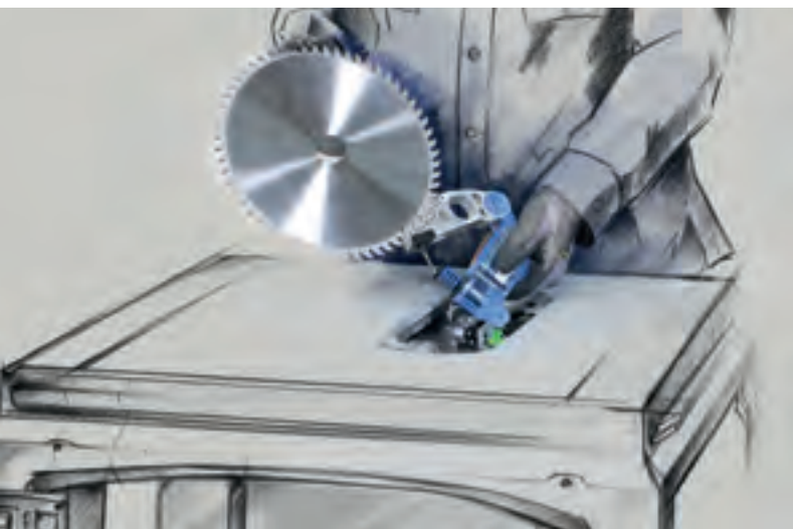
Page interactive sur la technologie SawStop sur www.festool.fr/sawstop





5 000 blessés par an
20 blessures par jour de travail
30% de blessures graves*

Avec la nouvelle technologie SawStop, vous pourrez continuer à compter sur tous vos doigts.



Sécurité

Si pendant le fonctionnement la lame entre en contact avec la peau humaine, une cartouche enfonce un bloc d'aluminium dans la lame de scie à l'aide d'un ressort à 500 N. En 5 millisecondes, la lame de scie est arrêtée en se rétractant sous la table ce qui évite de graves coupures.



Pratique

Le système électronique intelligent de la commande SawStop surveille en permanence l'état de fonctionnement du système global : la clé est-elle introduite ? Une cartouche est-elle pré-chargée ? Et la lame de scie bien insérée ? L'écart entre le bloc alu et la lame de scie est-il correct ?



Polyvalence

Si vous devez scier un matériau conducteur, il est possible de désactiver provisoirement la technologie SawStop. Maintenant à vous de faire attention à vos doigts !

Vos doigts ont une valeur inestimable !

La scie circulaire sur table TKS 80 avec la technologie SawStop

Le sciage fait partie de votre quotidien. Vous attachez beaucoup d'importance à une précision très élevée et à d'excellents résultats de coupe. Vous veillez à une qualité parfaite également pour les grandes pièces. Nous avons développé la scie adaptée à vos exigences : la nouvelle scie circulaire sur table TKS 80. Le plus important : grâce à la technologie intelligente SawStop, vous vous concentrez sur votre travail, nous protégeons votre outil le plus précieux : vos doigts.

Scie stationnaire TKS 80

Les capteurs sensibles de la technologie SawStop intégrée garantissent un sciage en toute sécurité.



Disponible à partir
de l'été 2020





Précision maximale

Moins de risque d'arrachement sur la partie supérieure du matériau pour des coupes longitudinales d'onglet en basculant la lame de scie vers la gauche. Plus de place au niveau de la main et vue dégagée sur la pièce. Résultats de coupe sans éclats sur la partie inférieure du matériau en utilisant le pare-éclats.



Hauteur de coupe flexible

Jusqu'à 80 mm pour de grandes coupes transversales

Option by-pass

La technologie SawStop peut être désactivée, selon besoin. Des matériaux conducteurs peuvent donc être coupés avec cette scie, sans déclenchement de la cartouche.



Nombreux accessoires système

Possibilité de compléter la surface de travail en longueur et en largeur. Table coulissante pour coupes en large jusqu'à 920 mm.



Coupes précises

Butée angulaire utilisable avec points de crantage et réglage micrométrique pour des coupes transversales et longitudinales



Respect de la santé avec le système Festool

Le capot d'aspiration avec manchon d'aspiration CLEANTEC garantit un travail à faible dégagement de poussières et une vue dégagée sur la pièce.

La polyvalence en toute simplicité

Les scies semi-stationnaires PRECISIO

Coupes transversales ou longitudinales. Mobile ou stationnaire. Aménagement intérieur, construction de meuble ou montage de stand. Des tâches variées, une solution : les scies semi-stationnaires PRECISIO CS 50 et CS 70 légères et astucieuses.



Scies semi-stationnaires **PRECISIO CS 50**

Coupes transversales jusqu'à une largeur de 300 mm à 90°, 200 mm à 45° et une hauteur de coupe de 52 mm.

Scies semi-stationnaires **PRECISIO CS 70**

Coupes jusqu'à une largeur de 320 mm à 90°, 226 mm à 45° et une hauteur de coupe de 70 mm.





Changement rapide de coupes d'onglet à coupes longitudinales

La butée angulaire orientable à 180° peut être mise en œuvre de chaque côté. La CS 50 peut donc passer en un tour de main des coupes transversales aux coupes longitudinales.



Une poignée pour toutes les fonctions

Interrupteur marche/arrêt, réglage de la vitesse, déclenchement bref, arrêt rapide et mécanisme d'entraînement : la poignée multifonctions de la CS 50 regroupe tous les éléments importants de commande de façon claire.



Mobile et stationnaire

Grâce aux nombreux accessoires système, la CS 70 peut être transformée en poste de sciage complet sans fatigue. Vous pouvez ainsi réaliser même les coupes transversales hors norme.



Caractéristiques techniques	CS 50	CS 50 Set	CS 70	CS 70 Set
Puissance absorbée (W)	1.200	1.200	2.100	2.100
Régime à vide (min ⁻¹)	1.600 – 4.200	1.600 – 4.200	2.000 – 4.200	2.000 – 4.200
Ø de lame (mm)	190	190	225	225
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)	0 – 52/0 – 37	0 – 52/0 – 37	0 – 70/0 – 48	0 – 70/0 – 48
Position inclinée (°)	0 [–2]° – 45 [+47]	0 [–2]° – 45 [+47]	0 [–2]° – 45 [+47]	0 [–2]° – 45 [+47]
Trajectoire de coupe (mm)	304	304	320	320
Dimensions de la table (mm)	585 x 400	585 x 400	690 x 500	690 x 500
Hauteur de la table repliée (mm)	316	316	375	375
Hauteur de la table dépliée (mm)	900	900	900	900
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36	27/36	27/36
Poids (kg)	21,9	42,9	37	68,5

02 Scies et outil oscillant

Applications	CS 50	CS 50 Set	CS 70	CS 70 Set
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	●	●	●	●
Découpe précise de lames de parquet	○	○	○	○
Sciage de poutres et de planches jusqu'à une épaisseur de 60 mm	-	-	●	●
Coupes longitudinales jusqu'à une hauteur de coupe de 52 mm	●	●	○	○
Coupes en long avec une profondeur de coupe de 70 mm max.	-	-	●	●

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
CS 50	Toutes les versions : lame de scie universelle HW W32, butée angulaire, 3 x pare-éclats, bois de poussée, logement pour accessoires, clé Allen OC 6, en emballage carton		
	CS 50 EBG-FLR	1.094,00 1.312,80	574770
	CS 50 EBG pieds rabattables, kit d'aspiration, support avec rouleau de transport	1.311,00 1.573,20	574765
	CS 50 EBG-Set butée en longueur, table coulissante, rallonge de table, élargissement de table, pieds rabattables, kit d'aspiration, support avec rouleau de transport	2.157,00 2.588,40	574772
CS 70	Toutes les versions : lame de scie universelle HW W32, butée angulaire, bois de poussée, logement pour accessoires, support avec rouleau de transport, clé Allen OC 6, en emballage carton		
	CS 70 EG	1.525,00 1.830,00	574778
	CS 70 EBG 3 x pare-éclats, kit d'aspiration	1.802,00 2.162,40	574776
	CS 70 EBG-Set table coulissante CS 70 ST 650, élargissement de table (CS 70 VB), élargissement de table (CS 70 VL), butée en longueur, 3 x pare-éclats, kit d'aspiration	2.856,00 3.427,20	574782

Accessoires pour scie circulaire stationnaire CS 50		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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 375 x 454 mm, dimensions L x l 375 x 454 mm, en emballage carton	219,30 263,16	492092
	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	281,80 338,16	492090
	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	94,10 112,92	492242
	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	421,30 505,56	495531
	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	227,10 272,52	574796
	Table coulissante ST pour CS 50, CMS-GE, pour MFT 3-VL, largeur de coupe max. 830 mm, en emballage carton	313,20 375,84	492100
	Pare-éclats CS 50 SP/10 pour CS 50, pour coupe sans éclat des 2 cotés, contenu 10 pce(s), Emballage sous blister	18,30 21,96	492241
	Pieds rabattables CS 50 KB pour CS 50, possibilité de travailler sur 2 hauteurs, pieds rabattables pour rehausser le modèle CS 50 FLR, en emballage carton	188,10 225,72	575671
	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	45,80 54,96	492228

Accessoires pour scie circulaire stationnaire CS 70		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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	268,60 322,32	488061
	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	377,40 452,88	488060
	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	326,10 391,32	488063
	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	264,80 317,76	488062
Table coulissante Toutes les versions : pour CS 70, montage et démontage simple et rapide, en emballage carton			
	CS 70 ST pour scier des panneaux, 2 x pieds rabattables, règle butée, avec fixation, largeur de coupe max. 920 mm	880,30 1.056,36	488059
	CS 70 ST 650 largeur de coupe max. 650 mm	465,30 558,36	490312
	Roues de transport CS 70 TR pour CS 70, à adapter sur les pieds pour un transport simple et pratique, en emballage carton	95,70 114,84	488064
	Pare-éclats CS 70 SP /10 pour CS 70, pour coupe sans éclat des 2 cotés, contenu 10 pce(s), Emballage sous blister	18,30 21,96	490340
	Kit d'aspiration CS 70 AB pour CT/CTL/CTM, composé de : tuyau d'aspiration D27x2,0 m, tuyau d'aspiration D36x1,0 m, raccord Y, peut être utilisé avec Basis, CS 70, CS 50 et CMS, aspiration avec MINI / MIDI uniquement possible avec tuyau adaptateur 499196, diamètre 27 /36 mm, en emballage carton	95,70 114,84	488292
Accessoires divers		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Curseur KA-AR pour CS 50, CS 70, pour KA-KS 120-L et KA-KS 120-R, pour caler des pièces contre le guide-butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120, Emballage sous blister	33,90 40,68	488560
	Butée angulaire WA pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées, en emballage carton	152,80 183,36	574797
	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	33,90 40,68	491712
	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	167,10 200,52	488711
	Lames de scie circulaire voir page 70		

La qualité au service de la coupe

Résistance et précision dans les conditions les plus difficiles. Adaptée sur mesure à l'application et au matériau. En acier de grande qualité, avec dents en carbure à grains ultrafins. Car une coupe parfaite n'est possible que si la lame est aussi performante que l'outil.



Code couleurs



Bois/matières plastiques tendres

Pour les bois durs et tendres, le bois massif et les panneaux de construction



Plastique/matériau minéral

Le carbure à grains ultrafins assure une découpe parfaite des panneaux à revêtement et matériaux minéraux.



Aluminium

Pour les profilés et panneaux en aluminium



Acier/panneaux sandwichs

Les dents légèrement chanfreinées sont idéales pour le sciage de conduits de câbles, tôles et profilés en acier.



Matériaux de construction

La matière et les dents sont conçues spécialement pour le travail avec des matériaux abrasifs.

**Adaptation parfaite**

Pour obtenir des coupes parfaites et une longue durée de vie, les lames de scies sont fabriquées en métal de grande qualité. L'angle de coupe et les formes de dent sont adaptés à l'application et à l'outil.

Une précision longue durée

Longue durée de vie et résultats de coupe parfaits garantis grâce à un affûtage lent au moyen de disques diamant. Pour des résultats de qualité avec peu de retouches.

Choix simple

Le code couleur pratique permet de trouver rapidement la lame de scie adaptée à l'application concernée.

Refroidissement efficace

La conception de la lame au laser confère une résistance thermique et une faible montée en température lors de l'utilisation.

Progression de sciage optimale

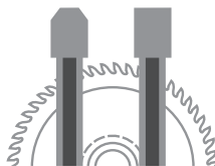
Progression de sciage fiable et sans à-coups grâce à un acier de grande qualité et à des fentes de dilatation optimisées.

Qualité supérieure

Rapport qualité-prix de premier ordre grâce à une longue durée de vie et à la possibilité de réaffûtage des dents de scie.

Formes des dents**Lame de scie à denture alternée (W/PW)**

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 (TF)**

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.

**Lame de scie à denture plate (F)**

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

02 Scies et outil oscillant

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

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 38,00 45,60	500458
	160x2,2x20 W18	160 mm	2,2 mm	20 mm	18	25°	W 41,30 49,56	768129
	210x2,6x30 W18	210 mm	2,6 mm	30 mm	18	20°	W 63,10 75,72	493197
	230x2,5x30 W24	230 mm	2,5 mm	30 mm	24	20°	W 79,20 95,04	500647
	350x3,5x30 W24	350 mm	3,5 mm	30 mm	24	10°	W 94,00 112,80	769667

Lames de scie Panther

	160x1,8x20 PW12	160 mm	1,8 mm	20 mm	12	25°	W 52,10 62,52	500460
	160x2,2x20 PW12	160 mm	2,2 mm	20 mm	12	20°	PW 56,00 67,20	496301
	190x2,6 FF PW16	190 mm	2,6 mm	FF **	16	28°	PW 71,80 86,16	492049
	210x2,6x30 PW16	210 mm	2,6 mm	30 mm	16	28°	PW 79,90 95,88	493196
	225x2,6x30 PW18	225 mm	2,6 mm	30 mm	18	28°	PW 80,20 96,24	496303
	230x2,5x30 PW18	230 mm	2,5 mm	30 mm	18	28°	PW 77,00 92,40	500646
	254x2,4x30 PW24	254 mm	2,4 mm	30 mm	24	20°	PW Disponible à partir de l'été 2020	575974

Lames de scie universelles

	160x2,2x20 W28	160 mm	2,2 mm	20 mm	28	15°	W 64,10 76,92	496302
	190x2,6 FF W32	190 mm	2,6 mm	FF **	32	10°	W 80,00 96,00	492048
	210x2,4x30 W36	210 mm	2,4 mm	30 mm	36	15°	W 82,40 98,88	493198
	216x2,3x30 W36	216 mm	2,3 mm	30 mm	36	-5°	W 95,40 114,48	500124
	225x2,6x30 W32	225 mm	2,6 mm	30 mm	32	20°	W 80,20 96,24	488288
	254x2,4x30 W40	254 mm	2,4 mm	30 mm	40	15°	W Disponible à partir de l'été 2020	575975
	260x2,5x30 W60	260 mm	2,5 mm	30 mm	60	-5°	W 152,90 183,48	494604

Lames de scie denture fine

	160x1,8x20 W32	160 mm	1,8 mm	20 mm	32	5°	W 62,90 75,48	500459
	160x2,2x20 W48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	5°	W 79,80 95,76	491952
	190x2,4 FF W48	190 mm	2,4 mm	FF **	48	8°	W 95,90 115,08	492050
	210x2,4x30 W52	210 mm	2,4 mm	30 mm	52	5°	W 111,80 134,16	493199
	216x2,3x30 W48	216 mm	2,3 mm	30 mm	48	-5°	W 116,30 139,56	491050
	216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	W 139,20 167,04	500125
	225x2,6x30 W48	225 mm	2,6 mm	30 mm	48	10°	W 112,30 134,76	488289
	230x2,5x30 W48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	10°	W 108,40 130,08	500648
	254x2,4x30 W60	254 mm	2,4 mm	30 mm	60	10°	W Disponible à partir de l'été 2020	575976
	260x2,5x30 W80	260 mm	2,5 mm	30 mm	80	-5°	W 183,40 220,08	494605

position de vitesse conseillée

02 Scies et outil oscillant

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

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 120,40 144,48	496306
	190x2,6 FF TF58	190 mm	2,6 mm	FF **	58	-5°	TF 152,30 182,76	492051
	210x2,4x30 TF72	210 mm	2,4 mm	30 mm	72	-5°	TF 179,90 215,88	493201
	216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	W 170,30 204,36	491051
	216x2,3x30 TF64	216 mm	2,3 mm	30 mm	64	0°	TF 170,30 204,36	500122
	225x2,6x30 TF68	225 mm	2,6 mm	30 mm	68	-5°	TF 176,60 211,92	488291
	230x2,5x30 TF76	230 mm	2,5 mm	30 mm	76	-5°	TF 173,50 208,20	500649
	254x2,4x30 TF80 A	254 mm	2,4 mm	30 mm	80	-5°	TF Disponible à partir de l'été 2020	575978
	260x2,4x30 TF68	260 mm	2,4 mm	30 mm	68	0°	TF 179,40 215,28	494607

Lame de scie spéciale

	160x2,2x20 TF48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	4°	TF 120,40 144,48	496308
	190x2,6 FF TF54	190 mm	2,6 mm	FF **	54	4°	TF 152,30 182,76	492052
	210x2,4x30 TF60	210 mm	2,4 mm	30 mm	60	4°	TF 179,90 215,88	493200
	216x2,3x30 WZ/FA60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	WZ/FA 170,30 204,36	500123
	225x2,6x30 TF64	225 mm	2,6 mm	30 mm	64	4°	TF 176,60 211,92	489459
	254x2,4x30 TF80 L	254 mm	2,4 mm	30 mm	80	4°	TF Disponible à partir de l'été 2020	575977
	260x2,5x30 WZ/FA64	260 mm	2,5 mm	30 mm	64	-5°	WZ/FA 179,40 215,28	494606

Lames de scie denture plate

	210x2,2x30 F36	210 mm	2,2 mm	30 mm	36	1°	F 125,60 150,72	493351
	230x2,5x30 F48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	0°	F 121,50 145,80	500651
	350x2,9x30 TF60	350 mm	2,9 mm	30 mm	60	0°	TF 253,80 304,56	769668

Lame de scie diamant

	160x2,2x20 DIA4	160 mm	2,2 mm	20 mm	4	-5°	F 163,70 196,44	201910
	Lame de scie uniquement conçue pour TS 55 R et TSC 55							

position de vitesse conseillée

Les multi-talents innovants

Les scies UNIVERS

Que ce soit du bois ou des matériaux d'isolation, la scie UNIVERS SSU 200 coupe tous les matériaux courants dans la construction bois. L'IS 330 est la spécialiste pour la découpe de matériaux isolants. Elle réunit les avantages d'une scie à chaîne et d'une scie circulaire portable dans un système mobile unique. Le rail de guidage permet de réaliser sans difficulté des coupes en largeur ou longueur, des coupes d'onglet ou d'empannons.

Scies

UNIVERS SSU 200

Bois et matériaux d'isolation jusqu'à une épaisseur de 200 mm.



Scies

IS 330

Matériaux d'isolation résistant à la compression jusqu'à une épaisseur de 330 mm.*

Caractéristiques techniques	SSU 200	IS 330
Puissance absorbée (W)	1.600	1.600
Régime à vide (min ⁻¹)	4.600	4.600
Pofondeur de coupe 0° ; 90°/45°/60° (mm)	200/140/100	330/230/165
Coupes biaisés (°)	0 – 60	0 – 60
Vitesse de coupe (ralenti) (m/s)	10,6	12
Position de la lame (°)	0 – 10	0 – 10
Poids (kg)	6,5	7



Changement de chaîne sans outil

FastFix permet un changement de chaîne en quelques gestes. Le réglage de la tension se fait aussi sans outil en tournant la roue de serrage.



Travail adapté au matériau

La SSU 200 est équipée de l'électronique MMC : régulation de la vitesse de rotation en fonction du matériau et de la chaîne, démarrage progressif, protection contre les surcharges et frein rapide de sécurité garantissent des résultats parfaits dans toutes les applications tout en ménageant la machine et le matériau.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
SSU 200	Toutes les versions : chaîne universelle SC 3/8"-91 U-39E, huile pour chaînes 250ml, câble de raccordement de 7,5m, capot de protection, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
	SSU 200 EB-Plus	1.011,00 1.213,20	575980
	SSU 200 EB-Plus-FS rail de guidage FS 800/2	1.049,00 1.258,80	575982
IS 330	Toutes les versions : 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, capot de protection, en emballage carton		
	IS 330 EB	1.157,00 1.388,40	575979
	IS 330 EB-FS rail de guidage FS 1400/2	1.213,00 1.455,60	575983

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Guide parallèle Toutes les versions : pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, en emballage carton			
	PA-SSU 200 guidage parallèle des 2 côtés	41,60 49,92	769098
	PA-A SSU 200 guide parallèle à moyeu déporté et guidage bilatéral	72,30 86,76	769099
Chaîne Toutes les versions : pas de chaîne 3/8", Emballage sous blister			
	SC 3/8"-91 U-39E pour SSU 200, SSP 200, chaîne universelle, pour coupes longitudinales et transversales	31,20 37,44	769101
	SC 3/8"-91 L-39E pour SSU 200, SSP 200, chaîne universelle longitudinale, pour coupes longitudinales	39,10 46,92	769103
	SC 3/8"-91 F-39E pour SSU 200, SSP 200, chaîne fine, pour coupes fines et transversales	39,10 46,92	769102
	SC 3/8"-90 I-39E pour SSU 200, SSP 200, chaîne universelle ISO, pour matériaux d'isolation flexibles à résistant à la compression	63,30 75,96	769100
	SC 3/8"-90 I-57E pour IS 330, ISP 330, chaîne universelle ISO, pour matériaux d'isolation flexibles à résistant à la compression	94,90 113,88	769088
	SC 3/8"-91 IH-57E pour IS 330, ISP 330, pour matériaux isolants extrêmement résistants à la pression, chaîne universelle ISO Hard	94,90 113,88	769090
	Huile pour chaînes CO 1 L pour SSU 200, IS 330, SSP 200, ISP 330, CCP 380, bidon de 1 litre, dans une bouteille plastique	10,00 12,00	769038
Lame Toutes les versions : Emballage sous blister			
	GB 10"-SSU 200 pour SSU 200, SSP 200	58,20 69,84	769066
	GB 13"-IS 330 pour IS 330, ISP 330	87,30 104,76	769089
	Rails de guidage voir page 51		
	butée angulaire voir chapitre Organisation du poste de travail, voir page 331		

Une révolution dans l'univers des scies pour matériaux isolants

La scie sans fil pour matériaux isolants

Découpe à main levée ou guidée avec un rail de guidage et un système de butée, utilisation sur le toit, sur un échafaudage ou au sol, coupe de matériaux isolants en fibres minérales ou naturelles, ou pour des panneaux d'isolation PUR : l'ISC 240 a de sérieux atouts en matière de mobilité, polyvalence et efficacité. Avec une batterie puissante 18 V Li-Ion et un moteur sans charbons EC-TEC, la découpe rapide et mobile de matériaux isolants jusqu'à une profondeur de coupe de 350 mm est d'une grande simplicité.



Moteur sans charbons EC-TEC

Scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240

Matériaux isolants en fibres minérales ou naturelles et panneaux d'isolation PUR jusqu'à une épaisseur de 350 mm.

Caractéristiques techniques	ISC 240
Tension de la batterie (V)	18
Nombre de courses (min ⁻¹)	3.000
Profondeur de coupe (mm)	240
Course (mm)	26
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1/5,2
Poids avec batterie (kg)	2,2/2,5

 Vous trouverez plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® page 23

Livraison standard

	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
ISC 240	Toutes les versions : outil de coupe avec lame à denture ondulée SG-240/W-ISC, table adaptatrice, adaptateur pour rail de guidage, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	
 ISC 240 Li EB-Basic	408,00 489,60	574821
ISC 240 Li 3,1 EBI-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 CI, chargeur rapide TCL 6	613,00 735,60	575733
ISC 240 Li 5,2 EBI-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	666,00 799,20	574819
ISC 240 Li 5,2 EBI-Set-FS 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, butée angulaire, rail de guidage FS 1400/2	842,00 1.010,40	575592



Découpe de qualité

Avec un rail de guidage et une butée angulaire (fournis ou disponibles en tant qu'accessoires), les coupes répétées ont des bords parfaitement droits et des angles précis.

Utilisation flexible

Pour les matériaux isolants souples tels que la laine minérale et les fibres naturelles : outil de coupe avec lame à denture ondulée. Pour les matériaux isolants tels que le PUR et le polystyrène expansé : outil de coupe avec lame à denture croisée. Existe en deux longueurs (240 mm/350 mm) pour différentes épaisseurs.



Rapidité et endurance

Les outils de coupe à lames spéciales assurent une cadence de travail rapide combinée à une longévité importante, y compris avec des matériaux isolants atteignant jusqu'à 350 mm. Le système de changement rapide permet d'adapter rapidement l'outil de coupe en un tour de main et sans outil.

Accessoires		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Outil de coupe Toutes les versions : pour ISC 240 EB, Emballage sous blister			
	SG-240/G-ISC outil de coupe avec lame de scie à denture alternée, pour les panneaux d'isolation en PUR et en polystyrène, la laine minérale dure et la laine de verre, longueur de coupe 240 mm	57,40 68,88	575409
	SG-350/G-ISC outil de coupe avec lame de scie à denture alternée, pour les panneaux d'isolation en PUR et en polystyrène, la laine minérale dure et la laine de verre, longueur de coupe 350 mm	78,20 93,84	575410
	SG-240/W-ISC outil de coupe avec lame de scie ondulée, pour les matériaux d'isolation souples naturels et en fibres minérales, longueur de coupe 240 mm	78,20 93,84	575411
	SG-350/W-ISC outil de coupe avec lame de scie ondulée, pour les matériaux d'isolation souples naturels et en fibres minérales, longueur de coupe 350 mm	99,00 118,80	575412
Lame de scie Toutes les versions : pour ISC 240 EB, matériau lame de scie HCS, Emballage sous blister			
	DSB 240/G lame de rechange pour outil de coupe SG-240/G-ISC, longueur de coupe 240 mm	20,90 25,08	575414
	DSB 350/G lame de rechange pour outil de coupe SG-350/G-ISC, longueur de coupe 350 mm	31,30 37,56	575415
	DSB 240/W Lame de rechange (mobile) pour outil de coupe SG-240/W-ISC, longueur de coupe 240 mm	20,90 25,08	575416
	DSB 350/W Lame de rechange (partie mobile) pour outil de coupe SG-350/W-ISC, longueur de coupe 350 mm	31,30 37,56	575417
	Butée angulaire FS-WA-ISC pour FS/2 avec ISC 240, cote répétitive réglable par le biais de l'échelle graduée et du curseur de butée, montage sans outil sur le rail de guidage, position de transport, pour transporter sans encombrement la butée angulaire raccordée au rail de guidage, règle de guidage, curseur, largeur max. de la pièce 900 mm, plage angulaire -47 - +47°, en emballage carton	156,40 187,68	575413
	Batteries et chargeurs voir page 22		
	Rails de guidage voir page 51		

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

Pour une plus grande précision combinée à une puissance maximale

L'outil oscillant sans fil VECTURO

L'aide au positionnement et l'accessoire pour aspiration bien pensés font du VECTURO OSC 18 une solution système intelligente pour répondre à des exigences très élevées en matière de puissance, confort et précision pour le sciage, le tronçonnage, le décapage et la découpe avec un faible dégagement de poussières.

Outil oscillant VECTURO OSC 18

Avec amortissement des vibrations et des bruits pour un confort optimal du travail et un moteur sans charbons EC-TEC avec réglage progressif de la vitesse permettant un travail adapté au matériau.

STARLOCK MAX



NOUVEAU

Caractéristiques techniques	OSC 18
Tension de la batterie (V)	18
Vibration (min ⁻¹)	10.000 – 19.500
Angle d'oscillation	2 x 2°
Porte-outil	StarLockMax
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	1,6



Butée de profondeur

Pour assurer une profondeur de plongée précise tout en protégeant la lame de scie et le matériau.



Système de serrage rapide avec porte-outil StarlockMax

Montage rapide grâce au changement sans outil des lames de scie et des accessoires. Transmission maximale de la force sur la lame de scie pour un travail rapide.



Aide au positionnement

Pour des coupes en plongée guidées avec précision. Avec butée de profondeur intégrée et raccord d'aspiration.



Dispositif d'aspiration

Pour les découpes avec faible dégagement de poussières et une vue dégagée sur la pièce. Idéal pour des travaux de sciage en hauteur.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
OSC 18	Toutes les versions : lame de scie universelle USB 78/32/Bi/OSC, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
	OSC 18 Li E-Basic sans batterie, ni chargeur	311,00 373,20	574848
	OSC 18 Li E-Basic Set dispositif d'aspiration OSC-AV, aide au positionnement OSC-AH, butée de profondeur OSC-TA, adaptateur OSC-A, lame de scie universelle USB 50/35/Bi/OSC, lame de scie pour bois HSB 100/Bi/OSC, sans batterie, ni chargeur	530,00 636,00	574849
	OSC 18 Li 3,1 E-Compact batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	443,00 531,60	575385
	OSC 18 Li 3,1 E-Set dispositif d'aspiration OSC-AV, aide au positionnement OSC-AH, butée de profondeur OSC-TA, adaptateur OSC-A, lame de scie universelle USB 50/35/Bi/OSC, lame de scie pour bois HSB 100/Bi/OSC, batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	662,00 794,40	574851

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

Accessoires	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>Set guide de plongée OSC-AH pour OSC 18, permet des coupes en plongée guidées avec précision, équipé d'une butée de profondeur pour des coupes en plongée définies et d'un raccord d'aspiration pour un sciage à faible dégagement de poussières, contient un adaptateur pour un montage simple et sans outil, utilisable avec des lames de scie à moyeu déporté, adaptateur OSC-A, prof. max. plongée aide positionnement 42 mm, poids 0,485 kg, Emballage sous blister</p>	122,40 146,88	203254
 <p>Dispositif d'aspiration OSC-AV pour OSC 18, permet un sciage à faible dégagement de poussières, offre une visibilité optimale sur la pièce, la machine peut être guidée en toute sécurité avec les deux mains, contient un adaptateur pour un montage simple et sans outil, adaptateur OSC-A, Emballage sous blister</p>	51,00 61,20	203256
 <p>Butée de profondeur OSC-TA pour OSC 18, permet des coupes à une profondeur définie, contient deux accessoires : butée de profondeur rotatif pour coupes en plongée et patin pour des coupes longues et droites, contient un adaptateur pour un montage simple et sans outil, angle de travail à réglage flexible, adaptateur OSC-A, 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 0,2 kg, Emballage sous blister</p>	51,00 61,20	203255
 <p>Set d'accessoires outils oscillants OSC-AH/TA/AV-Set pour OSC 18, permet des coupes en plongée guidées avec précision, une découpe avec un faible dégagement de poussières ainsi que des coupes en plongée à une profondeur définie, contient un adaptateur pour un montage simple et sans outil, aide au positionnement OSC-AH, butée de profondeur OSC-TA, dispositif d'aspiration OSC-AV, adaptateur OSC-A, profondeur max. de coupe 56 mm, profondeur max. de coupe avec lame ronde 20 mm, prof. max. plongée aide positionnement 42 mm, réglage cranté du réglage en profondeur 1,5 mm, poids 0,64 kg, Emballage sous blister</p>	163,20 195,84	203258

Une hotline à votre service ! Pour répondre à toutes vos questions

Contacter directement Festool est toujours la meilleure solution pour obtenir des réponses à ses questions. Vous n'êtes pas sûr quels accessoires et consommables sont vraiment adaptés ? Les experts Festool sont là pour vous conseiller et vous orienter dans vos choix.

Plus d'informations, voir page 5



	Longueur (mm)	Largeur (mm)		Prix de vente conseillé €*	VE Référence	Bois massif	Bois avec clous	Panneau aggloméré brut/revêtu	Plastiques	Mastic de fenêtre	Colles	Silicone	Joints de carrelage
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/OSC/5	71,40 85,68	5x 203333	●		●				
		50	65	HSB 50/65/J/OSC/5	76,50 91,80	5x 203332	●		●				
Lame de scie circulaire bois (HCS), idéale avec la butée de profondeur													
Pour les coupes longues et droites et pour la découpe de parquet et de laminé.		-	-	HSB 100/Bi/OSC	70,70 84,84	1x 203334	●		●				
Lame de scie bimétal universelle pour les coupes plongeantes													
En bi-métal de grande qualité. Robustes et d'une grande longévité. Convient parfaitement pour les coupes en plongée. Pour l'usinage de matériaux très différents tels que bois, bois recouvert, bois laqué, matériaux composites, plastique renforcé aux fibres de verre, plaques de plâtre, métaux non ferreux, plastiques.		78	32	USB 78/32/Bi/OSC/5	70,40 84,48	5x 203337		●	●	●			
		78	42	USB 78/42/Bi/OSC/5	74,50 89,40	5x 203336		●	●	●			
		50	35	USB 50/35/Bi/OSC/5	71,40 85,68	5x 203338		●	●	●			
		50	65	USB 50/65/Bi/OSC/5	76,50 91,80	5x 203960		●	●	●			
Lame de scie diamant, segmentée pour le travail dans les endroits exigus													
Lame de scie diamant pour la découpe des joints de marbre, des joints en résine époxy, des joints en trass, des joints durs en époxy et en ciment.		-	-	SSB 90/OSC/DIA	91,80 110,16	1x 204414							●
Lame de scie segmentée													
Lame de scie segmentée pour enlever les joints de fenêtres (mastic).		-	-	SSB 32/OSC	62,20 74,64	1x 204410			●	●			
enduits													
Spatule pour l'enlèvement de colle pour carrelage, vieilles peintures, restes de colle, silicones, moquette et autres revêtements.		-	-	SSP 52/OSC	23,50 28,20	1x 204412					●	●	

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

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

03 Ponceuses





088 Poncesuses roto-excentriques
ROTEX



094 Ponceuse excentrique



102 Ponceuse vibrante



108 Ponceuse Delta



110 Ponceuse linéaire
DUPLEX



112 Poncesuses à bande



114 Ponceuse autoportée
à rallonges PLANEX



118 Poncesuses rotatives

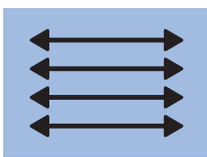


118 Ponceuse
RUSTOFIX

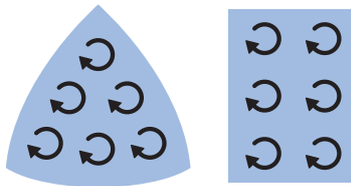
Mouvements et courses de ponçage

En fonction de la qualité de la surface et du résultat souhaité, différents mouvements de ponçage sont disponibles pour le ponçage dégrossissant ou le ponçage de finition. Par ailleurs, plus la course de ponçage est importante, plus la puissance d'enlèvement est élevée. Les courses réduites, par ex. 3 mm, sont idéales pour le ponçage de finition. Vous obtiendrez en revanche une forte puissance d'enlèvement, avec des courses de 5 à 7 mm lors du ponçage dégrossissant.

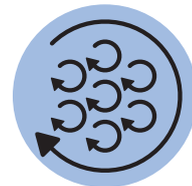
Linéaire



Excentrique



Rotation excentrique



Mouvement de ponçage

Mouvement purement linéaire dans les deux sens.

Mouvement ondulatoire : effectuer des cercles en restant sur une ligne droite.

Combinaison de mouvements vibrants et rotatifs.

Application

Idéale pour le ponçage de bois dans le sens des fibres ainsi que sur les chants.

Utilisable du ponçage dégrossissant au ponçage de finition en fonction de l'appareil et de la course de ponçage. Ponçage moins fin que la rotation excentrique étant donné que les cercles et rayures de ponçage peuvent rester visibles.

Utilisable du ponçage dégrossissant au ponçage de finition en fonction de l'appareil et de la course de ponçage. Permet d'obtenir une surface quasiment exempte de cercles de ponçage et de rayures grâce à un ponçage flou.

Remarque

Le mouvement de ponçage linéaire reste rectiligne. Les ponceuses linéaires sont donc parfaites pour le ponçage de profilés, feuillures, de mains courantes et de croisillons sur des vitres.

La ponceuse Delta effectue elle aussi un mouvement de ponçage ondulatoire. Celui-ci convient notamment à l'enlèvement de matière sur de petites surfaces avec des angles, des coins et des arêtes.

Dans le cas des ponceuses roto-excentriques, peu importe si la machine est déplacée dans le sens des fibres ou non.

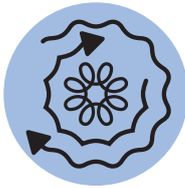
Plus d'informations, voir page 110

Plus d'informations, voir page 102

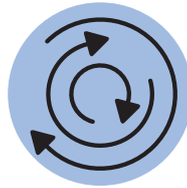
Plus d'informations, voir page 94



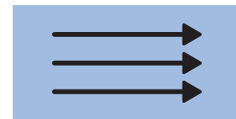
Rotation excentrique forcée



Rotation



Bande



<p>Rotation excentrique forcée obtenue par utilisation du réducteur.</p>	<p>Mouvement circulaire uniquement.</p>	<p>Mouvement purement linéaire dans un sens grâce à une bande à rotation sans fin.</p>
<p>Le réducteur permet d'augmenter nettement l'abrasion. Convient pour le ponçage dégrossissant, pour l'enlèvement rapide d'anciens revêtements instables et le polissage sans hologrammes.</p>	<p>Pour une abrasion si possible élevée (entre autres pour un enlèvement de vernis sur de grandes surfaces).</p>	<p>Pour une abrasion et un ponçage puissants de grandes aspérités.</p>
<p>Décapage rapide et performant de couches de peinture et de laque usées, sans grand risque d'erreurs de ponçage.</p>	<p>Les ponceuses rotatives puissantes ne pardonnent aucune erreur de manipulation. Si la surface doit être parfaitement plane, poncez avec précaution, pour éviter de rayer profondément la pièce par accident.</p>	<p>En liaison avec un cadre de guidage, le retrait est limité de sorte que même avec des surfaces plaquées, une surface très plate peut être produite. Ne convient pas pour les joints longitudinaux et transversaux en bois en raison de la direction des fibres.</p>
<p>Plus d'informations, voir page 88</p>	<p>Plus d'informations, voir page 118</p>	<p>Plus d'informations, voir page 112</p>



ROTEX : une polyvalence légendaire

Les ponceuses roto-excentriques ROTEX

Principe 3 en 1 : une seule machine pour une abrasion extrêmement puissante au dégrossissage, un résultat de ponçage très fin et un polissage parfait. En combinaison avec l'abrasif Granat, la ROTEX fait économiser de l'argent à l'achat et aussi dans la consommation d'abrasif.

Ponceuses roto-excentriques **ROTEX RO 90**



Ponceuse compacte avec plateau de ponçage de diamètre de 90 mm et principe exclusif 4 en 1 grâce au patin de ponçage Delta.



Ponceuses roto-excentriques **ROTEX RO 125**

Ponceuse maniable avec plateau de ponçage de 125 mm de diamètre.



Ponceuses roto-excentriques **ROTEX RO 150**

Ponceuse puissante avec plateau de ponçage de diamètre de 150 mm et principe breveté Multi-Jetstream 2.



Protège le plateau de ponçage et la pièce

Un ponçage sûr et sans recul jusqu'aux bords, grâce au Protector Festool.



Un environnement sain et sans poussières grâce au principe MULTI-JETSTREAM 2

Pour une aspiration très élevée avec une puissance de ponçage maximale. Garantit une plus longue durée de vie des abrasifs, des plateaux de ponçage et de la machine. Breveté et unique dans le monde entier pour les diamètres de 150 mm : le système de ponçage Festool MULTI-JETSTREAM 2 avec arrivée et évacuation d'air.



Changement de plateau sans outil

Rapidement et en toute sécurité. Changement rapide et sans outil des plateaux de polissage et de ponçage grâce à l'interface FastFix. Pour une réaction rapide à des applications et des matériaux sans cesse changeants.

**L'abrasif adapté
Pour toutes les applications**

Et pour avoir une bonne vue d'ensemble de tous vos abrasifs, Festool propose le Systainer adapté. Avec des calages pour chaque diamètre.

Vous trouverez les Systainer et d'autres accessoires intelligents, page 92



03 Ponceuses



Caractéristiques techniques	RO 90	RO 125	RO 150
Puissance absorbée (W)	400	500	720
Vitesse de rotation (roto-excentrique) (min ⁻¹)	260 – 520	300 – 600	320 – 660
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	3.500 – 7.000	3.000 – 6.000	3.300 – 6.800
Course de ponçage (mm)	3	3,6	5
Plateau de ponçage FastFix Ø (mm)	90	125	150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27	27
Poids (kg)	1,5	1,9	2,3

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	○	-	-

Polissage

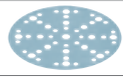
Petites surfaces	●	●	○
Grandes surfaces	-	○	●

parfaitement adaptée ●
adaptée ○

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
RO 90 DX			
	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	509,00 610,80	571819
RO 125			
	RO 125 FEQ-Plus plateau de ponçage FastFix Ø 125 mm (mou), capot protecteur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	518,00 621,60	571779
RO 150			
Toutes les versions : Plateau de ponçage FastFix Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), capot protecteur			
	RO 150 FEQ en emballage carton	567,00 680,40	575066
	RO 150 FEQ-Plus en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	609,00 730,80	575069

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Patin de ponçage Toutes les versions : Emballage sous blister			
	SSH-GE-STF-R090 DX pour l'abrasif V93, patin de ponçage Delta, table sans patin de ponçage interchangeable, pour monter des patins de ponçage StickFix souples et durs, taraudage FastFix	27,60 33,12	496802
	SSH-STF-V93/6-W/2 pour DX 93, RO 90 DX, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, mou, avec bouton pression, contenu 2 pce(s)	16,50 19,80	488715
	SSH-STF-V93/6-H/2 pour DX 93, RO 90 DX, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dur, avec bouton pression, contenu 2 pce(s)	16,50 19,80	488716
	LSS-STF-R090 V93/6 pour l'abrasif V93, plateau avec patin de ponçage interchangeable, patin de ponçage pour lamelles V93, pour le ponçage des endroits difficiles d'accès	33,90 40,68	496803
	LSS-STF-R090 V93 E support de ponçage de rechange pour plateau de ponçage pour lamelles	26,10 31,32	497483
Plateau de ponçage Toutes les versions : taraudage FastFix, Emballage sous blister			
	ST-STF D90/7 FX H-HT dur, velcro résistant aux hautes températures, pour surfaces planes et petites bordures	33,90 40,68	495623
	ST-STF D90/7 FX W-HT mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies	33,90 40,68	496804
	ST-STF D125/8 FX H-HT dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures	41,70 50,04	492127
	ST-STF D125/8 FX W-HT mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies	41,70 50,04	492125
	ST-STF D125/8 FX-SW super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés	41,70 50,04	492126
	Plateau spécial persiennes FastFix LT-STF D125/R0125 FastFix, pour le ponçage de persiennes, taraudage FastFix, diamètre 125 mm, Emballage sous blister	43,90 52,68	492129

03 Ponceuses

Accessoires		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Plateau de ponçage Toutes les versions : pour RO 150 FEQ, FastFix, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage FastFix, Emballage sous blister			
	ST-STF D150/MJ2-FX-H-HT dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures	53,60 64,32	202463
	ST-STF D150/MJ2-FX-W-HT mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies	53,60 64,32	202461
	ST-STF D150/MJ2-FX-SW super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés	53,60 64,32	202462
Pad d'interface Toutes les versions : élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, Emballage sous blister			
	IP-STF-D90/6 pad d'interface D 90 mm, hauteur 15 mm, diamètre 90 mm	8,80 10,56	497481
	IP-STF-D120/8-J pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, JETSTREAM, hauteur 15 mm, diamètre 120 mm, distance entre deux trous 90 mm	10,70 12,84	492271
	IP-STF D150/MJ2-5/2 pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces arrondies, contenu 2 pce(s), diamètre 145 mm, hauteur 5 mm	23,10 27,72	203348
	IP-STF D150/MJ2-15/1 pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, diamètre 145 mm, hauteur 15 mm	14,80 17,76	203351
	Accessoires de ponçage voir page 134		
SYSTAINER T-LOC			
	SYS-STF-D77/D90/V93 avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs V93, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	59,20 71,04	497687
	SYS-STF D125 avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	59,90 71,88	497685
	SYS-STF D150 avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC	70,10 84,12	497690
	Kit PROTECTOR FP-RO 90 pour RO 90 DX, capots de protection pour fenêtres S, M, L correspond à env. 4, 8, 12 mm de distance jusqu'au bord, en fonction de l'angle du cadre, contenu 3 pce(s), Emballage sous blister	32,60 39,12	497936
Capot protecteur Toutes les versions : Emballage sous blister			
	FESTOOL 90FX pour RO 90 DX, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler	11,40 13,68	496801
	FESTOOL 125FX pour RO 125 FEQ, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler	11,40 13,68	493912
	FESTOOL 150FX pour RO 150 FEQ, pour protéger le plateau de ponçage et la pièce à travailler	14,20 17,04	493913

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Plateau de polissage Toutes les versions : Emballage sous blister			
	PT-STF-D90 FX-R090 pour RO 90 DX, FastFix, pour le montage des accessoires de polissage de diamètre 80 mm, polissage d'arêtes de meubles, polissage de petites surfaces, diamètre 75 mm	33,90 40,68	495625
	PT-STF-D125 FX-R0125 pour RO 125 FEQ, FastFix, pour les accessoires de polissage, diamètre 115 mm, hauteur 10 mm	24,30 29,16	492128
	PT-STF-D150 FX pour RO 150 FEQ, FastFix, pour les accessoires de polissage, diamètre 135 mm, hauteur 10 mm	33,60 40,32	496151
	PT-STF-D150 M8 pour RO 150 FEQ, pour les accessoires de polissage, diamètre 135 mm, hauteur 10 mm	24,90 29,88	496152
	Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO pour RO 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180, en emballage carton	8,40 10,08	487865
	Poignée BG-RO 150 pour RO 150 FEQ, Emballage sous blister	22,10 26,52	495188

Les ponceuses compactes à une main, aussi avec une batterie

Les ponceuses excentriques

Grâce à leur poids léger et leur forme compacte, les ponceuses excentriques permettent un ponçage sans effort même en hauteur ou sur des surfaces verticales. Sur batterie ou sur secteur : les deux modèles sont particulièrement puissants et ont un taux d'enlèvement élevé. Et grâce au Protector emboîtable et au sac à poussière Longlife, vous arrivez rapidement et en douceur à votre objectif.

Ponceuse excentrique hybride **ETSC 125**

La version sans fil pour une mobilité illimitée. Et grâce à l'adaptateur secteur en option aussi avec un temps d'utilisation illimité.



Ponceuse excentrique **ETS 125 R**

La version filaire ultra-légère.



Moteur
sans charbons
EC-TEC

Taux d'enlèvement particulièrement élevé

Avec ses 250 W, la ETS fait partie des leaders dans sa catégorie puissance, elle garantit ainsi un travail rapide.

**Travail sans interruption**

Grâce aux batteries Bluetooth® 3,1 Ah à durée d'utilisation supérieure à la durée de recharge.

**Puissance et endurance**

Endurance et puissance identiques à celles d'une ponceuse filaire grâce à la batterie Ergo Bluetooth® 18 V performante combinée au moteur EC-TEC sans charbons.

Unique : hybride

Pour toutes les interventions nécessitant encore plus d'endurance, vous pouvez remplacer la batterie Ergo Bluetooth® 18 V par l'adaptateur secteur plug-it (inclus dans la version Set et disponible comme accessoire). En combinaison avec le câble plug-it, votre appareil fonctionne sur secteur aussi longtemps que vous le souhaitez – idéal avec un aspirateur Festool.



Propre et sans poussière Avec sac récupérateur ou relié à un aspirateur

Que ce soit avec le sac récupérateur de poussière Longlife réutilisable ou avec l'aspirateur Festool, notre système permet de capter la poussière directement là où elle s'accumule. Et grâce à la batterie Bluetooth, vous démarrez l'aspirateur directement avec la ponceuse sans fil.

Plus d'informations sur nos aspirateurs, voir page 158



Parfaitement adaptée à votre main

Les ponceuses excentriques avec moteur EC-TEC

Pour un ponçage sans fatigue en hauteur, une bonne sensation pour les bords et du confort dans chaque situation. La classe compacte ETS EC à l'ergonomie adaptée pour des possibilités de prise différentes, mais toujours optimales. Le moteur sans charbons EC-TEC et les composants de haute qualité lui garantissent une grande longévité.

Ponceuse excentrique

ETS EC 150/3

ETS EC 150/5

Diamètre de 150 mm disponible avec 2 courses de ponçage : ETS EC 150/3 avec une course de ponçage de 3 mm pour le ponçage de finition et ETS EC 150/5 avec une course de ponçage de 5 mm pour le ponçage intermédiaire.



Ponceuse excentrique

ETS EC 125/3

Diamètre de 125 mm et course de ponçage de 3 mm pour le ponçage de finition



Moteur sans charbons EC-TEC



L'assurance de bons résultats

Protection de la pièce, mais également de l'utilisateur. Le frein de plateau, en carbure robuste, évite toute montée en vitesse incontrôlée du plateau de ponçage à vide et permet un positionnement sans rayure et un retrait rapide de la machine.



La différence entre sentir et ressentir

Le nouveau « Vibration Control System » rend le moteur encore plus intelligent. Grâce à une régulation active de la vitesse qui diminue automatiquement la puissance quand les vibrations sont trop élevées. Le résultat : un fonctionnement plus régulier et une meilleure sensation de ponçage pour une nette diminution des vibrations ressenties.



Améliore le résultat de ponçage en évitant le frottement sur les surfaces

Conception nouvelle pour la protection optimale des surfaces et une nette amélioration du maniement. La gaine de protection 100 % nylon, enveloppe le tuyau d'aspiration qui glisse facilement sans abîmer les surfaces et les chants. De plus, le câble plug it intégré est protégé.



C'est l'utilisateur qui décide de la mise en route de la machine

Son positionnement évite toute mise en route ou arrêt fortuit de la ponceuse.

Application Festool Work Connexion simple entre machines et service après-vente

L'application Festool Work est l'outil idéal pour obtenir des informations détaillées sur ses outils, profiter de différentes prestations de services Festool et connecter batteries et machines. La gestion numérique des outils devient un jeu d'enfant.

A télécharger gratuitement :



Une finition sans concession

Les ponçuses excentriques puissantes

Un fonctionnement régulier, une ergonomie parfaite, une adaptation progressive du régime, des freins de plateau sûrs : telles sont les forces que combinent ces deux ponçuses excentriques, pour un plus grand confort lors des travaux longue durée.

Ponçuse excentrique

ETS 150/3

ETS 150/5

Diamètre de 150 mm disponible avec 2 courses de ponçage : ETS 150/3 avec une course de ponçage de 3 mm pour le ponçage de finition et ETS 150/5 avec une course de ponçage de 5 mm pour le ponçage intermédiaire.



MULTI-JETSTREAM 2

Le principe MULTI-JETSTREAM 2 se définit par sa combinaison unique d'alimentation et d'évacuation d'air, avec une récupération optimale de la poussière jusque dans les angles. Le mouvement d'air permet de transporter activement la poussière de ponçage jusqu'au canal d'aspiration le plus proche. Résultat : une aspiration efficace à presque 100 %, pour une abrasion élevée constante et une qualité de surface parfaite.



Caractéristiques techniques	ETS 125 R	ETSC 125	ETS EC 125/3
Puissance absorbée (W)	250	-	400
Tension de la batterie (V)	-	18	-
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	-	3,1	-
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	6.000 – 12.000	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	2	2	3
∅ plateau de ponçage interchangeable (mm)	125	125	125
∅ raccord d'aspiration (mm)	27	27	27
Poids (kg)	1,2	-	1,2
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	-	1,4	-

Surfaces planes

Ponçage intermédiaire	○	○	○
Ponçage de finition	●	●	●
Ponçage extra fin	●	●	●

Surfaces bombées

Ponçage intermédiaire	○	○	○
Ponçage de finition	●	●	●
Ponçage extra fin	●	●	●



Caractéristiques techniques	ETS EC 150/3	ETS EC 150/5	ETS 150/3	ETS 150/5
Puissance absorbée (W)	400	400	310	310
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000	4.000 – 10.000	4.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	3	5	3	5
∅ plateau de ponçage interchangeable (mm)	150	150	150	150
∅ raccord d'aspiration (mm)	27	27	27	27
Poids (kg)	1,2	1,2	1,8	1,8

Surfaces planes

Ponçage intermédiaire	○	●	○	●
Ponçage de finition	●	●	●	●
Ponçage extra fin	●	○	●	○

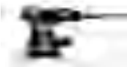
Surfaces bombées

Ponçage intermédiaire	○	●	○	●
Ponçage de finition	●	●	●	●
Ponçage extra fin	●	○	●	○

- parfaitement adaptée
- adaptée

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.fr/vibration

03 Ponceuses

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
ETS 125 R	Toutes les versions : plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
	ETS 125 REQ en emballage carton	302,00 362,40	201213
	ETS 125 REQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	335,00 402,00	574636
ETSC 125	Toutes les versions : plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
	ETSC 125 Li-Basic sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	295,00 354,00	201533
	ETS 125 Li 3,1 I-Plus 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	500,00 600,00	575719
	ETS 125 Li 3,1 I-Set 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18 V ERGO (avec câble secteur plug-it), en SYSTAINER SYS-COMBI 2	632,00 758,40	575712
ETS EC 125	Toutes les versions : plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT), tournevis OC 5		
	ETS EC 125/3 EQ en emballage carton	518,00 621,60	571895
	ETS EC 125/3 EQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	552,00 662,40	571894
ETS EC 150	Toutes les versions : tournevis OC 5		
	ETS EC 150/3 EQ plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en emballage carton	518,00 621,60	575032
	ETS EC 150/3 EQ-Plus plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	552,00 662,40	575031
	ETS EC 150/3 EQ-GQ plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en carton), en emballage carton	666,00 799,20	575400
	ETS EC 150/5 EQ plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en emballage carton	518,00 621,60	575043
	ETS EC 150/5 EQ-Plus plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	552,00 662,40	575042
	ETS EC 150/5 EQ-GQ plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), tuyau d'aspiration D27/22x3,5 m AS-GQ (en carton), en emballage carton	666,00 799,20	575403
ETS 150	Toutes les versions : support pour sac récupérateur, tournevis OC 5		
	ETS 150/3 EQ plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en emballage carton	352,00 422,40	575023
	ETS 150/3 EQ-Plus plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	391,00 469,20	575022
	ETS 150/5 EQ plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en emballage carton	352,00 422,40	575057
	ETS 150/5 EQ-Plus plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	391,00 469,20	575056

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Plateau de ponçage Toutes les versions : Emballage sous blister			
	ST-STF 125/8-M4-J W-HT pour ES 125, ETS 125, ETSC 125, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, JETSTREAM, taraudage M4, distance entre deux trous 90 mm	50,70 60,84	492280
	ST-STF 125/8-M4-J SW pour ES 125, ETS 125, ETSC 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M4, distance entre deux trous 90 mm	50,70 60,84	492282
	ST-STF 125/8-M8-J H pour ETS EC 125, LEX 125, dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, JETSTREAM, taraudage M8	52,10 62,52	492284
	ST-STF 125/8-M8-J W-HT pour ETS EC 125, LEX 125, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, JETSTREAM, taraudage M8	52,10 62,52	492286
	ST-STF 125/8-M8-J SW pour ETS EC 125, LEX 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M8	52,10 62,52	492288
	ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8	53,60 64,32	202460
	ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8	53,60 64,32	202458
	ST-STF D150/MJ2-M8-SW pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8	53,60 64,32	202459
Pad d'interface Toutes les versions : élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, Emballage sous blister			
	IP-STF-D120/8-J pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, JETSTREAM, hauteur 15 mm, diamètre 120 mm, distance entre deux trous 90 mm	10,70 12,84	492271
	IP-STF D150/MJ2-5/2 pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces arrondies, contenu 2 pcel(s), diamètre 145 mm, hauteur 5 mm	23,10 27,72	203348
	IP-STF D150/MJ2-15/1 pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, diamètre 145 mm, hauteur 15 mm	14,80 17,76	203351
	Accessoires de ponçage voir page 136		
SYSTAINER T-LOC			
	SYS-STF D125 avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	59,90 71,88	497685
	SYS-STF D150 avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC	70,10 84,12	497690
	Capot protecteur PR ETS-R 125 pour ETS 125 REQ, ETSC 125, 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	11,00 13,20	201690
	Sac récupérateur de poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS pour RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 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	30,20 36,24	201693
	Batteries et chargeurs voir page 22		
Filtre Turbo Toutes les versions : pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour cassette filtre, filtre papier pour aspiration Turbo			
	TF II-RS/ES/ET/25 contenu 25 pcel(s), en emballage carton	35,10 42,12	487871
	TF II-RS/ES/ET/5 contenu 5 pcel(s), Emballage sous blister	8,60 10,32	487779
	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, sacs papiers avec support pour aspiration Turbo, support pour sac récupérateur, filtre turbo, Emballage sous blister	26,50 31,80	489631

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

Les ponceuses vibrantes compactes à une main, aussi avec une batterie

Nos ponceuses vibrantes ergonomiques

Idéale pour poncer des surfaces étroites et droites proches des bords. Par leur conception compacte, leur poids réduit et leur ergonomie parfaite, les ponceuses vibrantes sont idéales pour un ponçage de longue durée et sans fatigue même en hauteur.

Ponceuse vibrante **RTS 400**

Ponceuse vibrante compacte alimentée sur secteur pour utilisation prolongée.



Ponceuse vibrante sans fil **RTSC 400**

Ponceuse vibrante compacte sans fil pour la puissance d'un outil filaire. Utilisable avec adaptateur secteur plug-in et aussi comme ponceuse filaire.



Vitesse parfaite pour résultats impeccables

L'électronique MMC garantit que la vitesse de rotation à vide = la vitesse de rotation de travail.

Taux d'enlèvement particulièrement élevé

Avec ses 250 W, la RTS fait partie des leaders dans sa catégorie puissance, elle garantit ainsi un travail rapide.



Unique : hybride

Pour toutes les interventions nécessitant encore plus d'endurance, vous pouvez remplacer la batterie Ergo Bluetooth® 18 V par l'adaptateur secteur plug-it (inclus dans la version Set et disponible comme accessoire). En combinaison avec le câble plug-it, votre appareil fonctionne sur secteur aussi longtemps que vous le souhaitez – idéal avec un aspirateur Festool.



Travail sans interruption

Grâce aux batteries Bluetooth® 3,1 Ah à durée d'utilisation supérieure à la durée de recharge.

Une offre unique : la garantie totale 3 ans Inclus batteries et chargeurs

Rapide, complet et entièrement gratuit durant les trois premières années : notre SAV Premium. Dans le cadre de la Garantie all-inclusive, les pièces d'usure telles que les charbons, roulements ou bagues d'étanchéité sont incluses. Une réparation complète et entièrement gratuite. Ce service est également valable sur les batteries et chargeurs.*

Plus d'informations, voir page 4



* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées dans les 30 jours suivant l'achat. Les conditions de garantie s'appliquent. Conditions et informations sur le Festool SERVICE : www.festool.fr/services

La « garantie totale 3 ans » n'est pas applicable dans les cas suivants : dommages sur les consommables et accessoires, utilisation non conforme, dommages liés 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.

Le retour aux sources

La gamme polyvalente des ponces vibrantes

Inventées en 1951, elles ont été développées en termes de puissance, d'ergonomie, d'efficacité et de polyvalence. Les ponces vibrantes sont idéales pour poncer les bordures sur trois côtés et permettent d'obtenir les meilleurs résultats sur petites et grandes surfaces.

Ponceuse vibrante **RS 100 C**

Efficace sur de grandes surfaces : RS 100 C avec en plus un engrenage sous-multiplié. Pour une abrasion élevée, parfaite pour l'élimination de revêtements récalcitrants grâce à une course de 5 mm. Fonctionnement agréable grâce au système anti-vibrations.



Ponceuse vibrante **RS 200**

Grandes surfaces, ponçage fin grâce à la course de 2,4 mm : permet d'obtenir une qualité de surface excellente dans le ponçage intermédiaire et final de la peinture grâce au grand patin de ponçage et à la vitesse élevée.



Ponceuse vibrante **RS 300**

Utilisation variée : différents patins de ponçage et un rapport optimal entre la taille, le poids et le plateau de ponçage ; parfait pour les surfaces, les coins, les bords et les interstices.



Caractéristiques techniques	RTS 400 R	RTSC 400	RS 100 C	RS 200	RS 300
Puissance absorbée (W)	250	-	520	330	280
Tension de la batterie (V)	-	18	-	-	-
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	-	3,1	-	-	-
Régime à vide (min ⁻¹)	6.000 – 12.000	6.000 – 10.000	7.000	4.000 – 10.000	4.000 – 10.000
Course de travail (min ⁻¹)	12.000 – 24.000	12.000 – 20.000	14.000	8.000 – 20.000	8.000 – 20.000
Course de ponçage (mm)	2	2	5	2,4	2,4
Patin de ponçage interchangeable (mm)	80 x 130	80 x 130	115 x 221	115 x 225	93 x 175
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27	27	27	27
Poids (kg)	1,2	-	3	2,5	2,3
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	-	1,4	-	-	-

Surfaces planes

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

Coins intérieurs

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

- parfaitement adaptée
- adaptée

03 Ponceuses

Livraison standard		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
RTS 400 R	Toutes les versions : patin de ponçage StickFix 80x130 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
	RTS 400 REQ en emballage carton	302,00 362,40	201224
	RTS 400 REQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	335,00 402,00	574634
RTSC 400	Toutes les versions : patin de ponçage StickFix 80x130 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
	RTSC 400 Li-Basic sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	295,00 354,00	201519
	RTSC 400 Li 3,1 I-Plus 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	500,00 600,00	575731
	RTSC 400 Li 3,1 I-Set 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18 V ERGO (avec câble secteur plug-it), en SYSTAINER SYS-COMBI 2	632,00 758,40	575724
RS 100	Toutes les versions : patin de ponçage StickFix		
	RS 100 CQ en emballage carton	530,00 636,00	567759
	RS 100 CQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	569,00 682,80	567699
RS 200	Toutes les versions : patin de ponçage StickFix 115 x 225 mm, support pour sac récupérateur		
	RS 200 Q en emballage carton	432,00 518,40	567764
	RS 200 EQ en emballage carton	477,00 572,40	567763
	RS 200 EQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	514,00 616,80	567841
RS 300	Toutes les versions : patin de ponçage StickFix 93 x 175 mm, support pour sac récupérateur		
	RS 300 Q en emballage carton	330,00 396,00	567490
	RS 300 EQ en emballage carton	368,00 441,60	567489
	RS 300 EQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	414,00 496,80	567845
	RS 300 EQ-Set patin de ponçage triangulaire, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	439,00 526,80	567848

Accessoires		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Patin de ponçage Toutes les versions : Emballage sous blister			
	SSH-STF-80x130/8 pour RS 4, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, perforé avec 8 trous d'aspiration, dimensions 80 x 130 mm	26,90 32,28	483906
	SSH-STF-80x130/12 pour RTS 400, RS 400, RTSC 400, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, perforé avec 12 trous d'aspiration, dimensions 80 x 130 mm	26,40 31,68	489252
	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	37,00 44,40	488226
	SSH 115x221/10-RS 1 C pour RS 100 C, RS 1 C, pour des abrasifs à pinces, dimensions 115 x 221 mm	31,90 38,28	492310
	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	37,00 44,40	483679
	SSH-STF-115x225/10-KS pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, avec protection, dimensions 115 x 225 mm	41,80 50,16	485648
	SSH-STF-93x175/8 pour RS 300, RS 3, LRS93, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 93 x 175 mm	31,40 37,68	483905

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Patin de ponçage pour lamelles SSH-STF-L93x230/0 pour RS 300, RS 3, LRS93, StickFix, dispositif de patin persienne, dimensions 93 x 230 mm, Emballage sous blister	34,90 41,88	486371
	Patin triangulaire SSH-STF-V93x266/14 pour RS 300, RS 3, LRS93, StickFix, dispositif de patin triangulaire, dimensions 93 x 266 mm, Emballage sous blister	44,90 53,88	486418
Patin de ponçage Toutes les versions : pour des abrasifs à pinces, Emballage sous blister			
	SSH-115x225/10 pour RS 200, RS 2, RS 100, RS 1, dimensions 115 x 225 mm	32,60 39,12	489629
	SSH-93x175/8 pour RS 300, RS 3, LRS93, dimensions 93 x 175 mm	27,40 32,88	489630
	Pad d'interface IP-STF-80x133/12-STF LS130/2 amortisseur entre l'abrasif et le plateau, hauteur 5 mm, contenu 2 pce(s), dimensions 80 x 133 mm, Emballage sous blister	13,50 16,20	490160
	Accessoires de ponçage voir page 140		
SYSTAINER T-LOC Toutes les versions : dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC			
	SYS-STF 80x133 avec calage pour abrasifs 80x133 mm, nombre de compartiments 6	59,90 71,88	497684
	SYS-STF Delta 100x150 avec calage pour abrasifs STF Delta 100x150, nombre de compartiments 5	59,90 71,88	497686
	SYS-STF-D77/D90/V93 avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs V93, nombre de compartiments 8	59,20 71,04	497687
	Capot protecteur PR RTS-R 80x133 pour RTS 400 REQ, RTSC 400, 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	11,00 13,20	201691
	Sac récupérateur de poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS pour RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 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	30,20 36,24	201693
	Batteries et chargeurs voir page 22		
	adaptateur secteur ACA 220-240/18V Ergo pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, pour une transformation en outil filaire des ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, conception légère et ergonomique, câble secteur plug it (4 m), tension d'entrée 220 - 240 V, tension 18 - 20 V, puissance nominale 150 W, poids 0,3 kg, Emballage sous blister	118,30 141,96	202501
Filtre Turbo Toutes les versions : pour cassette filtre, filtre papier pour aspiration Turbo			
	TF-RS 1/5 pour RS 100, RS 1, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	10,00 12,00	483674
	TF II-RS/ES/ET/25 pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, contenu 25 pce(s), en emballage carton	35,10 42,12	487871
	TF II-RS/ES/ET/5 pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	8,60 10,32	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, sacs papiers avec support pour aspiration Turbo, support pour sac récupérateur, 5 x filtre turbo, Emballage sous blister	26,50 31,80	487780

Les ponceuses compactes filaires ou avec une batterie

Les ponceuses Delta

Poncer les angles et les bords : avec leur patin triangulaire, les ponceuses Delta peuvent être guidées avec fiabilité sur les bords étroits et dans les coins. De forme compacte, avec un poids réduit et une ergonomie parfaite, elles sont idéales pour un ponçage de longue durée et sans fatigue en hauteur.

Ponceuse Delta DTS 400

Ponceuse Delta compacte alimentée sur secteur pour utilisation prolongée.



Moteur sans charbons EC-TEC



Ponceuse hybride Delta DTSC 400

Ponceuse hybride Delta sans fil avec la puissance d'un outil filaire. Utilisable avec l'adaptateur secteur plug-in pour une version filaire.

Caractéristiques techniques	DTS 400 R	DTSC 400
Puissance absorbée (W)	250	-
Tension de la batterie (V)	-	18
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	-	3,1
Régime à vide (min ⁻¹)	6.000 - 12.000	6.000 - 10.000
Course de ponçage (mm)	2	2
Patin de ponçage interchangeable (mm)	100 x 150	100 x 150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	1,2	-
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	-	1,4

Batteries à voir page

22

Unique : hybride

Pour toutes les interventions nécessitant encore plus d'endurance, vous pouvez remplacer la batterie Ergo Bluetooth® 18 V par l'adaptateur secteur plug-it (inclus dans la version Set et disponible comme accessoire). En combinaison avec le câble plug-it, votre appareil fonctionne sur secteur aussi longtemps que vous le souhaitez – idéal avec un aspirateur Festool.



Moins de retouches

Capot protecteur pour un ponçage le long des fenêtres, cadres et panneaux

Livraison standard		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
DTS 400 R	Toutes les versions : patin de ponçage StickFix 100x150 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
	DTS 400 REQ en emballage carton	302,00 362,40	201231
	DTS 400 REQ-Plus en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	335,00 402,00	574635
DTSC 400	Toutes les versions : patin de ponçage StickFix 100x150 mm, capot protecteur, sac récupérateur de poussière Longlife		
	DTSC 400 Li-Basic sans batterie, ni chargeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	295,00 354,00	201526
	DTSC 400 Li 3,1 I-Plus 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	500,00 600,00	575710
	DTSC 400 Li 3,1 I-Set 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18 V ERGO (avec câble secteur plug-it), en SYSTAINER SYS-COMBI 2	632,00 758,40	575703
Accessoires		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Patin de ponçage SSH-STF-Delta 100x150/7 pour DTS 400, DTSC 400, DS 400, pour le ponçage jusque dans les coins, dimensions 100 x 150 mm, Emballage sous blister	30,00 36,00	493723
	Accessoires de ponçage voir page 141		
	SYSTAINER T-LOC Toutes les versions : dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC		
	SYS-STF 80x133 avec calage pour abrasifs 80x133 mm, nombre de compartiments 6	59,90 71,88	497684
	SYS-STF Delta 100x150 avec calage pour abrasifs STF Delta 100x150, nombre de compartiments 5	59,90 71,88	497686
	SYS-STF-D77/D90/V93 avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs V93, nombre de compartiments 8	59,20 71,04	497687
	Capot protecteur PR DTS-R 100x150 pour DTS 400 REQ, DTSC 400, 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	11,00 13,20	201692
	Sac récupérateur de poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS pour RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 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	30,20 36,24	201693
	Batteries et chargeurs voir page 22		
	adaptateur secteur ACA 220-240/18V Ergo pour ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, pour une transformation en outil filaire des ponceuses hybrides RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, conception légère et ergonomique, câble secteur plug it (4 m), tension d'entrée 220 – 240 V, tension 18 – 20 V, puissance nominale 150 W, poids 0,3 kg, Emballage sous blister	118,30 141,96	202501

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

Pour feuillures, arrondis et profilés

La ponceuse linéaire DUPLEX

Le mouvement de ponçage linéaire de la LS 130 imite le ponçage à la main mais est nettement plus rapide et sans effort pour l'obtention d'un résultat parfait. La multitude d'applications de la LS 130 regroupe les profilés, ponçages de chants et de fenêtres les plus divers. Particulièrement ingénieux : le kit patin personnalisable pour réaliser des patins de ponçage pour chaque profilé.

Ponceuse linéaire DUPLEX LS 130



Caractéristiques techniques	LS 130
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

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	464,00 556,80	567850



Pour chaque profilé à volonté
Toujours le patin de ponçage correct : 11 patins de ponçage différents pour les profilés les plus courants ainsi que les abrasifs les plus divers pour des applications spéciales.



Patins de ponçage profilés sur mesure

Le kit patin personnalisable permet de réaliser des patins de ponçage personnalisés facilement, rapidement et à peu de frais, pour des résultats aussi parfaits qu'un ponçage manuel en un rien de temps.

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Patin de ponçage plat SSH-STF-LS130-F standard, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	30,80 36,96	490161
	Patin profilé de feuillurage SSH-STF-LS130-90 GR 90 degrés, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	33,40 40,08	490162
Patin profilé rayon Toutes les versions : dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister			
	SSH-STF-LS130-R6KV rayon R6 concave	33,40 40,08	490163
	SSH-STF-LS130-R10KV rayon R10 concave	33,40 40,08	491197
	SSH-STF-LS130-R18KV rayon R18 concave	33,40 40,08	490164
	SSH-STF-LS130-R25KV rayon R25 concave	33,40 40,08	490165
	Patin profilé à rainurer en V SSH-STF-LS130-V10 dimensions de base minimum de la rainure en V 10 mm, dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister	33,40 40,08	490166
Patin profilé à gorge creuse Toutes les versions : dimensions 80 x 130 mm, Emballage sous blister			
	SSH-STF-LS130-R5KX rayon R5 convexe	33,40 40,08	491198
	SSH-STF-LS130-R12,5KX rayon R12,5 convexe	33,40 40,08	490167
	Kit patin personnalisable SSH-STF-LS130 Kit kit pour réaliser un patin profilé personnalisé, Emballage sous blister	47,80 57,36	490780
	Pad d'interface IP-STF-80x133/12-STF LS130/2 amortisseur entre l'abrasif et le plateau, hauteur 5 mm, contenu 2 pce(s), dimensions 80 x 133 mm, Emballage sous blister	13,50 16,20	490160
	Accessoires de ponçage voir page 140		
	SYSTAINER T-LOC SYS-STF 80x133 avec calage pour abrasifs 80x133 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 6, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	59,90 71,88	497684
	Patin de décapage SSH-LS130-B100 pour éliminer les colles, largeur 100 mm, Emballage sous blister	24,60 29,52	491199
	Patin de ponçage pour lamelles SSH-STF-LS130-LL195 pour le ponçage d'endroits exigus, dimensions 80 x 195 mm, Emballage sous blister	19,30 23,16	491861

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

Précision sur grande largeur

Les ponceuses à bande

Ponçage du bois, précis, parallèlement aux fibres du bois : que ce soit un ponçage dégrossissant ou de finition, quand il s'agit d'un ponçage linéaire, les ponceuses à bande sont exactement les outils qu'il vous faut. Pour obtenir d'excellents résultats en un temps record, sans cercle ou rayure de ponçage et donc sans retouche.

Ponceuses à bande

BS 75

Universel pour les petites surfaces : parfait pour la rectification, par exemple, de meubles



Ponceuses à bande

BS 105

Particulièrement rapide pour les grandes surfaces : optimale pour le ponçage, par exemple, de châssis de porte ou de surfaces planes de taille similaire



Caractéristiques techniques	BS 75	BS 105
Puissance absorbée (W)	1.010	1.200
Charge nominale pour vitesse de passe (m/min)	200 – 380	230 – 380
Longueur x largeur (mm)	533 x 75	620 x 105
Surface de ponçage (mm)	135 x 75	160 x 105
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36
Poids (kg)	4	6,3



Un contact tout en douceur
La ponceuse à bande est placée de manière simple et sûre grâce au cadre de guidage, elle repose parfaitement à plat et est ainsi facile à guider.



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.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
BS 75	Toutes les versions : sac filtre, raccord d'aspiration, bande abrasive P 100		
	BS 75 E en emballage carton	386,00 463,20	575770
	BS 75 E-Plus dispositif stationnaire, en SYSTAINER SYS MAXI	454,00 544,80	575769
	BS 75 E-Set dispositif stationnaire, cadre de ponçage, en SYSTAINER SYS MAXI	582,00 698,40	575771
BS 105	Toutes les versions : sac filtre, raccord d'aspiration, bande abrasive P 100		
	BS 105 en emballage carton	580,00 696,00	575767
	BS 105 E-Plus dispositif stationnaire, en SYSTAINER SYS MAXI	708,00 849,60	575766
	BS 105 E-Set dispositif stationnaire, cadre de ponçage, en SYSTAINER SYS MAXI	870,00 1.044,00	575768

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Semelle Toutes les versions : Emballage sous blister			
	SU/GG-BS 75 pour BS 75, en tissu / graphite, contenu 2 pce(s)	14,80 17,76	490823
	SU/KM-BS 75 pour BS 75, en liège / métal pour meulages grossiers,	10,40 12,48	490824
	SU/GG-BS 105 pour BS 105, en tissu / graphite, contenu 2 pce(s)	16,70 20,04	490825
	SU/KM-BS 105 pour BS 105, en liège / métal pour meulages grossiers,	12,00 14,40	490826
Cadre de guidage Toutes les versions : montage rapide sans outil, en emballage carton			
	FSR-BS 105 pour BS 105	217,60 261,12	204802
	FSR-BS 75 pour BS 75	173,00 207,60	204803
	Bande abrasive voir page 143		
	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	16,70 20,04	490818
	Sac d'évacuation des poussières AS-BS 75/105 pour BS 75, BS 105, en emballage carton	32,50 39,00	490819
	Dispositif stationnaire SE-BS 75/105 pour BS 75, BS 105, contenu 2 pce(s), en emballage carton	29,50 35,40	490820

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

La pose de cloisons sèches n'a jamais été si facile

Les ponceuses à bras

Toutes les pièces sont préparées rapidement et simplement avec une ponceuse de la gamme PLANEX. Avec l'aspiration intégrée, le segment de brosse démontable pour les travaux proches des bords et le plateau de ponçage super mou, vous obtenez les meilleurs résultats. Les deux ponceuses à bras PLANEX sont particulièrement robustes et résistantes, car elles ne sont pas équipées d'un arbre flexible.

Ponceuse à bras **PLANEX easy LHS-E 225**

Manipulation particulièrement simple sans montage ni réglage. Déballer et démarrer



Moteur sans charbons EC-TEC



Ponceuse à bras **PLANEX LHS 225**

Grâce à la longueur de travail et à l'aspiration variables, les travaux sur les murs et les plafonds sont particulièrement faciles.



Le meilleur soutien

Le harnais est parfait pour vous aider à poncer des plafonds jusqu'à 2,6 m. Un travail continu, ergonomique et sain est ainsi rendu possible.

Ponçage plus facile

Le poids réduit de la machine et la répartition avantageuse du poids de la ponceuse à bras PLANEX permettent un travail confortable.



Grand rayon d'action

Son articulation maniable vous permet un large rayon de ponçage. Le plateau de ponçage s'applique à plat pour donner un rendement maximal.

Pour vos outils, pensez Système !
L'aspirateur PLANEX



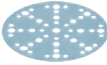
Le CTM 36 AC PLANEX est puissant et conçu pour l'abrasion extrême de la ponceuse autoportée à rallonges PLANEX. Avec porte-outil, tuyau anti-écrasement et obturateur coulissant ComfortClean de série, pour un nettoyage encore plus efficace du filtre. Le résultat : des résultats parfaits à vitesse grand V.

Plus d'informations, voir page 176



Caractéristiques techniques	LHS-E 225	LHS 225
Puissance absorbée (W)	400	550
Régime à vide (min ⁻¹)	400 – 920	340 – 910
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	215	215
Ø abrasif (mm)	225	225
Longueur (m)	1,6	1,1/1,6
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27	36/27
Poids (kg)	4	–
Poids (longueur 1,10 m) (kg)	–	3,8
Poids (longueur 1,60 m) (kg)	–	4,6

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
LHS-E 225	Toutes les versions : plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm (super mou), housse de transport LHS-E 225-BAG, en emballage carton		
	LHS-E 225 EQ	777,00 932,40	571934
	LHS-E 225/CTL36-Set aspirateur CTL 36 E AC-LHS	1.534,00 1.840,80	575447
	LHS-E 225/CTM36-Set aspirateur CTM 36 E AC-LHS	1.711,00 2.053,20	575455
LHS 225	en SYSTAINER SYS MAXI		
	LHS 225 EQ-Plus/IP plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm y compris 2 pads d'interface	1.113,00 1.335,60	571719
	LHS 225 EQ-Plus/SW plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm (super mou)	1.113,00 1.335,60	575217
	LHS 225-SW/CTL 36-Set plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm (super mou), aspirateur CTL 36 E AC PLANEX	1.913,00 2.295,60	575448
	LHS 225-IP/CTL 36-Set aspirateur CTL 36 E AC PLANEX, plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm y compris 2 pads d'interface	1.913,00 2.295,60	575446
	LHS 225-SW/CTM 36-Set plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm (super mou), aspirateur CTM 36 E AC PLANEX	2.092,00 2.510,40	575456
	LHS 225-IP/CTM 36-Set plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm y compris 2 pads d'interface, aspirateur CTM 36 E AC PLANEX	2.092,00 2.510,40	575454
	LHS 225/CTM 36/STL 450-Set adaptateur AD-ST DUO 200, trépied ST DUO 200, Lampe rasante STL 450, ponceuse autoportée à rallonges LHS 225 EQ-Plus/IP, aspirateur CTM 36 E AC-LHS, support pour PLANEX	2.470,00 2.964,00	575460

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Plateau de ponçage Toutes les versions : diamètre 215 mm, Emballage sous blister			
	ST-STF-D215/8-LHS 225-SW pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX, ponceuse à bras PLANEX Easy, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, plateau de ponçage super souple, capable de s'adapter, facilite un travail sans effort grâce à l'aide à l'aspiration optimale	102,80 123,36	202546
	ST-STF-D215/8-IP-LHS 225 pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX, pour un usage universel, convient notamment pour les surfaces convexes, avec 2 pads d'interface, non recommandé pour PLANEX Easy LHS-E 225	114,90 137,88	496106
	Pad d'interface IP-STF-D215/8/2x élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, à utiliser avec le plateau de ponçage 496106, contenu 2 pce(s), hauteur 5 mm, diamètre 215 mm, Emballage sous blister	31,20 37,44	496140
Segment de brosse Toutes les versions : Emballage sous blister			
	BS-LHS 225 pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX, partie démontable du segment de brosse de la tête de ponçage PLANEX LHS 225 EQ	27,60 33,12	495166
	BS-LHS-E 225 pour ponceuse à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ, partie démontable du segment de brosse de la tête de ponçage PLANEX easy LHS-E 225	27,60 33,12	203189
Brosse amovible Toutes les versions : rechange pour segment de brosse usé, Emballage sous blister			
	BE-LHS 225 pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ	39,80 47,76	495167
	BE-LHS-E 225 pour ponceuse à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ	39,80 47,76	203190
	Accessoires de ponçage voir page 139		
	SYSTAINER T-LOC SYS-STF D225 avec calage pour abrasifs Ø 225, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, nombre de compartiments 3, Taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC	74,50 89,40	497691
	Rallonge VL-LHS 225 pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ, allongement rapide pour des plafonds hauts, longueur 500 mm, Emballage sous blister	203,80 244,56	495169
	Harnais TG-LHS 225 pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 Easy, aide au travail pour le ponçage de plafonds, poignée supplémentaire, en SYSTAINER SYS MAXI	272,00 326,40	496911
	Poignée supplémentaire ZG-LHS 225 pour PLANEX et harnais, en emballage carton	50,60 60,72	496916
	Sacoche de transport LHS-E 225-BAG pour ponceuse à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ, housse de transport avec bandoulière, en emballage carton	91,10 109,32	202477
	Porte-outil WHR-CT 36-LHS 225 pour CT 36 PLANEX, avec support pratique, pour le rangement de la PLANEX, ne convient pas pour la ponceuse à bras PLANEX Easy, en emballage carton	108,20 129,84	495964
	Câble plug it H05 RN-F-4 PLANEX pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 Easy, 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	22,60 27,12	203929

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

Les pros du dégrossissage

Ponceuse rotative RAS 180 et ponceuse RUSTOFIX

Nos spécialistes pour le traitement puissant des surfaces en bois. Le moteur puissant de 1 500 W garantit de façon fiable une puissance d'enlèvement élevée en un temps record. Et grâce au démarrage en douceur, à la vitesse constante et à la protection contre la surcharge par contrôle de la température, elles sont idéalement adaptées à une utilisation intensive prolongée.



Ponceuse RUSTOFIX BMS 180

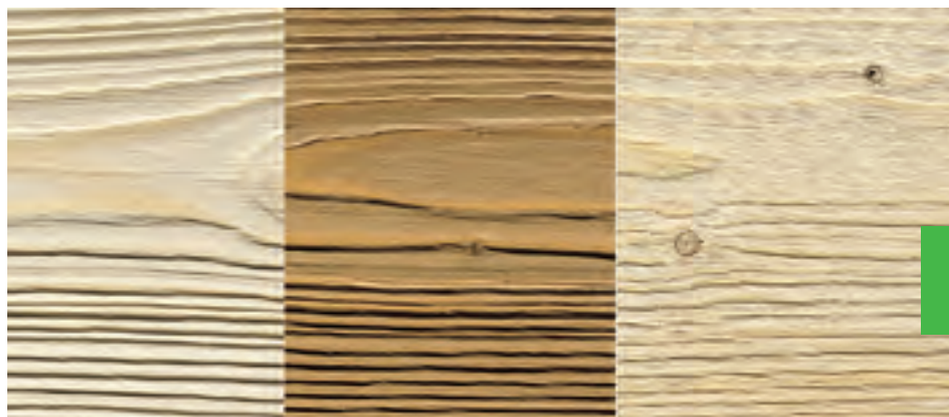
Ponceuse pour un effet structuré pour fabriquer des surfaces en bois rustiques : structuration, ponçage intermédiaire et lissage avec une seule machine.

Ponceuses rotatives RAS 180

La ponceuse avec une puissance d'enlèvement élevée pour de grandes surfaces et des couches épaisses de laques ou de peinture.



Caractéristiques techniques	RAS 180	BMS 180
Puissance absorbée (W)	1.500	1.500
Régime à vide (min ⁻¹)	800 – 4.000	800 – 4.000
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	180	–
Ø outil (mm)	–	150
Axe de l'outil	M14	M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	4,2	7,5

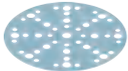


Pour une aspiration idéale

Le capot d'aspiration entraîne les copeaux en toute sécurité en direction de l'aspirateur. Pour un poste de travail propre, une vue dégagée et un environnement de travail sain.

RUSTOFIX : deux brosses incluses

Deux brosses sont incluses dans la livraison standard pour la structuration ou le ponçage intermédiaire. Les brosses Rustilon BG 80 sont disponibles comme accessoires.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
RAS 180			
	RAS 180 E plateau de ponçage StickFix Ø 180 mm (mou), abrasifs StickFix, capot d'aspiration, tournevis OC 4, clé à fourche OC 19, en emballage carton	755,00 906,00	570774
BMS 180			
	BMS 180 E brosse LD 85, brosse KB 85, capot d'aspiration, axe, bride de serrage, tournevis OC 4, clé à fourche OC 11, clé à fourche OC 14, clé à fourche OC 24, en coffret	1.057,00 1.268,40	570775
Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Plateau de ponçage Toutes les versions : pour RAS 180, taraudage M14, Emballage sous blister			
	ST-STF-D180/0-M14 W mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies	48,90 58,68	485253
	ST-D180/0-M14/2F pour disque fibre Ø 180 mm	48,90 58,68	485296
	Accessoires de ponçage voir page 138		
	Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO pour RO 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180, en emballage carton	8,40 10,08	487865
Brosse Rustilon Toutes les versions : pour BMS 180, Ø extérieur 150 mm, en emballage carton			
	LD 85 avec fils d'acier torsadés, corps en acier, pour la structuration du bois, largeur 85 mm, Ø alésage 50 mm	179,30 215,16	411549
	KB 85 fil nylon enrobé de grains abrasifs K80, corps en matière plastique injecté, pour un ponçage intermédiaire, largeur 85 mm, Ø alésage 16 - 30 mm	164,40 197,28	411969
	BG 80 fils Sisal, corps en acier, pour lisser, largeur 80 mm, Ø alésage 50 mm	133,50 160,20	411887

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

04 Poncesuses pneumatiques



122 Ponceuses excentriques pneumatiques
LEX



124 Ponceuses vibrantes pneumatiques



Spécialement conçues pour les utilisations longue durée

Les ponceuses excentriques pneumatiques LEX

Extrêmement robustes, durables et fiables. Idéales pour les utilisations longue durée car les ponceuses pneumatiques nécessitent peu d'entretien et sont encore plus légères que les outils électroportatifs. Les moteurs rotatifs à ailettes solides fournissent la puissance, le système IAS-3 bien pensé une aspiration parfaite et le système anti-vibrations un travail respectueux de la santé. La faible consommation d'air comprimé garantit d'importants gains de coûts.



Ponceuse excentrique pneumatique
LEX 3 77/2,5

Ponceuse compacte avec plateau de ponçage de diamètre de 77 mm et d'un poids de 800 g. Idéal pour le ponçage des surfaces petites ou difficilement accessibles ou des bords.

Ponceuse excentrique pneumatique
LEX 3 125/3
LEX 3 125/5

Diamètre de 125 mm et disponible avec 2 courses différentes : LEX 3 125/3 avec course de ponçage de 3 mm pour un ponçage fin et de finition de grande qualité et LEX 3 125/5 avec course de ponçage de 5 mm pour un travail rapide de ponçage dégrossissant et intermédiaire.



Ponceuse excentrique pneumatique
LEX 3 150/3
LEX 3 150/5
LEX 3 150/7

Diamètre de 150 mm et disponible avec 3 courses différentes : LEX 3 150/3 avec course de ponçage de 3 mm pour un ponçage fin et de finition de grande qualité, LEX 3 150/5 avec course de ponçage de 5 mm pour un travail rapide dans le ponçage dégrossissant et intermédiaire et LEX 3 150/7 avec course de ponçage de 7 mm pour une puissance abrasive élevée en très peu de temps pour le ponçage dégrossissant.





Meilleure qualité de surface

Le frein de plateau unique en son genre diminue toute vitesse excessive du plateau de ponçage empêchant ainsi d'éventuels endommagements par application sur la surface. Le résultat : moins de retouches et coûts réduits.



Parfaitement adaptée à votre main

Guidage et ponçage précis grâce au revêtement Softgrip sur la machine. L'ergonomie équilibrée garantit un travail sans fatigue.

Réglage du régime pendant le ponçage

La position ergonomique de la présélection de vitesse permet de réguler en continu avec le pouce, même pendant le ponçage.



Duretés de plateau pour chaque application

Dur, mou, super mou. Festool propose des plateaux de ponçage dans trois degrés de dureté différents pour des applications optimales adaptées au matériau et à la surface.

Triple avantages
Le système Festool IAS 3.

Le tuyau IAS 3 réunit trois fonctions : alimentation en air comprimé, évacuation de l'air et aspiration. Les poussières de ponçage et l'air évacué sont tenues à distance de la surface de travail. La conception intelligente du système d'évacuation de l'air évite tout air froid : les mains et poignets restent chauds, le travail est plus agréable et plus sain.



- 1 - Alimentation en air comprimé
- 2 - Évacuation de l'air
- 3 - Aspiration des poussières

Ponçage adapté au matériau grâce à la présélection de la vitesse

Les ponceuses vibrantes pneumatiques

Les ponceuses vibrantes pneumatiques tiennent parfaitement en main grâce à leur poids léger et à leur forme ergonomique. Les deux sont équipées du système anti-vibrations pour un travail sain et sans fatigue. Avec leur forme rectangulaire, elles sont idéales pour les surfaces planes.

Ponceuses vibrantes pneumatiques **LRS 93**

Particulièrement légère et compacte avec son poids de 1,5 kg.



Ponceuses vibrantes pneumatiques **LRS 400**

Patin long pour les grandes surfaces.
Néanmoins légère et maniable.



Gain de temps grâce au patin de ponçage MPE endurant

Le patin de ponçage MPE est extrêmement durable. En effet MPE possède une résistance à la traction 5 fois plus élevée que des patins de ponçage courants en caoutchouc mousse et convient parfaitement pour les applications complexes.



Caractéristiques techniques	LEX 3 77/2,5	LEX 3 125/3	LEX 3 125/5	LEX 3 150/3	LEX 3 150/5	LEX 3 150/7
Pression de fonctionnement (bar)	6	6	6	6	6	6
Course de travail (min ⁻¹)	21.000	19.000	19.000	20.000	20.000	20.000
Vitesse de rotation (excentrique) (min ⁻¹)	10.500	9.500	9.500	10.000	10.000	10.000
Course de ponçage (mm)	2,5	3	5	3	5	7
Valeur d'émission de vibrations ah (axe simple) (m/s ²)	0,8	1,1	1,1	2,1	2,7	3,17
Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s ²)	1,9	3,6	4,2	3,7	3,9	5,8
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	270	290	290	290	290	310
Plateau de ponçage Ø (mm)	77	125	125	150	150	150
Niveau de pression acoustique (dB(A))	72	70	70	72	72	76
Poids (kg)	0,8	1	1	1	1	1

Surfaces planes

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

Surfaces bombées

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



Caractéristiques techniques	LRS 93	LRS 400
Pression de fonctionnement (bar)	6	6
Course de travail (min ⁻¹)	14.000	14.000
Course de ponçage (mm)	4	4
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	310	390
Patin de ponçage StickFix (mm)	93 x 175	80 x 400
Poids (kg)	1,5	2,1

Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant	●	●
Ponçage intermédiaire	●	●
Ponçage de finition	○	-

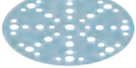
- parfaitement adaptée
- adaptée

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.fr/vibration

04 Ponceuses pneumatiques

Livraison standard		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
LEX 3 77			
	LEX 3 77/2,5 plateau de ponçage StickFix Ø 77 mm W-HT (mou), flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), tournevis OC 4, en emballage carton	400,00 480,00	691131
LEX 3 125	Toutes les versions : flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), tournevis OC 5, en emballage carton		
	LEX 3 125/3 plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (super mou)	578,00 693,60	691140
	LEX 3 125/5 plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou-HT)	578,00 693,60	691141
LEX 3 150	Toutes les versions : flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), tournevis OC 5, en emballage carton		
	LEX 3 150/3 plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW)	578,00 693,60	574996
	LEX 3 150/5 plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W)	578,00 693,60	575081
	LEX 3 150/7 plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W)	578,00 693,60	575077
LRS 93			
	LRS 93M patin de ponçage StickFix 93 x 175 mm, flacon d'huile de nettoyage et lubrification LFC 9022 (50 ml), en emballage carton	524,00 628,80	574811
LRS 400			
	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	648,00 777,60	574813

Accessoires		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Plateau de ponçage Toutes les versions : Emballage sous blister		
	ST-STF-D77/6-M5 W pour LEX 3 77, mou, pour une utilisation universelle et intensive, diamètre 77 mm, taraudage M5	31,40 37,68	498694
	ST-STF 125/8-M8-J H pour ETS EC 125, LEX 125, dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, JETSTREAM, taraudage M8	52,10 62,52	492284
	ST-STF 125/8-M8-J W-HT pour ETS EC 125, LEX 125, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, JETSTREAM, taraudage M8	52,10 62,52	492286
	ST-STF 125/8-M8-J SW pour ETS EC 125, LEX 125, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, taraudage M8	52,10 62,52	492288
	ST-STF D150/MJ2-M8-SW pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8	53,60 64,32	202459
	ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, mou, velcro résistant aux hautes températures, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8	53,60 64,32	202458
	ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, dur, velcro résistant aux hautes températures, haute résistance pour le ponçage des bordures latérales, pour surfaces planes et petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, diamètre 150 mm, taraudage M8	53,60 64,32	202460
	ST-STF-D185/16-M8 W pour LEX 185, mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes ou arrondies, taraudage M8	62,10 74,52	490514
	ST-STF-D185/16-M8 SW pour LEX 185, super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, taraudage M8	62,10 74,52	490526

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Pad d'interface Toutes les versions : élément amortisseur entre le plateau de ponçage et l'abrasif, Emballage sous blister			
	IP-STF-D77/6 pour LEX 3 77, contenu 2 pce(s), hauteur 10 mm, diamètre 77 mm	18,80 22,56	498818
	IP-STF-D120/8-J pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, JETSTREAM, hauteur 15 mm, diamètre 120 mm, distance entre deux trous 90 mm	10,70 12,84	492271
	IP-STF D150/MJ2-5/2 pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces arrondies, contenu 2 pce(s), diamètre 145 mm, hauteur 5 mm	23,10 27,72	203348
	IP-STF D150/MJ2-15/1 pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, diamètre 145 mm, hauteur 15 mm	14,80 17,76	203351
Patin de ponçage Toutes les versions : Emballage sous blister			
	SSH-STF-93x175/8 pour RS 300, RS 3, LRS93, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 93 x 175 mm	31,40 37,68	483905
	SSH-93x175/8 pour RS 300, RS 3, LRS93, pour des abrasifs à pinces, dimensions 93 x 175 mm	27,40 32,88	489630
	SSH-STF-80x400/17 pour LRS 400, HSK 80x400, HSK 80x200, mou, dimensions 80 x 400 mm	68,50 82,20	493140
	Patin triangulaire SSH-STF-V93x266/14 pour RS 300, RS 3, LRS93, StickFix, dispositif de patin triangulaire, dimensions 93 x 266 mm, Emballage sous blister	44,90 53,88	486418
	Accessoires de ponçage voir page 134		
SYSTAINER T-LOC			
	SYS-STF-D77/D90/V93 avec calage pour abrasifs Ø 90 et abrasifs V93, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	59,20 71,04	497687
	SYS-STF D150 avec calage pour abrasifs Ø 150 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 210 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS 3 T-LOC	70,10 84,12	497690
	SYS-STF D125 avec calage pour abrasifs Ø 125 mm, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	59,90 71,88	497685
	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), contenu 2 pce(s), en emballage carton	39,80 47,76	495939
	Cartouche de rechange 2 x 30 g recharge pour kit HB poudre noire (2 x 30 g), contenu 2 pce(s), en emballage carton	18,60 22,32	495940

04 Ponceuses pneumatiques

Accessoires		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Tuyau IAS Toutes les versions : 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			
	IAS 3-3500 AS 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	261,80 314,16	497208
	IAS 3-5000 AS pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m	309,70 371,64	497209
	IAS 3-7000 AS pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m	399,60 479,52	497210
	IAS 3-10000 AS pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un satellite d'aspiration et d'alimentation Festool, longueur 10 m	616,80 740,16	497211
Tuyau IAS Toutes les versions : 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			
	IAS 3 light 3500 AS 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	229,20 275,04	497478
	IAS 3 light 5000 AS pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m	270,10 324,12	497213
	IAS 3 light 7000 AS pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m	328,80 394,56	497479
	IAS 3 light 10000 AS 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	508,80 610,56	497480
	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	74,60 89,52	497214
	Tuyau à air comprimé D 12,4 x 5 m 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	63,90 76,68	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	84,30 101,16	497284

Accessoires	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
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	53,20 63,84	488418
	IAS-ZA pour centrale Dust Control, bras Rupes, IVO, Hekules, 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 extérieur 59/75 mm, Ø intérieur 49/57 mm, en emballage carton	62,30 74,76	489222
	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 Hekules, diamètre conique 47,5 – 51,8 mm, Emballage sous blister	30,20 36,24	499025
	Raccord IAS IAS-S-ZA/Hekules pour le raccordement de tuyaux IAS 2/IAS 3 à des systèmes d'aspiration Hekules, avec obturateur, en emballage carton	128,90 154,68	490605
Huile de nettoyage et lubrification Toutes les versions : pour LEX, LRS, dans une bouteille plastique			
	LFC 9022/50 huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement : flacon de 50 ml	5,20 6,24	201077
	LFC 9022/1000 huile spéciale pour la lubrification de l'air comprimé, conditionnement en bouteille de 1 litre	36,90 44,28	201076

05 Accessoires de ponçage



134 Abrasif pour nos outils



143 Abrasif pour ponçage manuel

Abrasif pour nos outils



Type d'abrasif

	Granat	Papier abrasif P40-500 Feuille abrasive P800-1500
	Granat Net	Abrasif maillé + Pad de protection
	Granat Soft	Papier abrasif sur couche de mousse
	Rubin 2	Papier abrasif sur support en papier robuste
	Saphir	Abrasif sur support de toile très robuste (résistant à la déchirure)
	Vlies	Abrasif Vlies
	Platin 2	Toile abrasive fine sur couche de mousse

Abrasif pour ponçage manuel



Granat

Abrasif

- > papier abrasif souple universel de ponçage manuel pour peintures, enduits, apprêts et laques
- > disponible sous forme de rouleau (115 mm x 25 m) ou de feuilles (230 x 230 mm)
- > Grain P40-400



Granat

Éponge de ponçage

- > Éponge de ponçage résistante à la déformation, 4 côtés, disponible en deux versions :
- > **Éponge standard** ; idéale pour le ponçage de chants et de profilés : grain de 36-60-120-220
- > **Combiblock** ; à face arrondie et face à angle aigu ; idéale pour le ponçage des endroits difficilement accessibles et des profilés concaves ; grain de 120



voir page 144



voir page 145

Domaine d'utilisation	Matériau									Plage de grains		
	Bois massif	Matériaux composites en bois	Huilage	Laques/peintures	Apprêts enduits	Métal	Matériaux minéraux	PRV	Plastiques			
Abrasif haut de gamme pour une utilisation universelle (ponçage dégrossissant à extra fin)	○	○	●	●	●	○	●	○	●	40	1500	
Idéal pour les supports à fort dégagement de poussière ; à utiliser en combinaison avec un pad de protection (sauf D225)	○	○	○	●	●	○	○	○	○	80	400	
Pour une flexibilité maximale et un ponçage de qualité uniforme sur les enduits mous (D225 uniquement)					●					80	400	
Idéal pour le travail du bois	●	●								40	220	
Pour des contraintes extrêmes lors du ponçage dégrossissant	○			●		○		●		24	80	
Poncer, nettoyer, huiler, cirer			●	●		●	●		○	100	800	
Pour une préparation parfaite au polissage (ponçage à sec et sous arrosage)				●			●		●		400	4000

● parfaitement adaptée ○ adaptée



Granat

Éponge de ponçage

- › Éponge de ponçage souple, 2 côtés ; idéale pour le ponçage d'arrondis de profilés et de surfaces moulées
- › Grain de 60-120-220-800



Granat Soft

Abrasif en rouleau Soft

- › Papier abrasif sur couche de mousse pour une réparation homogène de la pression ; idéal pour le ponçage préliminaire et intermédiaire
- › Rouleau 115 mm x 25 m (perforé)
- › Grain P120-800



Vlies

Abrasif Vlies pour ponçage manuel

- › disponible sous forme de rouleau (115 mm x 10 m) ou de pads pré-perforés (115 x 152 mm)
- › idéal pour le grattage et le dépolissage de vieilles laques et avant l'application de laque
- › Grain MEDIUM 100 à ULTRAFINE 1000



Cale de ponçage HSK

- › utilisable avec aspiration pour les abrasifs 80 x 133 mm, 115 x 228 mm, 80 x 400 mm et 80 x 200 mm
- › non utilisable avec aspiration pour les abrasifs D150 mm, 80 x 133 mm et 46 x 178 mm



voir page 145



voir page 144



voir page 145



voir page 143

LEX 377
RO 90 DX

Ø 77 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	Granat								
	P80	50	25,90 31,08	497405	P400	50	22,00 26,40	497412	
	P120	50	22,00 26,40	497406	P500	50	22,00 26,40	497413	
	P150	50	22,00 26,40	497407	P800	50	42,10 50,52	498929	
	P180	50	22,00 26,40	497408	P1000	50	42,10 50,52	498930	
	P240	50	22,00 26,40	497409	P1200	50	42,10 50,52	498931	
	P280	50	22,00 26,40	497410	P1500	50	42,10 50,52	498932	
	P320	50	22,00 26,40	497411					

Ø 90 mm

	Granat				P280	100	46,30 55,56	497850
	P40	50	31,30 37,56	497363	P320	100	46,30 55,56	497372
	P60	50	29,20 35,04	497364	P400	100	46,30 55,56	497373
	P80	50	27,20 32,64	497365	P500	100	46,30 55,56	498326
	P100	100	46,30 55,56	497366	P800	50	44,40 53,28	498327
	P120	100	46,30 55,56	497367	P1000	50	44,40 53,28	498328
	P150	100	46,30 55,56	497368	P1200	50	44,40 53,28	498329
	P180	100	46,30 55,56	497369	P1500	50	44,40 53,28	498330
	P220	100	46,30 55,56	497370				
	P240	100	46,30 55,56	497371				
	Rubin 2				P120	50	23,20 27,84	499081
	P40	50	31,30 37,56	499077	P150	50	23,20 27,84	499082
	P60	50	29,20 35,04	499078	P180	50	23,20 27,84	499083
	P80	50	27,20 32,64	499079	P220	50	23,20 27,84	499084
	Platin 2				S2000	15	36,90 44,28	498324
	S500	15	36,90 44,28	498322	S4000	15	36,90 44,28	498325
	S1000	15	36,90 44,28	498323				

RO 90 DX
DX 93
RS 300
LRS 93
RAS 115

V93

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	Granat								
	P40	50	25,00 30,00	497390		P180	100	36,90 44,28	497396
	P60	50	23,30 27,96	497391		P220	100	36,90 44,28	497397
	P80	50	21,80 26,16	497392		P240	100	36,90 44,28	497398
	P100	100	36,90 44,28	497393		P280	100	36,90 44,28	499644
	P120	100	36,90 44,28	497394		P320	100	36,90 44,28	497399
	P150	100	36,90 44,28	497395		P400	100	36,90 44,28	497400
	Rubin 2					P120	50	18,50 22,20	499165
	P40	50	25,00 30,00	499161		P150	50	18,50 22,20	499166
	P60	50	23,30 27,96	499162		P180	50	18,50 22,20	499167
	P80	50	21,80 26,16	499163		P220	50	18,50 22,20	499168
	P100	50	18,50 22,20	499164					
	Rubin 2					P100	50	34,10 40,92	499088
	P40	50	46,20 55,44	499085		P120	50	34,10 40,92	499089
	P60	50	43,00 51,60	499086					
	Saphir					P50	25	39,80 47,76	485245
	P24	25	46,50 55,80	484151		P80	25	39,80 47,76	485246
	P36	25	46,50 55,80	484152					

Ø 115 mm

RO 125
ETS 125
ETSC 125
LEX 3 125

Ø 125 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
Granat 	P40	10	15,50 18,60	497145	 	P220	100	71,40 85,68	497172
	P40	50	48,20 57,84	497165		P240	100	71,40 85,68	497173
	P60	10	14,40 17,28	497146		P280	100	71,40 85,68	497174
	P60	50	44,90 53,88	497166		P320	10	11,50 13,80	497150
	P80	10	13,60 16,32	497147		P320	100	71,40 85,68	497175
	P80	50	42,00 50,40	497167		P360	100	71,40 85,68	497176
	P100	100	71,40 85,68	497168		P400	100	71,40 85,68	497177
	P120	10	11,50 13,80	497148		P500	100	71,40 85,68	497178
	P120	100	71,40 85,68	497169		P800	50	68,30 81,96	497179
	P150	100	71,40 85,68	497170		P1000	50	68,30 81,96	497180
	P180	10	11,50 13,80	497149		P1200	50	68,30 81,96	497181
	P180	100	71,40 85,68	497171		P1500	50	68,30 81,96	497182
	Granat Net  	P80	50	59,70 71,64		203294	P220	50	50,70 60,84
P100		50	50,70 60,84	203295	P240	50	50,70 60,84	203300	
P120		50	50,70 60,84	203296	P320	50	50,70 60,84	203301	
P150		50	50,70 60,84	203297	P400	50	50,70 60,84	203302	
P180		50	50,70 60,84	203298					
Protection Pad		2	9,70 11,64	203344	pour protéger le plateau de ponçage lors de l'utilisation d'un abrasif maillé				
Rubin 2 	P40	10	15,50 18,60	499101	P120	10	11,50 13,80	499105	
	P40	50	48,20 57,84	499093	P120	50	35,70 42,84	499097	
	P60	10	14,40 17,28	499102	P150	10	11,50 13,80	499106	
	P60	50	44,90 53,88	499094	P150	50	35,70 42,84	499098	
	P80	10	13,60 16,32	499103	P180	10	11,50 13,80	499107	
	P80	50	42,00 50,40	499095	P180	50	35,70 42,84	499099	
	P100	10	11,50 13,80	499104	P220	10	11,50 13,80	499108	
	P100	50	35,70 42,84	499096	P220	50	35,70 42,84	499109	

RO 125, ETS 125
 ETSC 125, LEX 3 125
 RO 150, ETS 150
 LEX 3 150

Ø 125 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P24	25	40,60 48,72	493124		P50	25	34,70 41,64	493126
	P36	25	40,60 48,72	493125		P80	25	34,70 41,64	493127
	green	10	29,20 35,04	496510		320	10	30,60 36,72	201132
	white	10	29,20 35,04	496511		800	10	30,60 36,72	201133
	100	10	32,30 38,76	201131					
	S400	15	41,40 49,68	492373		S2000	15	42,60 51,12	492376
	S500	15	41,40 49,68	492374		S4000	15	42,60 51,12	492377
	S1000	15	41,40 49,68	492375					

Ø 150 mm

	P40	10	17,00 20,40	575154		P220	100	78,30 93,96	575167		
	P40	50	53,00 63,60	575160		P240	100	78,30 93,96	575168		
	P60	10	15,90 19,08	575155		P280	100	78,30 93,96	575169		
	P60	50	49,50 59,40	575161		P320	10	12,50 15,00	575159		
	P80	10	14,80 17,76	575156		P320	100	78,30 93,96	575170		
	P80	50	46,10 55,32	575162		P360	100	78,30 93,96	575171		
	P100	100	78,30 93,96	575163		P400	100	78,30 93,96	575172		
	P120	10	12,50 15,00	575157		P500	100	78,30 93,96	575173		
	P120	100	78,30 93,96	575164		P800	50	75,20 90,24	575174		
	P150	100	78,30 93,96	575165		P1000	50	75,20 90,24	575175		
	P180	10	12,50 15,00	575158		P1200	50	75,20 90,24	575176		
	P180	100	78,30 93,96	575166		P1500	50	75,20 90,24	575177		
		P80	50	65,50 78,60		203303		P220	50	55,60 66,72	203308
		P100	50	55,60 66,72		203304		P240	50	55,60 66,72	203309
P120		50	55,60 66,72	203305	P320	50		55,60 66,72	203310		
P150		50	55,60 66,72	203306	P400	50		55,60 66,72	203311		
P180		50	55,60 66,72	203307							
		2	10,70 12,84	203343							

pour protéger le plateau de ponçage lors de l'utilisation d'un abrasif maillé

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

RO 150
ETS 150
LEX 3 150
RAS 180

Ø 150 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	Rubin 2	P40	10	17,00 20,40	575178	P120	10	12,50 15,00	575182
		P40	50	53,00 63,60	575186	P120	50	39,30 47,16	575190
		P60	10	15,90 19,08	575179	P150	10	12,50 15,00	575183
		P60	50	49,50 59,40	575187	P150	50	39,30 47,16	575191
		P80	10	14,80 17,76	575180	P180	10	12,50 15,00	575184
		P80	50	46,10 55,32	575188	P180	50	39,30 47,16	575192
		P100	10	12,50 15,00	575181	P220	10	12,50 15,00	575185
		P100	50	39,30 47,16	575189	P220	50	39,30 47,16	575193
	Saphir	P24	25	58,20 69,84	575194	P50	25	49,50 59,40	575196
		P36	25	58,20 69,84	575195	P80	25	49,50 59,40	575197
	Vlies	green	10	35,70 42,84	496508	320	10	32,80 39,36	201127
		white	10	35,70 42,84	496509	800	10	32,80 39,36	201128
		100	10	34,50 41,40	201126				
	Platin 2	S400	15	48,90 58,68	492368	S2000	15	49,60 59,52	492371
		S500	15	48,90 58,68	492369	S4000	15	49,60 59,52	492372
		S1000	15	48,90 58,68	492370				

Ø 180 mm

	Rubin 2	P40	50	67,40 80,88	499125	P120	50	49,90 59,88	499129
		P60	50	62,70 75,24	499126	P150	50	49,90 59,88	499130
		P80	50	58,70 70,44	499127	P180	50	49,90 59,88	499131
		P100	50	49,90 59,88	499128	P220	50	49,90 59,88	499132
	Saphir	P24	25	98,00 117,60	485239	P50	25	83,30 99,96	485241
		P36	25	98,00 117,60	485240	P80	25	83,30 99,96	485242

LEX 2 185/7

LHS-E 225

LHS 225

Ø 185 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	Granat								
	P40	50	67,40 80,88	497183	P150	100	99,60 119,52	497187	
	P60	50	62,70 75,24	497184	P180	100	99,60 119,52	497188	
	P80	50	58,70 70,44	497185	P240	100	99,60 119,52	497189	
	P100	100	99,60 119,52	499629	P320	100	99,60 119,52	497190	
	P120	100	99,60 119,52	497186	P400	100	99,60 119,52	497191	

Ø 225 mm

	Granat								
	P40	25	58,30 69,96	499634	P150	25	43,20 51,84	499639	
	P60	25	54,40 65,28	499635	P180	25	43,20 51,84	499640	
	P80	25	50,70 60,84	499636	P220	25	43,20 51,84	499641	
	P100	25	43,20 51,84	499637	P240	25	43,20 51,84	499642	
	P120	25	43,20 51,84	499638	P320	25	43,20 51,84	499643	
	Granat Net								
	P80	25	72,00 86,40	203312	P220	25	61,40 73,68	203317	
	P100	25	61,40 73,68	203313	P240	25	61,40 73,68	203318	
	P120	25	61,40 73,68	203314	P320	25	61,40 73,68	203319	
	P150	25	61,40 73,68	203315	P400	25	61,40 73,68	201885	
	P180	25	61,40 73,68	203316					
	Granat Soft								
	P80	25	107,90 129,48	204221	P180	25	91,80 110,16	204225	
	P100	25	91,80 110,16	204222	P240	25	91,80 110,16	204226	
	P120	25	91,80 110,16	204223	P320	25	91,80 110,16	204227	
	P150	25	91,80 110,16	204224	P400	25	91,80 110,16	204228	
	Saphir								
	P24	25	120,00 144,00	495174	P36	25	120,00 144,00	495175	

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

RTS 400

RTSC 400

LS 130

HSK-A 80x130

80 x 133 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	Granat					P150	100	49,00 58,80	497121
	P40	10	10,70 12,84	497127		P180	10	8,00 9,60	497130
	P40	50	33,30 39,96	497117		P180	100	49,00 58,80	497122
	P60	50	30,90 37,08	497118		P220	100	49,00 58,80	497123
	P80	10	9,40 11,28	497128		P240	100	49,00 58,80	497124
	P80	50	29,00 34,80	497119		P280	100	49,00 58,80	497204
	P100	100	49,00 58,80	499628		P320	100	49,00 58,80	497125
	P120	10	8,00 9,60	497129		P400	100	49,00 58,80	497126
	P120	100	49,00 58,80	497120					
	Granat Net					P220	50	39,20 47,04	203290
	P80	50	46,10 55,32	203285		P240	50	39,20 47,04	203291
	P100	50	39,20 47,04	203286		P320	50	39,20 47,04	203292
	P120	50	39,20 47,04	203287		P400	50	39,20 47,04	203293
	P150	50	39,20 47,04	203288					
	P180	50	39,20 47,04	203289					
	Protection Pad	2	9,70 11,64	203346					
	Rubin 2					P120	10	8,00 9,60	499058
	P40	10	10,70 12,84	499054		P120	50	24,60 29,52	499050
	P40	50	33,30 39,96	499046		P150	10	8,00 9,60	499059
	P60	10	10,00 12,00	499055		P150	50	24,60 29,52	499051
	P60	50	30,90 37,08	499047		P180	10	8,00 9,60	499060
	P80	10	9,40 11,28	499056		P180	50	24,60 29,52	499052
	P80	50	29,00 34,80	499048		P220	10	8,00 9,60	499061
	P100	10	8,00 9,60	499057		P220	50	24,60 29,52	499053
	P100	50	24,60 29,52	499049					
	Vlies	800	9,30 11,16	483582					

pour protéger le patin de ponçage en utilisant un abrasif maillé

LRS 400
 HSK-A 80x400 / 80x200
 DTS 400 R
 DTSC 400

80 x 400 mm (pré-perforé pour 80 x 200 mm)

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	Granat					P150	50	51,00 61,20	497161
	P40	50	69,00 82,80	497157	P180	50	51,00 61,20	497162	
	P60	50	64,20 77,04	497158	P240	50	51,00 61,20	497163	
	P80	50	59,90 71,88	497159	P280	50	51,00 61,20	497203	
	P100	50	51,00 61,20	499631	P320	50	51,00 61,20	497164	
	P120	50	51,00 61,20	497160					

100 x 150 mm

	Granat					P150	100	58,90 70,68	497139
	P40	10	12,80 15,36	497131	P180	10	9,50 11,40	497134	
	P40	50	39,80 47,76	497135	P180	100	58,90 70,68	497140	
	P60	50	37,10 44,52	497136	P220	100	58,90 70,68	497141	
	P80	10	11,20 13,44	497132	P240	100	58,90 70,68	497142	
	P80	50	34,70 41,64	497137	P320	100	58,90 70,68	497143	
	P100	100	58,90 70,68	499630	P400	100	58,90 70,68	497144	
	P120	10	9,50 11,40	497133					
	P120	100	58,90 70,68	497138					
	Granat Net					P220	50	46,00 55,20	203325
	P80	50	54,20 65,04	203320	P240	50	46,00 55,20	203326	
	P100	50	46,00 55,20	203321	P320	50	46,00 55,20	203327	
	P120	50	46,00 55,20	203322	P400	50	46,00 55,20	203328	
	P150	50	46,00 55,20	203323					
	P180	50	46,00 55,20	203324					

Protection Pad	2	9,70 11,64	203347
-----------------------	---	----------------------	--------



pour protéger le patin de ponçage en utilisant un abrasif maillé

	Rubin 2					P120	10	9,50 11,40	499145
	P40	10	12,80 15,36	499141	P120	50	29,50 35,40	499137	
	P40	50	39,80 47,76	499133	P150	10	9,50 11,40	499146	
	P60	10	11,90 14,28	499142	P150	50	29,50 35,40	499138	
	P60	50	37,10 44,52	499134	P180	10	9,50 11,40	499147	
	P80	10	11,20 13,44	499143	P180	50	29,50 35,40	499139	
	P80	50	34,70 41,64	499135	P220	10	9,50 11,40	499148	
	P100	10	9,50 11,40	499144	P220	50	29,50 35,40	499140	
	P100	50	29,50 35,40	499136					

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

RS 300
LRS 93
RS 100
RS 200

93 x 178 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P40	50	43,60 52,32	498933		P180	100	64,30 77,16	498938
	P60	50	40,50 48,60	498934		P220	100	64,30 77,16	498939
	P80	50	37,80 45,36	498935		P240	100	64,30 77,16	498940
	P100	100	64,30 77,16	499633		P280	100	64,30 77,16	498941
	P120	100	64,30 77,16	498936		P320	100	64,30 77,16	498942
	P150	100	64,30 77,16	498937		P400	100	64,30 77,16	498943
	P40	50	43,60 52,32	499185		P120	50	32,10 38,52	499065
	P60	50	40,50 48,60	499062		P150	50	32,10 38,52	499066
	P80	50	37,80 45,36	499063		P180	50	32,10 38,52	499067
	P100	50	32,10 38,52	499064		P220	50	32,10 38,52	499068

115 x 228 mm

	P40	50	60,50 72,60	498944	P180	100	89,40 107,28	498949
	P60	50	56,30 67,56	498945	P220	100	89,40 107,28	498950
	P80	50	52,60 63,12	498946	P240	100	89,40 107,28	498951
	P100	100	89,40 107,28	499632	P320	100	89,40 107,28	498953
	P120	100	89,40 107,28	498947	P400	100	89,40 107,28	498954
	P150	100	89,40 107,28	498948				
	P40	50	60,50 72,60	499030	P120	50	44,70 53,64	499034
	P60	50	56,30 67,56	499031	P150	50	44,70 53,64	499035
	P80	50	52,60 63,12	499032	P180	50	44,70 53,64	499036
	P100	50	44,70 53,64	499033	P220	50	44,70 53,64	499037

BS 75
 BS 105
 CMB 120

533 x 75 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	Rubin 2	P40	10	29,40 35,28	499155	P100	10	21,80 26,16	499158
		P60	10	27,30 32,76	499156	P120	10	21,80 26,16	499159
		P80	10	25,60 30,72	499157	P150	10	21,80 26,16	499160

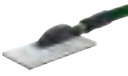
620 x 105 mm

	Rubin 2	P40	10	38,30 45,96	499149	P100	10	28,40 34,08	499152
		P60	10	35,60 42,72	499150	P120	10	28,40 34,08	499153
		P80	10	33,30 39,96	499151	P150	10	28,40 34,08	499154

820 x 120 mm

	Saphir	P50	10	82,50 99,00	488081	P120	10	73,30 87,96	488084
		P80	10	82,50 99,00	488082	P150	10	73,30 87,96	488085
		P100	10	73,30 87,96	488083	P180	10	73,30 87,96	488086

Accessoires pour le ponçage à la main

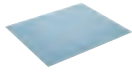
		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Cale de ponçage HSK-A 80x130 abrasif adapté 80 x 133 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,19 kg, en emballage carton	64,70 77,64	496962
	Cale de ponçage HSK-A 115x226 abrasif adapté 115 x 228 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,28 kg, en emballage carton	122,60 147,12	496963
	Cale de ponçage HSK-A 80x400 abrasif adapté 80 x 400 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,52 kg, en emballage carton	135,50 162,60	496964
	Cale de ponçage HSK-A 80x200 abrasif adapté 80 x 400 mm (à diviser par deux), adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,2 kg, en emballage carton	96,90 116,28	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	419,70 503,64	497101
	Cale de ponçage manuel HSK-STF-46x178 pour StickFix, abrasifs 46 x 178 mm, Emballage sous blister	12,50 15,00	583129
	Cale de ponçage HSK-D 150 W mou, pour StickFix, abrasifs Ø 150 mm, Emballage sous blister	22,60 27,12	495965
	Cale de ponçage HSK-D 150 H dur, pour StickFix, abrasifs Ø 150 mm, Emballage sous blister	24,20 29,04	495966
	Cale de ponçage HSK 80x133 H dur, pour StickFix, abrasifs 80 x 133 mm, Emballage sous blister	24,20 29,04	495967

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

Pochette StickFix 46 x 178 mm pour cale de ponçage manuel

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P40	10	6,80 8,16	204276		P120	10	5,10 6,12	204278
	P80	10	6,00 7,20	204277		P180	10	5,10 6,12	204279

Abrasif pour ponçage manuel Granat feuille 230 mm x 280 m

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P40	10	13,80 16,56	201256		P150	50	31,60 37,92	201091
	P40	25	21,70 26,04	201085		P180	10	10,20 12,24	201262
	P60	10	11,90 14,28	201257		P180	50	31,60 37,92	201093
	P60	50	37,20 44,64	201087		P220	10	10,20 12,24	201263
	P80	10	11,00 13,20	201258		P220	50	31,60 37,92	201094
	P80	50	34,50 41,40	201088		P240	10	10,20 12,24	201264
	P100	10	10,20 12,24	201259		P240	50	31,60 37,92	201095
	P100	50	31,60 37,92	201089		P320	10	10,20 12,24	201265
	P120	10	10,20 12,24	201260		P320	50	31,60 37,92	201096
	P120	50	31,60 37,92	201090		P400	10	10,20 12,24	201266
	P150	10	10,20 12,24	201261		P400	50	31,60 37,92	201097

Abrasif pour ponçage manuel Granat en rouleau 115 mm x 25 m

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P40	1	48,90 58,68	201103		P150	1	37,20 44,64	201108
	P60	1	43,50 52,20	201104		P180	1	37,20 44,64	201109
	P80	1	40,50 48,60	201105		P220	1	37,20 44,64	201110
	P100	1	37,20 44,64	201106		P240	1	37,20 44,64	201111
	P120	1	37,20 44,64	201107		P320	1	37,20 44,64	201768

Abrasif pour ponçage manuel Granat Soft en rouleau (pré-perforé) 115 mm x 25 m

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	P120	1	79,20 95,04	497091		P400	1	79,20 95,04	497096
	P150	1	79,20 95,04	497092		P500	1	79,20 95,04	497097
	P180	1	79,20 95,04	497093		P600	1	79,20 95,04	497098
	P240	1	79,20 95,04	497094		P800	1	79,20 95,04	497964
	P320	1	79,20 95,04	497095					

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

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	36	6	4,80 5,76	201080		120	6	4,80 5,76	201082
	60	6	4,80 5,76	201081		220	6	4,80 5,76	201083
	120	6	6,80 8,16	201084					

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

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	60	6	4,50 5,40	201112		220	6	4,50 5,40	201114
	120	6	4,50 5,40	201113		800	6	4,50 5,40	201507

Abratif manuel Vlies 115 x 152 mm

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	100	25	35,10 42,12	201115		800	30	35,10 42,12	497089
	320	30	35,10 42,12	497088		1000	30	35,10 42,12	497090

Abratif manuel non-tissé en rouleau 115 mm x 10 m

	Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence		Grain	Conditionnement	Prix de vente conseillé €*	Référence
	100	1	42,70 51,24	201116		800	1	35,10 42,12	201118
	320	1	35,10 42,12	201117		1000	1	35,10 42,12	201119

06 Polisseuses





148 Polisseuse SHINEX



156 Applicateur d'huile SURFIX

Adaptez sa vitesse à toutes vos surfaces

La polisseuse rotative SHINEX

Au moyen de la gâchette d'accélération positionnée à portée de main, la polisseuse SHINEX RAP 150 peut être démarrée de façon précise à faible vitesse et adaptée parfaitement au type de polissage. L'interrupteur est fixé pour une rotation constante. La chaleur du moteur est refroidie en continu par un dissipateur thermique intégré. Cela ménage les paliers mais cela se ressent aussi dans la poignée : la RAP 150 garde une température agréable en utilisation continue.



Polisseuse rotative
SHINEX RAP 150

Caractéristiques techniques	RAP 150-14	RAP 150-21
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



Près de la surface

La faible distance du plateau par rapport à la machine procure en toutes circonstances une bonne sensation lors du polissage et réduit en même temps le risque de basculement. Le dos de l'appareil fait office de dispositif anti-bascullement.



Compact et ergonomique

La RAP 150 ne pèse que 2,1 kg. Grâce à la poignée Softgrip agréable et à la construction élancée, la machine repose bien dans la main, quelle que soit la position.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
RAP 150	Toutes les versions : poignée supplémentaire, plateau de ponçage StickFix Ø 150 mm		
	RAP 150-14 FE en emballage carton	502,00 602,40	570809
	RAP 150-21 FE en emballage carton	502,00 602,40	570811
	RAP 150-21 FE-Set Wood 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	667,00 800,40	574907

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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	35,40 42,48	488342
Produit de polissage Toutes les versions : sans silicone, base aqueuse, contenu 500 ml, dans une bouteille plastique			
	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]	31,80 38,16	202048
	MPA 9010 BL/0,5L polish lustrant fin SPEED GLOSS, parfait pour une utilisation avec l'éponge de polissage [BLEU]	26,40 31,68	202050
	MPA 11010 WH/0,5L produit de polissage haute brillance anti-hologrammes, parfait pour une utilisation avec l'éponge de polissage [BLANCHE]	26,40 31,68	202051
	Chiffon de polissage en microfibres MPA-Microfibre/2 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	23,80 28,56	493068
	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	35,70 42,84	498071
	Vitrification par pulvérisation MPA SV+/0,5L pour la vitrification de surfaces vernies, sans silicone, base aqueuse, contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	23,30 27,96	202052
	Nettoyant de finition MPA F+/0,5L pour l'élimination d'incrustation de poussières et de reflets, sans silicone, base aqueuse, contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	18,50 22,20	202053
	Plaquette à racler LZK-HM 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	69,90 83,88	497525
	Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO pour RO 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180, en emballage carton	8,40 10,08	487865

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

06 Polisseuses

Préparation des surfaces

Plaquette à racler



Ponçage de finition

Ponceuse ETS 150/3



Plateau de ponçage
Ø 150 mm



Abratif Granat P 1500
Ø 150 mm



Polissage

Polisseuse SHINEX RAP 150



Plateau de polissage
Ø 150 mm



Orange - Pré-polissage

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.**

Polissage simple, résultats brillants : 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 laque en combinaison avec l'éponge adaptée, et ce pour un effort minimal.

Le système clair de code de couleur permet de trouver rapidement le 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
SPEED GLOSS**

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****grossier**

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 créer une brillance parfaite. Idéal pour une utilisation avec 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

**Peau de mouton Premium**

Particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures

**Feutre de polissage souple**

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

**Nettoyant de finition et vitrification par pulvérisation**

Les chiffons en microfibras de haute qualité 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 vernies. Elle conserve, protège et entretient la peinture.



RAP 80
T 15+3
T 18+3
RO 90 DX

Éponges de polissage PoliStick pour Ø 80 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 30,48	Réf.
 jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	80 mm	20 mm	5	25,40 30,48	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	27,90 33,48	201993
 bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	80 mm	20 mm	5	25,50 30,60	202001
 blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	80 mm	20 mm	5	25,50 30,60	202009
 noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	80 mm	20 mm	5	25,40 30,48	202017

Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 80 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 50,16	Réf.
 peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	80 mm	18 mm	5	41,80 50,16	202044
 Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	80 mm	6 mm	5	22,20 26,64	488339
 Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	80 mm	6 mm	5	22,20 26,64	488341

R0 125

Éponges de polissage PoliStick pour Ø 125 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 56,28	Réf.
 jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	125 mm	20 mm	5	46,90 56,28	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	15,10 18,12	202367
	125 mm	20 mm	5	65,10 78,12	201995
 bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	125 mm	20 mm	1	13,40 16,08	202371
	125 mm	20 mm	5	58,10 69,72	202003
 blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	125 mm	20 mm	1	13,40 16,08	202375
	125 mm	20 mm	5	58,10 69,72	202011
 noire, très fine (gaufrée), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	125 mm	20 mm	1	11,50 13,80	202379
	125 mm	20 mm	5	49,00 58,80	202018

Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 125 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 18,72	Réf.
 peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	125 mm	18 mm	1	15,60 18,72	202045
 Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	125 mm	6 mm	5	29,40 35,28	493078
	Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	125 mm	6 mm	5	29,40 35,28

RAP 150
RO 150

Éponges de polissage PoliStick pour Ø 150 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 82,44	Réf.
 jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	150 mm	30 mm	5	68,70 82,44	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	19,90 23,88	202369
	150 mm	30 mm	5	87,90 105,48	201997
 bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	150 mm	30 mm	1	16,10 19,32	202373
	150 mm	30 mm	5	68,70 82,44	202005
 blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	150 mm	30 mm	1	16,10 19,32	202377
	150 mm	30 mm	5	68,70 82,44	202013
 noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	150 mm	30 mm	1	15,60 18,72	202380
	150 mm	30 mm	5	68,20 81,84	202019

Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 150 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 22,56	Réf.
 peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	150 mm	18 mm	1	18,80 22,56	202046
 Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	150 mm	6 mm	1	9,50 11,40	485970
	150 mm	6 mm	5	36,90 44,28	488348
Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	150 mm	6 mm	1	9,50 11,40	485972
	150 mm	6 mm	5	36,90 44,28	488347

POLLUX 180
RAP 180

Éponges de polissage PoliStick pour Ø 180 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 122,28	Réf.
 jaune, grossière, pour polir des peintures fortement endommagées	180 mm	30 mm	5	101,90 122,28	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	104,10 124,92	201999
 bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal pour une utilisation avec le MPA 9010	180 mm	30 mm	5	98,70 118,44	202007
 blanche, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal pour une utilisation avec le MPA 11010	180 mm	30 mm	5	98,70 118,44	202015
 noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	180 mm	30 mm	5	97,40 116,88	202020

Peau de mouton et feutres de polissage pour Ø 180 mm

	Ø	Hauteur en mm	Conditionnement	Prix de vente conseillé €* 32,76	Réf.
 peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal pour une utilisation avec le MPA 5010, particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistant aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	180 mm	18 mm	1	27,30 32,76	202047
 Feutre de polissage, dur, pour le pré-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	180 mm	6 mm	5	65,70 78,84	488355
 Feutre de polissage, mou, pour le post-polissage de matières minérales, de verre acrylique et de vernis, blanche	180 mm	6 mm	5	65,70 78,84	488354

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

Le distributeur d'huile SURFIX

Avec l'applicateur d'huile SURFIX, l'application est propre, rapide et ergonomique, et surtout plus économique qu'avec un pinceau ou un chiffon. Les huiles Heavy-Duty, One-Step et Outdoor couvrent presque tous les types d'applications en intérieur et extérieur et sont adaptées aussi bien pour les bois clairs que foncés.



Applicateur d'huile
SURFIX OS

Livraison standard

		Prix de vente conseillé €*	Réf.
OS	Toutes les versions : 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	41,20 49,44	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	40,60 48,72	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	40,70 48,84	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 Granat, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	149,90 179,88	498063


Sécurité et propreté

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


Changement facile

Les flacons sont montés en un tour de main sur le support et les éponges sont rapidement remplacées avec le système StickFix.

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Huile naturelle			
	RF HD 0,3 l/2 huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), recharge, contenu 2 pce(s), contenu 300 ml, Emballage sous blister	31,90 38,28	498064
	RF OS 0,3 l/2 huile One-Step (pour décoration), recharge, contenu 2 pce(s), contenu 300 ml, Emballage sous blister	31,90 38,28	498065
	RF OD 0,3 l/2 huile Outdoor (pour extérieur), recharge, contenu 2 pce(s), contenu 300 ml, Emballage sous blister	31,90 38,28	498066
	RF HD 5l huile Heavy-Duty (pour surfaces très sollicitées), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille	150,60 180,72	498067
	RF OS 5l huile One-Step (pour décoration), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille	150,60 180,72	498068
	RF OD 5l huile Outdoor (pour extérieur), quantité de remplissage 5 l, en grande bouteille	150,60 180,72	498069
	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	19,50 23,40	498070
	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	35,70 42,84	498071
Abrasif Vlies Toutes les versions : Pénétration uniforme de l'huile dans la surface, grain green, contenu 10 pce(s), en emballage carton			
	STF D125 green VL/10 pour RO 125, ES 125, ETS 125, ETSC 125, ETS EC 125, LEX 125, diamètre 125 mm	29,20 35,04	496510
	STF D150 green VL/10 pour RO 150, ES 150, ETS 150, ETS EC 150, LEX 150, WTS 150, HSK-D 150 W, diamètre 150 mm	35,70 42,84	496508
Abrasif Vlies Toutes les versions : 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), en emballage carton			
	STF D125 white VL/10 pour RO 125, ES 125, ETS 125, ETSC 125, ETS EC 125, LEX 125, diamètre 125 mm	29,20 35,04	496511
	STF D150 white VL/10 pour RO 150, ES 150, ETS 150, ETS EC 150, LEX 150, WTS 150, HSK-D 150 W, diamètre 150 mm	35,70 42,84	496509

07 Aspirateurs





164 Aspirateur
SYSTAINER CTL SYS



166 Aspirateurs
CLEANTEC CT MINI I, MIDI I



168 Aspirateur
CLEANTEC CT 15



170 Aspirateurs
CLEANTEC CT 26, CT 36, CT 48



174 Aspirateurs CLEANTEC
AUTOCLEAN CT 26 AC,
CT 36 AC, CT 48 AC



176 Aspirateurs CLEANTEC
AUTOCLEAN CT 36 AC PLANEX



177 Aspirateurs CLEANTEC
AUTOCLEAN Heavy Duty
CT 26 AC HD, CT 36 AC HD



180 Aspirateurs spéciaux
CLEANTEC CTH 26, CTH 48



181 Aspirateurs spéciaux
CLEANTEC CT 48 EC



181 Aspirateurs spéciaux
CLEANTEC CT 48 EC/ B22



182 Filtre cyclonique CT-VA

Notre conseil : travaillez sans poussière.
 Notre recommandation : choisissez le bon aspirateur.

Pour l'aspiration des poussières, misez sur l'aspirateur approprié.

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 SYS
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 quartzieuses, minérales et poussières de bois.



CTH 26/48

Les spécialistes des poussières avec une VLEP < 0,1 mg/m³.
 Pour les poussières cancérogènes 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 une VLEP > 1 mg/m ³	1% (mat. filtre)		
M (Medium)	> Poussières avec une VLEP ≥ 0,1 mg/m ³ > poussières minérales > Poussières de bois	0,1% (sur l'ensemble de la machine, y compris après test clous de tapisier)	faible dégagement de poussières	Capuchon d'obturation pour le transport
H (High)	> Poussières avec une VLEP < 0,1 mg/m ³ > poussières cancérogènes > Poussières avec agents pathogènes	0,005% (sur l'ensemble de la machine, y compris après test clous de tapisier)	sans poussière	Capuchon d'obturation pour le transport



Utilisation du volume intégral de la cuve

Grâce à la géométrie de la cuve avec sac filtre SELF-CLEAN parfaitement adapté et au filtre plat peu encombrant, le volume net équivaut quasiment au volume brut.



Encore plus efficace : nouveau SYS DOCK

Transport facilité, organisation améliorée et simplicité d'installation : le SYS-Dock avec T-LOC permet de fixer de manière sûre et stable les SYSTAINER, les SORTAINER et les SYS-ToolBox.



Enroulement du câble

Le nouveau dispositif d'enroulement permet d'enrouler correctement et rapidement le câble. Grâce au mécanisme pliable bien pensé, il est possible de retirer facilement le câble sans perdre de temps à le dérouler. Nouveau : également disponible sur les aspirateurs compacts CT MINI et MIDI.



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.



Tuyau d'aspiration lisse avec manchon CLEANTEC

Le nouveau tuyau d'aspiration souple avec un revêtement lisse permet de glisser parfaitement sur toutes les surfaces. D'une grande longévité, il offre une puissance d'aspiration plus élevée et est équipé du nouveau manchon de raccordement à baïonnette CLEANTEC, pour garantir un bon maintien sur la machine.



Décolmatage automatique du filtre principal 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 réguliers de décolmatage garantissent une aspiration élevée et régulière.

Tout simplement idéal pour un travail sans poussière

L'idéal pour protéger votre santé durant vos déplacements – les nouveaux aspirateurs compacts CT MINI et MIDI, dotés de formidables nouveautés : par exemple une commande tactile innovante, un logement intérieur pour le tuyau d'aspiration lisse, une surface de dépose plane, sans oublier le nettoyage manuel avec accès rapide au filtre principal de l'extérieur.



Premier CTM MIDI homologué pour la catégorie de poussières M et doté d'un système de détection du tuyau d'aspiration, pour un ajustage automatique au diamètre de tuyau adapté.

Également déjà intégrée dans les CT MINI et MIDI et facilement installable sur les aspirateurs CT 26/36/48 : la technologie Bluetooth® innovante, tout aussi avantageuse pour le nettoyage entre les travaux que pour l'utilisation d'outils sans fil.



CT MIDI

Désormais disponible pour la catégorie de poussières M

CT 26

CT 36

CT 48



Communication simple : l'aspiration avec la commande Bluetooth®

Intégré ou à installer

Directement intégré dans les CT MINI et MIDI et facilement ajouté sur les aspirateurs CLEANTEC CT 26/36/48 par branchement sur l'emplacement libre* : le module Bluetooth®. Il vous permet de piloter l'aspirateur au moyen de la commande à distance placée sur le tuyau d'aspiration ou de la batterie Bluetooth® de l'outil sans fil.

Commande à distance Bluetooth®

Finis les déplacements jusqu'à l'aspirateur : permet d'enclencher directement l'aspirateur depuis le tuyau d'aspiration, même s'il est en mode AUTO. Idéal pour le nettoyage entre les travaux.

Batteries Bluetooth®

Communiquent avec le module Bluetooth® de l'aspirateur et permettent ainsi de démarrer automatiquement ce dernier à la mise en marche d'un outil sans fil. Disponibles comme accessoires et automatiquement fournies avec de nombreux produits sans fil Festool.



* Module Bluetooth® disponible comme accessoire.
Confier le montage à un électricien certifié.

Vivez la différence !

L'aspirateur au format Systainer

Le CLEANTEC CTL SYS est le compagnon idéal pour combiner rapidité et mobilité lors des petites opérations de montage et d'entretien : très compact, léger et silencieux, il est compatible avec les Systainer.



Aspirateur au format SYSTAINER CTL SYS

Combinable au système de SYSTAINER avec le T-LOC, pour une organisation optimale du poste de travail.

Caractéristiques techniques	CTL SYS
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



Idéal jusque dans le moindre recoin

Le CTL SYS possède une buse étroite et une buse ameublement intégrées, toujours à portée de main, pour une propreté même dans les endroits difficilement accessibles.



Économisez vos déplacements

Grâce à la sangle, le CTL SYS se transporte simplement en bandoulière, vos mains sont libres pour porter le matériel requis ou d'autres outils.



Aspirateur

Combiné au SYS-Cart, le CTL SYS vous suit pas à pas sur son socle à roulettes, avec une puissance d'aspiration de 1 000 W.



Tout simplement tissé

Lisse, souple et extrêmement robuste. Le tuyau d'aspiration tissé séduit par une meilleure maniabilité et une plus longue durée de vie. Il glisse sur tous les bords et augmente la puissance d'aspiration grâce à sa géométrie conique.

Livraison standard

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
CTL SYS		
 <p>CTL SYS sac filtre monté, tuyau d'aspiration lisse Ø 27 x 3 m-AS/CT 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</p>	<p>348,00 417,60</p>	575279

Compact, mobile, bien pensé

Les aspirateurs CT MINI et CT MIDI

Poids réduit, forte compacité et nombreux détails innovants : les nouveaux aspirateurs compacts CT MINI/MIDI ont tout pour séduire. Avec commande tactile intuitive et surface de dépose plane pour les outils et le matériel de travail. Par ailleurs, le logement intérieur pour ranger le tuyau, le système d'accroche pour SYSTAINER T-LOC et l'enrouleur de câble pratique sont garants d'ordre et de rapidité.



Aspirateur **CLEANTEC CT MINI I**



Volume de cuve de 10 l pour l'aspiration des poussières de catégorie L



Aspirateur **CLEANTEC CT MIDI I**



Avec détection automatique du tuyau d'aspiration et volume de cuve de 15 l pour l'aspiration des poussières de catégorie L et M





Commande tactile

Nouveau panneau de commande tactile intuitif remplaçant les boutons rotatifs – commande simple, y compris avec des gants, même si l'appareil est sale. Après la mise en marche, l'aspirateur passe immédiatement en mode automatique. Le système d'enclenchement automatique pour les outils filaires, les outils sans fil Bluetooth® et la commande à distance Bluetooth® est activé.

Décolmatage

Le nettoyage manuel du filtre principal et du sac filtre permet de rétablir la puissance d'aspiration en cas de colmatage de l'un ou l'autre de ces deux éléments. Il augmente ainsi nettement le degré de remplissage.



Changement de filtre par l'extérieur

Rapide, simple et sans outil



Tuyau d'aspiration lisse

Géométrie conique pour renforcer la puissance d'aspiration et gaine lisse pour glisser parfaitement sur l'ensemble des surfaces ou des bords.

Sans fil et sans poussière
Technologie Bluetooth® intégrée

Pour la mise en marche automatique de l'aspirateur avec la commande à distance ou la batterie Bluetooth®. Pas d'installation d'accessoire supplémentaire nécessaire. Parfait pour travailler avec des outils sans fil Bluetooth®.

Plus d'informations, voir page 23



Le spécialiste des travaux de nettoyage

L'aspirateur compact et pratique

Idéal pour le nettoyage sur les chantiers, dans les ateliers ainsi que les bureaux : doté d'un volume de cuve de 15 l, le CLEANTEC CT 15 aspire la poussière, la saleté et l'eau. Sa forme permet d'utiliser au maximum le volume de cuve, pour un travail prolongé sans changement de sac filtre.



Aspirateur CT 15

Accessoires pour aspirateur déjà compris dans la livraison. Aspirateur avec un volume de cuve de 15 l

Accessoires pour aspirateur compris dans la livraison

La buse étroite et la buse ameublement se rangent dans l'aspirateur.



Commande tactile

Panneau de commande tactile intuitif remplaçant les boutons manuels – utilisation simple, même avec des gants ou si l'appareil est sale.



Caractéristiques techniques	CTL MINI I	CTL MIDI I	CTM MIDI I	CT 15
Puissance absorbée (W)	350 - 1.200	350 - 1.200	350 - 1.200	350 - 1.200
Débit max. (l/min)	3.700	3.700	3.700	3.700
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000	24.000	24.000
Surface filtrante (cm ²)	3.369	3.369	3.369	3.369
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	10/7,5	15/12,5	15/12,5	15/12,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	470 x 320 x 455	470 x 320 x 495	470 x 320 x 495	470 x 320 x 430
Puissance admissible à la prise (W)	2.200	2.200	2.200	2.200
Poids (kg)	11	11,3	11,3	10,8

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
CT MINI I			
	CTL MINI I tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, fonction Bluetooth® pour la commande à distance d'un aspirateur avec des outils sans fil, sac filtre SELF-CLEAN SC-FIS-CT MINI/MIDI-2, rangement pour le tuyau, enroulement du câble, SYS-Dock avec fonction T-LOC, en emballage carton	439,00 526,80	574840
CT MIDI I			
Toutes les versions : tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, fonction Bluetooth® pour la commande à distance d'un aspirateur avec des outils sans fil, sac filtre SELF-CLEAN SC-FIS-CT MINI/MIDI-2, rangement pour le tuyau, enroulement du câble, SYS-Dock avec fonction T-LOC, en emballage carton			
	CTL MIDI I	479,00 574,80	574832
	CTM MIDI I manchon d'aspiration avec by-pass	581,00 697,20	574822
CT 15			
Toutes les versions : tuyau d'aspiration Ø 27/32 x 3,5 m-AS, sac filtre SELF-CLEAN SC-FIS-CT MINI/MIDI-2, buse étroite D 36 FD-150, buse ameublement, en emballage carton			
	CT 15 E	310,00 372,00	574827
	CT 15 E-Set tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sol 4 parties D 36 BD270	345,00 414,00	575988

La vraie grandeur est à l'intérieur

Les aspirateurs polyvalents

Compacts et grands malgré tout. Légers et particulièrement puissants. Sur le chantier ou dans l'atelier, les aspirateurs CLEANTEC CT 26/36/48 offrent, grâce à la géométrie optimale de la cuve, nettement plus de volume avec des dimensions compactes. La turbine hautes performances, extrêmement compacte, fournit la puissance d'aspiration requise avec un débit de 3900 l/min. Fonction antistatique lors du travail.



Aspirateur **CLEANTEC CT 36**

Volume de cuve de 36 l pour
l'aspiration des poussières de
catégorie L et M.



Aspirateur **CLEANTEC CT 48**

Volume de cuve de 48 l pour
l'aspiration des poussières de
catégorie L et M



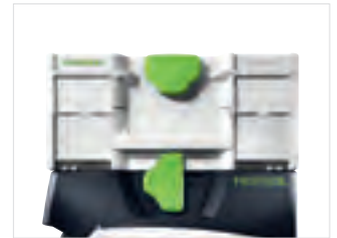
Grande capacité

Grâce au filtre plat et à l'intérieur lisse de la cuve, le sac filtre est optimisé pour se déplier. Il peut donc se remplir de manière homogène et quasi-complète.



Tout simplement tissé

Lisse, souple et extrêmement robuste. Le tuyau d'aspiration tissé séduit par une meilleure maniabilité et une plus longue durée de vie. Il glisse sur tous les bords et augmente la puissance d'aspiration grâce à sa géométrie conique.



Transport sûr

Le SYS-Dock permet de fixer facilement et rapidement sur l'aspirateur des accessoires et des outils contenus dans le SYSTAINER, le SORTAINER et la SYS-ToolBox grâce au clip de fermeture T-LOC.



Extensibilité

En fonction des exigences, l'aspirateur peut être équipé de modules supplémentaires. Par exemple module pneumatique, module EAA ou module Bluetooth®.

Nos services Premium Votre réussite

Le service après-vente Premium, direct, pratique et complet, pour vous et votre outil. Outre d'excellents outils, nous vous proposons des services d'une qualité exceptionnelle. Et cela pendant toute la durée de vie de l'outil.

Plus d'informations, voir page 4



07 Aspirateurs



Caractéristiques techniques	CT 26	CT 36	CT 48
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)	13,9	14,4	18,8

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
CT 26	Toutes les versions : tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton		
	CTL 26 E sac filtre SELF CLEAN	606,00 727,20	574947
	CTM 26 E sac filtre SELF CLEAN, bouchon de protection	807,00 968,40	574981
CT 36	Toutes les versions : sac filtre SELF CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton		
	CTL 36 E	731,00 877,20	574965
	CTM 36 E bouchon de protection	925,00 1.110,00	574988
	CTL 36 E LE module pneumatique	925,00 1.110,00	574972
	CTM 36 E LE bouchon de protection, module pneumatique	1.116,00 1.339,20	574990
CT 48	Toutes les versions : sac filtre SELF CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, poignée étrier, en emballage carton		
	CTL 48 E	836,00 1.003,20	574975
	CTM 48 E bouchon de protection	1.022,00 1.226,40	574992

Filtre propre avec fonction de nettoyage automatique

Les aspirateurs auto-nettoyants

Plus jamais de filtres encrassés, avec le décolmatage automatique du filtre principal AUTOCLEAN (AC), le filtre est nettoyé pour garantir une puissance d'aspiration constamment élevée pour les grandes quantités de poussières fines. Fonction antistatique lors du travail.



Aspirateur **CLEANTEC CT 26 AC**

Volume de cuve de 26 l pour l'aspiration des poussières de catégorie L et M



Aspirateur **CLEANTEC CT 36 AC**

Volume de cuve de 36 l pour l'aspiration des poussières de catégorie L et M.



Aspirateur **CLEANTEC CT 48 AC**

Volume de cuve de 48 l pour l'aspiration des poussières de catégorie L et M





Réglage en fonction des besoins

Les intervalles de nettoyage se règlent en continu sur la molette de réglage. Plus les intervalles sont courts, plus le nettoyage est intensif.



Tout simplement tissé

Lisse, souple et extrêmement robuste. Le tuyau d'aspiration tissé séduit par une meilleure maniabilité et une plus longue durée de vie. Il glisse sur tous les bords et augmente la puissance d'aspiration grâce à sa géométrie conique.



Extensibilité

En fonction des exigences, l'aspirateur peut être équipé de modules supplémentaires. Par exemple module pneumatique, module EAA ou module Bluetooth®.

Idéal pour les conditions d'utilisation difficiles sur le chantier Le préfiltre CT-VA

Pour de grandes quantités de poussière, grâce à la technologie cyclonique. Assure une puissance d'aspiration élevée et constante en délestant le filtre principal.

Plus d'informations, voir page 182



Idéal pour la pose de cloisons sèches

L'aspirateur pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX

Le CLEANTEC CTM 36 AC PLANEX, avec un volume de cuve de 36 l, est puissant et conçu pour l'abrasion extrême de la ponceuse à bras PLANEX. Avec tuyau anti-écrasement et obturateur coulissant ComfortClean de série, pour un nettoyage encore plus efficace du filtre.



Aspirateur CLEANTEC CT 36 AC PLANEX

Avec un volume de cuve de 36 l et un porte-outil pour l'aspiration des poussières de catégorie L et M



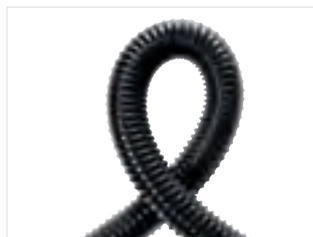
Aspirateur CLEANTEC CT 36 AC LHS

Volume de cuve de 36 l pour l'aspiration des poussières de catégorie L et M.



Gain de temps et confort avant tout

La ponceuse à bras est bien fixée sur le porte-outil. Les abrasifs peuvent être remplacés facilement ou la portée de la PLANEX peut être rallongée en quelques gestes. Avec poignée de transport.



Flexibilité élevée

Tuyau d'aspiration anti-écrasement très flexible.

Parfaite pour le dégrossissage

Les aspirateurs de chantier avec nettoyage automatique du filtre.

Pour de très grandes quantités de poussières, par ex. pour le travail avec des fraiseuses de rénovation et des ponceuses de rénovation, les aspirateurs de la gamme AC HD sont dans leur élément. Leur conception est très robuste avec de grandes roues, un essieu en acier et des roues pivotantes orientables, synonymes de stabilité et d'une grande mobilité.



Aspirateur **CLEANTEC CT 36 AC HD**

Volume de cuve de 36 l pour l'aspiration des poussières de catégorie L et M.



Décolmatage

Pour déboucher les filtres très colmatés : le fait de fermer manuellement l'entrée du réservoir avec l'obturateur coulissant ComfortClean génère une forte dépression qui nettoie le filtre avec une force maximale.



Charge supplémentaire flexible

Large surface de dépose et rangement pour les outils électroportatifs et les Systainers.



Aspirateur **CLEANTEC CT 26 AC HD**

Avec un volume de cuve de 26 l pour l'aspiration des poussières de catégorie L.

07 Aspirateurs



Caractéristiques techniques	CT 26 AC	CT 36 AC	CT 48 AC	CT 36 AC PLANEX	CT 26 AC HD	CT 36 AC HD
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900	3.900	3.900	3.900	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000	24.000
Surface filtrante (cm ²)	6.318	6.318	6.318	6.318	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Volume max du réservoir / sac filtre (l)	26/24	36/34	48/46	36/34	26/24	36/34
Dimensions (L x l x h) (mm)	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
Puissance admissible à la prise (W)	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
Poids (kg)	14,7	15,2	19,6	15,2	14,5	15,2

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
CT 26 AC	Toutes les versions : filtre principal haute performance, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton		
	CTL 26 E AC sac filtre SELF CLEAN	710,00 852,00	574945
	CTM 26 E AC sac filtre SELF CLEAN, bouchon de protection	906,00 1.087,20	574978
CT 36 AC	Toutes les versions : filtre principal haute performance, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton		
	CTL 36 E AC sac filtre SELF CLEAN	835,00 1.002,00	574958
	CTM 36 E AC sac filtre SELF CLEAN, bouchon de protection	1.024,00 1.228,80	574983
CT 48 AC	Toutes les versions : filtre principal haute performance, rangement pour le tuyau, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, poignée étrier, en emballage carton		
	CTL 48 E AC sac filtre SELF CLEAN	935,00 1.122,00	574974
	CTM 48 E AC sac filtre SELF CLEAN, bouchon de protection	1.122,00 1.346,40	574991
CT 36 AC PLANEX	Toutes les versions : filtre principal haute performance, tuyau d'aspiration résistant au pliage D36x3,5-AS/LHS 225, sac d'élimination des déchets, obturateur ComfortClean, rangement pour le tuyau, enroulement du câble, en emballage carton		
	CTL 36 E AC-LHS sac filtre SELF CLEAN	852,00 1.022,40	574960
	CTM 36 E AC-LHS sac filtre SELF CLEAN	1.037,00 1.244,40	574984
	CTL 36 E AC-PLANEX sac filtre SELF CLEAN, support pour PLANEX	885,00 1.062,00	575427
	CTM 36 E AC-PLANEX sac filtre SELF CLEAN, support pour PLANEX	1.099,00 1.318,80	575432
CT 26 AC HD			
	CTL 26 E AC HD filtre principal haute performance, sac filtre SELF CLEAN, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 36/32 x 3,5 m-AS avec manchons de raccordement pivotants, obturateur ComfortClean, boîte accessoires, en emballage carton	690,00 828,00	575291
CT 36 AC HD	Toutes les versions : filtre principal haute performance, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 36/32 x 3,5 m-AS avec manchons de raccordement pivotants, obturateur ComfortClean, boîte accessoires, en emballage carton		
	CTL 36 E AC HD sac filtre SELF CLEAN	815,00 978,00	575292
	CTM 36 E AC HD sac filtre SELF CLEAN	1.004,00 1.204,80	575296

L'ennemi juré des poussières nocives

Les aspirateurs spéciaux

Le CLEANTEC CTH aspire en toute sécurité des poussières dangereuses telles que les moisissures, l'amiante, les produits de protection du bois dangereux, les poussières de fibres minérales, le plomb, le cadmium, le nickel et le chromate de zinc. L'aspirateur avec un degré de filtration de 99,995 % est le spécialiste de l'aspiration de poussières dites cancérigènes et pathogènes.



Aspirateur CLEANTEC CTH 26

Volume de cuve de 26 l pour
l'aspiration des poussières de
catégorie H



Aspirateur CLEANTEC CTH 48

Volume de cuve de 48 l pour
l'aspiration des poussières de
catégorie H



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

Livraison standard

Prix de vente
conseillé €*

Réf.

Toutes les versions : tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, rangement pour le tuyau, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enroulement du câble, en emballage carton

CTH 26 E / a sac filtre de sécurité	931,00 1.117,20	574939
CTH 48 E / a sac filtre de sécurité, poignée étrier	1.149,00 1.378,80	574941

Aspirateur CLEANTEC CT 48 EC

Des conditions extrêmes ? L'environnement rêvé pour cet aspirateur et son moteur sans charbons 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.

Caractéristiques techniques	CT 48 EC
Puissance absorbée (W)	150 - 1.100
Débit max. (l/min)	3.400
Dépression max. (Pa)	23.000
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
Poids (kg)	17,9



Pour arriver plus vite au meilleur résultat

Avec moteur EC-TEC sans charbons : pour les utilisations longue durée en conditions extrêmes et pour le travail quasi-stationnaire, raccordé au satellite d'alimentation.

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Toutes les versions : sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, enroulement du câble, module pneumatique, en emballage carton		
CTL 48 E LE EC	1.581,00 1.897,20	575300
CTM 48 E LE EC	1.769,00 2.122,80	575298

Aspirateur CLEANTEC CT 48 EC/B22

Pour une sécurité hors pair, l'aspirateur spécial CT 48 EC/B22 est conforme à la directive ATEX 94/9/CE pour la zone 22. Pour l'aspiration des poussières nocives et inflammables.

Caractéristiques techniques	CT 48 EC B22
Puissance absorbée (W)	150 - 1.100
Débit max. (l/min)	3.400
Dépression max. (Pa)	23.000
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
Poids (kg)	18,6



Sécurité et confort avant tout

La cuve robuste en plastique ABS est équipée d'une protection antinflamme 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.
Toutes les versions : sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CT, enroulement du câble, module pneumatique, en emballage carton		
CTL 48 E LE EC/B22 R1	2.204,00 2.644,80	575275
CTM 48 E LE EC B22 R1	2.390,00 2.868,00	575286

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

Pour de grandes quantités de poussière. Efficace, simple et fiable

Le préfiltre

Désormais, les grandes quantités de poussière et de copeaux ne posent plus de problème, ni pour le filtre principal ni pour la force d'aspiration. Jusqu'à 80 % des poussières minérales et 95 % des poussières lourdes, comme la sciure, sont captées dans le bac collecteur. Cela déleste ainsi le filtre principal et garantit une force d'aspiration élevée et constante pendant toute la durée des travaux.



Filtre cyclonique CT-VA

Pour de grandes quantités de poussière, grâce à la technologie cyclonique. Homologué pour les catégories de poussières L et M.

Caractéristiques techniques	CT-VA
Dimensions (L x l x h) (mm)	395 x 295 x 515
Volume de cuve max (l)	20
Poids (kg)	7

Accessoires système
page

184

Livraison standard

CT-VA	Prix de vente conseillé €* HT TTC	Réf.
 <p>CT-VA-20 SYSTAINER cyclonique, bac collecteur VAB-20, corps du SYSTAINER, tuyau de raccordement, sac d'élimination des déchets, couvercle de bac, en emballage carton</p>	<p>364,90 437,88</p>	204083



Ajout simple

Combinable avec les aspirateurs Festool CT 26/36/48 avec et sans nettoyage AC. Homologation pour les catégories de poussières L et M.



Souplesse d'utilisation

Travail en toute flexibilité avec ou sans préfiltre, selon l'opération prévue. Le système Sys-Dock permet de relier facilement l'aspirateur et le filtre cyclonique CT.



Élimination simple

Transport confortable et sûr grâce aux bacs collecteurs empilables, compacts et robustes.

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Sac d'élimination des déchets ENS-VA-20/10 forme idéale pour le bac collecteur du filtre cyclonique CT-VA 20, pour les poussières des catégories L et M, pour utilisation dans le bac collecteur VAB-20, avec 10 attaches de câble, contenu 10 pce(s), volume de cuve max 20 l, en emballage carton	23,50 28,20	204296
	Bac collecteur Toutes les versions : pour le filtre cyclonique CT 20, empilable, dimensions compactes, bonne prise en main et conception robuste, possibilité de fermeture fiable avec un couvercle (fourni) pour le transport, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 350 mm, volume de cuve max 20 l, en emballage carton	73,00 87,60	204294
	VAB-20/3 contenu 3 pce(s)	161,70 194,04	204295
	Câble de raccordement CT-VA AK pour le filtre cyclonique CT 20, pour compléter le filtre cyclonique CT-VA en ajoutant une prise de courant, permet de relier très facilement le tuyau d'aspiration plug-it au filtre cyclonique CT-VA, puissance admissible à la prise 2.400 W, longueur de câble 0,85 m, en emballage carton	36,50 43,80	575667

07 Aspirateurs

Kits de nettoyage CLEANTEC		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Kit de nettoyage buses D 27 / D 36 D-RS buse étroite, buse ameublement, pinceau brosse, Emballage sous blister	14,90 17,88	492392
	Kit de nettoyage standard D 27/D 36 S-RS tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, buse ameublement, en emballage carton	43,50 52,20	203428
	Kit de nettoyage standard D 27/D 36 B-RS tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, en emballage carton	35,00 42,00	205109
	Kit de nettoyage professionnel D 27/36 P-RS tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD II, buse étroite, en emballage carton	87,50 105,00	203429
	Kit de nettoyage compact D 27/D 36 K-RS-Plus tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	78,10 93,72	203430
	Kit de nettoyage artisan D 36 HW-RS-Plus tuyau d'aspiration lisse Ø 36 x 3,5 m antistatique, tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD II, buse étroite, buse ameublement, pinceau brosse, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	246,60 295,92	203408
	Kit de nettoyage pour l'atelier D 36 WB-RS-Plus tuyau d'aspiration lisse Ø 36 x 3,5 m antistatique, tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour sols D 36 BD 370, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	262,90 315,48	203409
	Kit de nettoyage universel D 36 UNI-RS-Plus tuyau d'aspiration Ø 36 x 3,5 m, tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sols D 36 BD 300, buse étroite, pinceau brosse, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	154,80 185,76	203435
	Kit nettoyage rénovation D 36 RS-M-Plus tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour tapis D 36 TD II, buse étroite, buse ameublement, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	144,60 173,52	203431
	Kit de nettoyage pour sols D 36 BD 370 RS-Plus tube coudé Ø 36 HR-K AS, 3 rallonges Ø 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse pour sols D 36 BD 370, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	216,30 259,56	203432
	Kit de nettoyage construction D 36 BA-RS pour tous les CT et VCP (sauf VCP 30 E), set chantier, tuyau d'aspiration D 36 x 3 m, tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonges en acier inoxydable en 2 pièces, buse pour sol 4 parties D 36 BD270, buse étroite, pinceau brosse, en emballage carton	128,90 154,68	203433
	Kit de nettoyage D 36 BU-RS pour tous les CT et VCP (sauf VCP 30 E), set bureau, tuyau d'aspiration D 36 x 3 m, tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonges en acier inoxydable en 2 pièces, buse pour tapis D 36 TD II, buse ameublement, buse étroite, en emballage carton	128,90 154,68	203434
	Kit de nettoyage grosses salissures D 50 GS-RS 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	117,80 141,36	454770

Accessoires pour aspirateurs CT et SR		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Tuyaux d'aspiration antistatique CLEANTEC			
	Tuyau d'aspiration D 27x3,0m-AS-90°/CT pour CTL-SYS, antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, lisse, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27 mm, longueur 3 m, en emballage carton	117,70 141,24	201665
Tuyau d'aspiration Toutes les versions : antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, lisse, conique, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27 / 32 mm, en emballage carton			
	D 27/32x3,5m-AS-90°/CT pour CTL MINI / MIDI jusqu'à l'année de production 12/2018, avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, longueur 3,5 m	148,80 178,56	500680
	D27/32x3,5m-AS/CTR pour CT 26/36/48, pour CT MINI et CT MIDI fabriqués à partir de 2019, avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m	148,80 178,56	204921
	D27/32x5m-AS/CTR pour CT 26/36/48, pour CT MINI et CT MIDI fabriqués à partir de 2019, avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m	181,70 218,04	204922
Tuyau d'aspiration Toutes les versions : pour des travaux de nettoyage avec aspirateurs CT, ne convient pas pour aspirateurs Autoclean, antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec raccord tournant et manchon de raccordement, lisse, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 36 mm, en emballage carton			
	D36x3,5m-AS/CTR longueur 3,5 m	168,30 201,96	204924
	D36x5m-AS/CTR longueur 5 m	216,60 259,92	204925
	D36x7m-AS/CTR longueur 7 m	275,00 330,00	204926
	Tuyau d'aspiration D36/32x3,5m-AS/R convient pour les aspirateurs Autoclean, antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, pour travailler avec une fraiseuse de crépi et pour les opérations de nettoyage, lisse, conique, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 36 / 32 mm, longueur 3,5 m, en emballage carton	157,50 189,00	204923
	Tuyau d'aspiration D 36x3,5-AS/KS/LHS 225 pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX, antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, très flexible, tuyau d'aspiration anti-écrasement, diamètre 36 mm, longueur 3,5 m, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, en emballage carton	163,50 196,20	496972
Tuyau d'aspiration Toutes les versions : antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, au mètre (sans manchon ni raccord), résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, en emballage carton			
	D 27 MW-AS diamètre 27 mm	34,60 41,52	452384
	D 36 MW-AS diamètre 36 mm	43,40 52,08	452385
Tuyau d'aspiration Toutes les versions : antistatique, résistant à la température jusqu'à + 70°C, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 50 mm, en emballage carton			
	D 50x2,5m-AS avec 2 raccords tournants, longueur 2,5 m	134,50 161,40	452888
	D 50x4m-AS avec 2 raccords tournants, longueur 4 m	203,50 244,20	452890
	D 50 MW-AS au mètre (sans manchon ni raccord)	47,70 57,24	452386

07 Aspirateurs

Accessoires pour aspirateurs CT et SR		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Tuyaux d'aspiration antistatique CLEANTEC			
<p>Tuyau d'aspiration Toutes les versions : pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 27 et Ø 36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, avec connexion plug it, antistatique, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement à baïonnette, résistant à la température jusqu'à + 70°C, lisse, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 27 /22 mm, en emballage carton</p>			
	D 27/22x3,5m-AS-GQ/CT longueur 3,5 m	183,70 220,44	200041
	D 27/22x5m-AS-GQ/CT longueur 5 m	238,50 286,20	201758
	Tuyau d'aspiration D 32/22x10m-AS-GQ/CT pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 27 et Ø 36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, avec connexion plug it, antistatique, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement à baïonnette, résistant à la température jusqu'à + 70°C, lisse, longueur 10 m, résistance (norme DIN IEC 312) <1 mΩ/m, diamètre 32 /22 mm, en emballage carton	343,60 412,32	200051
		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Tuyau d'aspiration CLEANTEC			
	Tuyau d'aspiration D 21,5 x 5m HSK pour raccordement direct (sans manchon) à la cale de ponçage manuel avec aspiration, diamètre 21,5 mm, longueur 5 m, en sachet	35,40 42,48	495019
<p>Tuyau d'aspiration Toutes les versions : résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 27 mm, en emballage carton</p>			
	D 27x3,5m/CT avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m	73,30 87,96	452877
	D 27x5m/CT avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m	82,70 99,24	452879
	D 27 MW au mètre (sans manchon ni raccord)	22,20 26,64	452383
	Tuyau d'aspiration D 27/32x3,5m pour CT 15, résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec raccord tournant et manchon de raccordement, diamètre 27/32 mm, longueur 3,5 m, en emballage carton	75,00 90,00	205201
<p>Tuyau d'aspiration Toutes les versions : résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 36 mm, en emballage carton</p>			
	D 36x3,5m/CT avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 3,5 m	94,00 112,80	452881
	D 36x5m/CT avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 5 m	121,50 145,80	452883
	D 36x7m/CT avec raccord tournant et manchon de raccordement, longueur 7 m	139,20 167,04	452885
	D 36 MW au mètre (sans manchon ni raccord)	27,50 33,00	454157
	Tuyau d'aspiration D 36/32x3m pour tous les CT et VCP (sauf VCP 30 E), résistant à la température jusqu'à + 70°C, avec manchon EW, orientable, diamètre 36/32 mm, longueur 3 m, en emballage carton	81,10 97,32	768114
	Tuyau d'aspiration D 50 MW au mètre (sans manchon ni raccord), résistant à la température jusqu'à + 70°C, diamètre 50 mm, en emballage carton	30,00 36,00	454158
	Tuyau adaptateur AD-D 36/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, diamètre 36 mm, longueur 0,5 m, en emballage carton	35,90 43,08	499196

Accessoires pour aspirateurs CT et SR		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Manchons pour tuyaux CLEANTEC			
Raccord tournant Toutes les versions : antistatique, manchon de raccordement à l'aspirateur, Ø extérieur 58 mm, Emballage sous blister			
	D 27 DAG-AS pour tuyau antistatique D27, diamètre 27 mm	23,60 28,32	452892
	D32/27 DAG-AS/CTR pour tuyau d'aspiration antistatique Ø 27/32	23,70 28,44	204919
	D36 DAG-AS/CTR pour tuyau antistatique D36, diamètre 36 mm	28,70 34,44	204920
	D 50 DAG-AS pour tuyau antistatique D50	34,10 40,92	452896
	D 36 DAG-AS-GQ/CT pour tuyau d'aspiration antistatique D27/22x3,5 AS-GQ/CT et D27/22x 5 AS-GQ/CT, diamètre 36 mm	28,70 34,44	202931
	D 50 DAG-AS-GQ/CT pour tuyau d'aspiration antistatique D32/22x10 AS-GQ/CT, diamètre 50 mm	34,20 41,04	203206
Raccord angulaire tournant Toutes les versions : manchon de raccordement à l'aspirateur, Ø extérieur 58 mm, Emballage sous blister			
	D 27 DAG90-AS/CT pour tuyau d'aspiration antistatique Ø 22 et Ø 27 sur CTL MINI et CTL MIDI, diamètre 27 mm	24,10 28,92	202505
	D 32/27 DAG/90°-AS/CT pour tuyau d'aspiration antistatique D 32/27 et sur CTL MINI et CTL MIDI, antistatique, pour CTL MINI et CTL MIDI à partir de l'année de fabrication 09/2013	25,60 30,72	500673
Manchon de raccordement Toutes les versions : antistatique, Emballage sous blister			
	D 27 DM-AS/CT pour tuyau Ø 27, pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 27 et accessoires de nettoyage, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif, diamètre 27 mm	16,90 20,28	202346
	D 27/22 DM-AS/CT pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 27 et Ø 36 (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, diamètre 27 /22 mm	16,80 20,16	500668
	D 36 DM-AS/CT pour tuyau Ø 36, pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 36 et accessoires de nettoyage, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif, diamètre 36 mm	21,40 25,68	500670
	D 36/32 DM-AS pour tuyau Ø 36/32, pour tous les outils électroportatifs avec raccord Ø 36 et accessoires de nettoyage, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration	21,40 25,68	500671
	Manchon d'aspiration D27 BP-AS/CT pour toutes les ponceuses, améliore le guidage des ponceuses, spécialement recommandé pour RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125 et ETSC 125, prévention de l'aspiration de la machine sur des surfaces lisses, Emballage sous blister	18,40 22,08	204822

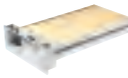
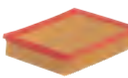
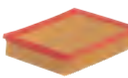
07 Aspirateurs

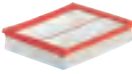
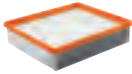
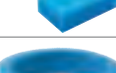
Accessoires pour aspirateurs CT et SR		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Manchons pour tuyaux CLEANTEC			
	Manchon de réduction Toutes les versions : Emballage sous blister RM D 36/27-AS pour tuyau Ø 36, pour réduction à D 27 (côté machine), remplacement du manchon nécessaire	16,70 20,04	498528
	DC-D 36/27-AS pour tous les VCP/CT, côté EW, réduction Ø 36 à 27 mm, raccordable au besoin, diamètre 36 mm	23,20 27,84	768135
	Manchon de raccordement D 36 DM-AS-LHS 225 pour tuyau Ø 36, pour ponceuses autoportées à rallonges PLANEX, antistatique, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, diamètre 36 mm, Emballage sous blister	22,60 27,12	495013
	Adaptateur d'aspiration D 50/D 36 pour le raccordement d'un tuyau d'aspiration D 50 avec accessoires D 36, Emballage sous blister	15,50 18,60	452897
	Raccord en Y D 50 SV-AS/D 50 V pour D 50/D 36/D 27, antistatique, 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	41,80 50,16	452898
	Bouchon D 50/V pour l'obturation de la tubulure d'entrée, à des fins de post-équipement pour tous les aspirateurs CTM/CTH, Emballage sous blister	16,50 19,80	452899
	Manchon de raccordement D 50/D 50 VM-AS 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	18,70 22,44	493047
		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Tubes			
	Tube coudé D 36 HR-K AS pour D 27/D 36, antistatique, avec clapet à air pour régulation de la puissance d'aspiration, avec raccord à baïonnette pour un assemblage sûr avec le tuyau d'aspiration, coudé, diamètre 36 mm, Emballage sous blister	24,10 28,92	203129
Rallonge			
	D 36 VR-M 3x pour D 27/D 36, acier, 3-pièces, contenu 3 pce(s), longueur 950 mm, Emballage sous blister	59,30 71,16	452902
	D 36 VR-K AS 3x pour D 27/D 36, antistatique, en 3 pièces, contenu 3 pce(s), longueur 950 mm, Emballage sous blister	27,10 32,52	203137
	D 50 VR-M pour D 50, aluminium, 1 pièce, longueur 1.100 mm, en emballage carton	117,20 140,64	447599
	D 50 VR-K 2x pour D 50, plastique, 2 pièces, contenu 2 pce(s), longueur 970 mm, en emballage carton	36,90 44,28	440412
		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Buse d'aspiration combinée et pour tapis			
	buse pour tapis D 36 TD II pour D 27/D 36, avec semelle glissante, pour aspiration sur tapis et sol lisse, largeur 292 mm, Emballage sous blister	51,00 61,20	203797
	Brosse à turbine combinée D 36 TKB II pour D 27/D 36, pour tapis / sol dur, 4 roulettes, brosse entraînée par l'air aspiré, largeur 270 mm, en emballage carton	130,80 156,96	203809

Accessoires pour aspirateurs CT et SR		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Buses pour sol			
Buse pour sol			
	D 36 BD 370 pour D 27/D 36, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, diamètre 36 mm, largeur 370 mm, en emballage carton	144,40 173,28	452908
	D 50 BD 450 pour D 50, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, largeur 450 mm, en emballage carton	162,30 194,76	452910
	D 36 BD 300 pour D 27/D 36, plastique, avec 2 roulettes et 2 brosses amovibles, diamètre 36 mm, largeur 300 mm, Emballage sous blister	37,20 44,64	452907
	D 36 BD 270 pour D 27/D 36, 4 pièces, en plastique, 3 inserts interchangeables (brosses, lèvres caoutchouc, tapis), diamètre 36 mm, largeur 270 mm, Emballage sous blister	33,70 40,44	452906

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Brosses et buses spéciales			
Buse étroite Toutes les versions : matière plastique, Emballage sous blister			
	D 36 FD-300 pour D 27/D 36, diamètre 36 mm, longueur 300 mm	8,10 9,72	452904
	D 36 FD-210 pour D 27/D 36, diamètre 36 mm, longueur 210 mm	6,70 8,04	492391
	D 36 FD-150 pour D 27/D 36, pour CTL-SYS, convient dans le dispositif de rangement pour accessoires du CTL SYS, diamètre 36 mm, longueur 150 mm	6,70 8,04	500593
	D 50 FD pour D 50, longueur 200 mm	21,40 25,68	452912
Pinceau brosse Toutes les versions : Plastique, Emballage sous blister			
	D 36 SP pour D 27/D 36, diamètre 70 mm	11,30 13,56	440404
	D 50 SP pour D 50, diamètre 85 mm	30,40 36,48	440419
	Buse ameublement D 36 PD 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	8,80 10,56	500592
	Pinceau brosse universel D 36 UBD pour D 27/D 36, matière plastique, avec couronne de brossage, Emballage sous blister	16,20 19,44	498527
	Buse plate D 27 FDG pour D 27, caoutchouc spécial, résistant à l'huile, diamètre 27 mm, largeur 100 mm, Emballage sous blister	57,40 68,88	440408

07 Aspirateurs

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Modules pour système de connexion CTL/CTM/CTH 26/36/48			
	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	66,10 79,32	496143
	Module pneumatique DL CT 26/36/48 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	223,30 267,96	496141
Commande à distance Toutes les versions : la télécommande permet de démarrer l'aspirateur directement depuis le tuyau d'aspiration (commutation simple en mode nettoyage également avec la position AUTO de l'aspirateur), portée 10 m, technologie Bluetooth®, en emballage carton			
	CT-F I/M-Set pour CT 26, 36, 48, kit supplémentaire pour CT 26, 36, 48, module à monter sur l'emplacement libre, Commande à distance (inclus dans le set) ou avec machine sans fil (en combinaison avec la batterie Bluetooth®), permet un démarrage automatique de l'aspirateur en mettant la machine sans fil en marche (à condition d'utiliser la batterie Bluetooth®), module de réception (pour CT 26, 36, 48)	88,60 106,32	202097
	CT-F I convient pour tous les aspirateurs avec Bluetooth® (en combinaison avec module de réception Bluetooth®), deux bandes de fixation pour tuyaux d'aspiration D27 et D36	46,90 56,28	202098
		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Bras d'aspiration CT			
Bras d'aspiration Toutes les versions : kit de buses avec connexions, longueur 2.119 mm, largeur 1.136 mm, en emballage carton			
	CT-ASA pour CT 44, CT 48, sans poignée étrier	296,60 355,92	492452
	CT-ASA CT 26/36/SB pour CT 26/36, avec poignée étrier SB-CT 26/36, bras d'aspiration pour montage sur tous les modèles CT 26/36 (sauf CT 26/36 AC HD), poignée étrier	410,50 492,60	496372
	Porte-outil WHR/CT-ASA pour CT-ASA, CT-ASA/SB, CT-ASA CT 26/36/SB, permet un rangement sûr et ergonomique de 2 outils électriques ou pneumatiques, en emballage carton	60,70 72,84	493558
		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Filtres CLEANTEC			
	Filtre HF-CT 17 pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, pour l'aspiration à sec, en emballage carton	30,90 37,08	769134
Filtre principal Toutes les versions : Emballage sous blister			
	HF-CT MINI/MIDI-2/CT 15 Pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de production 2019 ainsi que pour le CT 15, filtre principal fixé sur un cadre plastique, changement très pratique par l'extérieur, sans ouvrir l'aspirateur	19,40 23,28	204200
	HF-CT-MINI/MIDI pour CT MINI et CT MIDI jusqu'à l'année de production 2018	21,30 25,56	456790
	HF-CT 26/36/48 pour CT 26/36/48 et TURBO II, filtre principal haute performance, non adapté pour les aspirateurs avec fonction AUTOCLEAN	34,70 41,64	496170

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Filtres CLEANTEC			
Filtre principal			
	HF-CT 26/36/48 HP pour CT AC, VCP 260 AC, 360 AC, 480 AC, filtre principal optimisé pour le nettoyage, à revêtement PTFE, Emballage sous blister	54,80 65,76	203759
	HF CTH 26/48 pour CTH 26, CTH 48, filtre spécial répondant aux exigences de la catégorie de poussières H, Emballage sous blister	74,60 89,52	498995
	HF-CT/2 pour CT 11, 22, 33, 44, 55, contenu 2 pce(s), en emballage carton	34,70 41,64	452923
	HF-CT SYS pour CTL-SYS, Emballage sous blister	18,40 22,08	500558
	Filtre principal Longlife Longlife-HF-CT/2 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	74,70 89,64	454869
Filtre pour liquides Toutes les versions : pour l'aspiration de liquides			
	NF-CT MINI/MIDI-2/CT 15 Pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de production 2019 ainsi que pour le CT 15, filtre pour liquides fixé sur un cadre plastique, changement très pratique par l'extérieur, sans ouvrir l'aspirateur, emballage sous blister	19,40 23,28	204202
	NF-CT MINI/MIDI pour CT MINI et CT MIDI jusqu'à l'année de production 2018, Emballage sous blister	11,90 14,28	456805
	NF-CT 26/36/48 pour CT 26/36/48, Emballage sous blister	16,30 19,56	496169
	NF-CT/2 pour CT 11, 22, 33, 44, 55, contenu 2 pce(s), en emballage carton	16,30 19,56	452924
	NF-CT 17 pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 320 E, VCP 171 E-L, VCP 321 E-L, en emballage carton	22,60 27,12	769135
		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Sacs filtre CLEANTEC			
	Sac filtre FIS-CT 17/5 pour CT 17 E, VCP 170 E, VCP 171 E-L, double épaisseur, contenu 5 pce(s), en emballage carton	30,00 36,00	769136
Sac filtre SELF CLEAN Toutes les versions : contenu 5 pce(s)			
	SC FIS-CT SYS/5 pour CTL-SYS, utilisation optimale du volume du sac filtre et excellente résistance à la déchirure, sac filtre Selfclean en feutre non-tissé, en emballage carton	16,20 19,44	500438
	SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5/CT 15 Pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de production 2019 ainsi que pour le CT 15, utilisation optimale du volume du sac filtre grâce à la matière Selfclean limitant le colmatage, volume de remplissage max. 15 l, emballage sous blister	18,90 22,68	204308
	SC FIS-CT MINI/5 pour CTL MINI jusqu'à l'année de production 2018, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean, en emballage carton	18,60 22,32	498410
	SC FIS-CT MIDI/5 pour CTL MIDI jusqu'à l'année de production 2018, utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean, en emballage carton	27,20 32,64	498411

07 Aspirateurs

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Sacs filtre CLEANTEC			
Sac filtre SELF CLEAN Toutes les versions : utilisation optimale du volume du sac filtre et aspiration constante grâce au Selfclean, contenu 5 pce(s), en emballage carton			
	SC FIS-CT 26/5 pour CT 26	41,60 49,92	496187
	SC FIS-CT 36/5 pour CT 36	45,50 54,60	496186
	SC FIS-CT 48/5 pour CT 48	49,30 59,16	497539
Sac d'élimination des déchets Toutes les versions : Ne convient pas aux aspirateurs CT sans fonction AutoClean (AC), contenu 5 pce(s), en emballage carton			
	ENS-CT 26 AC/5 pour CT 26 AC	36,30 43,56	496216
	ENS-CT 36 AC/5 pour CT 36 AC/CTL 36 E AC HD	39,60 47,52	496215
	ENS-CT 48 AC/5 pour CT/CTL/CTM 48 AC	42,60 51,12	497540
Sac filtre de sécurité Toutes les versions : deux couches, contenu 3 pce(s), en emballage carton			
	FIS-CTH 26/3 pour CTH 26	59,30 71,16	497541
	FIS-CTH 48/3 pour CTH 48	66,60 79,92	497542
Sac filtre Longlife Toutes les versions : utilisable uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, en non-tissé polyester triple couches ultrarésistant grande longévité, ne convient pas pour les micro-particules			
	Longlife-FIS-CT SYS pour CTL-SYS, sac filtre à usage multiple, Emballage sous blister	62,90 75,48	500642
	LL-FIS-CT MINI/MIDI-2/CT 15 Pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de fabrication 2019 ainsi que pour le CT 15, volume de remplissage max. 15 l, en emballage carton	132,60 159,12	204309
	Longlife-FIS-CTL MINI pour CT MINI et CT MIDI jusqu'à l'année de production 2018, en emballage carton	80,90 97,08	499703
	Longlife-FIS-CTL MIDI pour CT MINI et CT MIDI jusqu'à l'année de production 2018, en emballage carton	116,00 139,20	499704
	Longlife-FIS-CT 26 pour CT 26, en emballage carton	160,70 192,84	496120
	Longlife-FIS-CT 36 pour CT 36, en emballage carton	169,20 203,04	496121
	Longlife-FIS-CT 48 pour CT 48, en emballage carton	177,70 213,24	498506

Accessoires pour aspirateurs mobiles CT		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Sacs filtre CLEANTEC			
Sac filtre Longlife Toutes les versions : utilisable uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, en non-tissé polyester triple couches ultrarésistant grande longévité, ne convient pas pour les micro-particules, en emballage carton			
	Longlife-FIS-CT 22 pour CT 22	160,70 192,84	456737
	Longlife-FIS-CT 33 pour CT 33	169,20 203,04	456738
Sac filtre Toutes les versions : en emballage carton			
	FIS-CT 22/5 pour CT 22, contenu 5 pce(s)	41,60 49,92	452970
	FIS-CT 22/20 pour CT 22, contenu 20 pce(s)	148,80 178,56	494631
	FIS-CT 33/5 pour CT 33, contenu 5 pce(s)	45,50 54,60	452971
	FIS-CT 33/20 pour CT 33, contenu 20 pce(s)	162,70 195,24	494632
	FIS-CT 44/5 pour CT 44, contenu 5 pce(s)	49,30 59,16	452972
	FIS-CT 55/5 pour CT 55, contenu 5 pce(s)	53,10 63,72	452973
	FIS-CT 22 SP VLIES/5 pour CT 22, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s)	53,40 64,08	456870
	FIS-CT 33 SP VLIES/5 pour CT 33, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s)	58,70 70,44	456871
	FIS-CT 44 SP VLIES/5 pour CT 44, avec paroi extérieure en SP (Spunbond Polyester), particulièrement résistant, pour l'aspiration de micro-poussières, contenu 5 pce(s)	63,30 75,96	456874
Accessoires pour aspirateurs SR		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Sac d'élimination des déchets ENS-SRM 45-LHS 225/5 pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M, contenu 5 pce(s), en emballage carton	35,30 42,36	495015
Filtre SR		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Filtre absolu Toutes les versions : en emballage carton			
	AB-FI SRM 45/70 pour SRM 45 LE-EC, SRM 70 LE-EC	62,80 75,36	493826
	AB-FI SRH 45 pour SRH 45	81,20 97,44	493825
	Filtre principal NANO HF-SRM 45-LHS 225 pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M, nano, en emballage carton	58,80 70,56	496406

07 Aspirateurs

Accessoires pour aspirateurs SR		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Sacs filtres SR			
Sac filtre Toutes les versions : contenu 5 pce(s), en emballage carton			
	FIS-SRM 45 /5 pour SRM 45 LE-EC	49,10 58,92	493775
	FIS-SRM 45-LHS 225 /5 pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M	40,30 48,36	495014
	FIS-SRM 70 /5 pour SRM 70 LE-EC	63,60 76,32	493777
	FIS-SRH 45 /5 pour SRH 45 E	167,30 200,76	493776

Filtres et sacs pour aspirateurs SR pour anciens modèles		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Filtre absolu Toutes les versions : en emballage carton			
	AB-FI/U pour SR5, SR200, SR201	44,60 53,52	485808
	AB-FI pour SR 151	58,00 69,60	488461
	AB-FI/C SR 6, SR 12, SR 14, SR 202, SR 203, SR 212, SR 301, SR 302, SR 303, catégorie d'utilisation C/M	61,00 73,20	486241
Sacs filtre double paroi Toutes les versions : contenu 5 pce(s), en emballage carton			
	FIS-SR 5/6 /5 pour SR5, SR6, à double épaisseur	46,20 55,44	483143
	FIS-SR 12/14 /5 pour SR12, SR14	58,50 70,20	483142
	FIS-SR 150 /5 pour SR 151, SRM 152	46,20 55,44	488460
	FIS-SR 200 /5 pour SR200, SR201, SR203	50,30 60,36	487070
	FIS-SR 300 /5 pour SR301, SR303, SRM312	65,30 78,36	487790
	FIS-SR 15 /5 pour SR15, SR12, SR14, pour des produits avec une valeur MAK et substances cancérigènes selon la norme GefStoffV35, certifié BIA pour SR	97,30 116,76	483889
	FIS-SR 202 /5 pour SR202, SR212, SRH204, SR200, SR201, SR203	86,20 103,44	487482

Accessoires pour aspirateurs CT et SR		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Accessoires pour aspirateurs CT			
	Logement pour tuyau CT-SG 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	48,90 58,68	494388

Accessoires pour aspirateurs CT et SR		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Accessoires pour aspirateurs CT			
Porte-outil Toutes les versions : en emballage carton			
	WHR-CT pour CT 26/36, porte-outil pour ponceuses, en acier zingué, pour un rangement sûr et ergonomique d'un outil électrique ou pneumatique	51,60 61,92	496122
	WHR-CT 36-LHS 225 pour CT 36 PLANEX, avec support pratique, pour le rangement de la PLANEX, ne convient pas pour la ponceuse à bras PLANEX Easy	108,20 129,84	495964
Poignée étrier Toutes les versions : en emballage carton			
	SB-CT 26/36 pour CT 26/36, pour un déplacement confortable de l'aspirateur, avec porte-buse	78,00 93,60	495802
	SB-CT 48 pour CT 48, pour un déplacement confortable de l'aspirateur, avec porte-buse	138,50 166,20	497295
	SB-CT MINI/MIDI-2/CT 15 Pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de fabrication 2019 ainsi que pour le CT 15, poignée étrier repliable lorsqu'elle n'est pas utilisée, fabriqué avec des tubes en acier et en aluminium, avec support pratique pour ranger les accessoires de nettoyage (tube coudé, trois rallonges et buse pour sol) ainsi que la position de rangement pour tuyau d'aspiration avec buse pour sol, enroulement de câble	86,70 104,04	204310
	Obturbateur coulissant VS-CT AC/SRM45 PLANEX pour CT AC / CT 36 AC PLANEX, assure une dépression extrême dans la cuve, le filtre est nettoyé encore plus fortement, en emballage carton	50,60 60,72	497926
	Adaptateur AD-WCR 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	64,10 76,92	498805
	Sys-Adapter SYS-AP-CT 36 HD pour CT 36 E HD-AC, CT 26 HD, VCP 260 E-L AC, VCP 260 E-M AC, VCP 260 E-H, à partir de 2011, pour VCP 360 E-L AC, VCP 360 E-M AC, VCP 480 E-L AC, VCP 480 E-M AC, pour l'assemblage de SYSTAINER sur l'aspirateur, Emballage sous blister	36,90 44,28	768115
	Buse modulable de maintien CT-W 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	38,50 46,20	500312
	Sangle de transport SYS-TG pour CT-SYS et tous les SYSTAINER T-LOC, transport aisé du CTL SYS et du SYSTAINER T-LOC, charge max. 20 kg, Emballage sous blister	19,70 23,64	500532
Accessoires pneumatiques pour aspirateurs CT			
	Unité d'alimentation VE-CT 26/36/48 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, en emballage carton	462,10 554,52	495886
	Kit de montage MS DH VE-CT-ASA-CT26/36 pour montage de l'unité d'alimentation VE-CT 26/36 en relation avec CT-ASA CT 26/36 SB, en emballage carton	52,00 62,40	496862

08 Perceuses-visseuses





198 Perceuses-visseuses sans fil
CXS, TXS



199 Perceuses-visseuses sans fil
T 18+3, C 18



200 Perceuses-visseuses sans fil
(avec percussion) QUADRIVE



206 Perforateurs sans fil
BHC 18



208 Visseuses sans fil pour
plaquistes DURADRIVE



210 Perceuse
QUADRILL

La puissance n'est pas une question de taille

Les perceuses-visseuses sans fil au format XS

La perceuse-visseuse sans fil compacte XS offre un couple élevé qui lui permet également de délivrer toute sa puissance même dans les endroits les plus exigus. Avec sa forme extrêmement courte et sa répartition de poids équilibrée, les travaux en hauteur ou dans les angles s'effectuent rapidement. La catégorie XS est un partenaire polyvalent dans toutes les circonstances de la vie et pour les grandes actions.



Perceuse-visseuse sans fil
CXS

Forme en C ergonomique

Perceuse-visseuse sans fil
TXS

Forme en T classique



Toujours à portée de main

Toujours à portée de main, elle vous permet aussi, et à tout moment, de garder les mains libres : le clip réglable convient pour les droitiers comme pour les gauchers, sans outil.

Étonnamment puissante

Avec les batteries Lithium-Ion 10,8 V, la CXS est prête à tout. La perceuse-visseuse dispose de 12 positions de réglage de couple pour une montée en puissance maîtrisée.



La puissance intelligente

Les perceuses-visseuses sans fil catégories C et T 18

Puissance 18 V dans une forme parfaite. La combinaison des batteries Lithium-Ion et du moteur sans charbons EC-TEC la rend encore plus légère, plus endurante et plus puissante. Le système de changement rapide CENTROTEC et les embouts FastFix garantissent un travail rapide et le réglage électronique du couple avec fonction de marquage assure un vissage reproductible efficace.



Moteur sans charbons EC-TEC

Perceuse-visseuse sans fil C 18

Puissance 18 V et forme C ergonomique



Performances maximales

Festool a une nouvelle fois amélioré la technologie du moteur EC-TEC en la combinant avec une gestion intelligente du moteur. Le moteur sans charbons EC-TEC résiste à l'usure et transforme l'énergie de la batterie en puissance quasiment sans déperdition. Ainsi, les visseuses C et T ont un degré d'efficacité énorme dans leur catégorie de puissance. En plus, la gestion électronique du moteur garantit une grande durée de vie : des microprocesseurs surveillent et commandent la température, la tension et la consommation électrique du moteur, de l'électronique et de la batterie.

Perceuse-visseuse sans fil T 18+3

Puissance 18 V et forme T classique



Moteur sans charbons EC-TEC

Éclairage optimal

L'éclairage par LED intégré permet de travailler avec précision même dans les recoins les plus sombres.



Les compactes surpuissantes

Les perceuses-visseuses sans fil QUADRIVE – avec ou sans percussion

QUADRIVE. Avec réducteur 4 vitesses en métal. Transmission de forces et vitesses énormes : ainsi le vissage puissant à un couple de 60 Nm en première vitesse devient un exercice facile. Et, en quatrième vitesse, un perçage précis à 3 800 min⁻¹ est un jeu d'enfant. Que ce soit dans le bois ou le métal : la gamme QUADRIVE est synonyme d'endurance et de solidité.

Perceuse-visseuse sans fil **QUADRIVE DRC 18/4**

Pour les travaux de vissage et de perçage de grand diamètre exigeant un couple élevé...



Perceuse-visseuse à percussion sans fil **QUADRIVE PDC 18/4**

... avec frappe axiale commutable pour le perçage dans la maçonnerie et les tuiles jusqu'à 10 mm



EC-TEC

Moteur EC-TEC sans charbons avec électronique de gestion intégrée, pour une grande longévité et des performances accrues, dont témoigne la grande énergie de frappe de la QUADRIVE. En combinaison avec les batteries AIRSTREAM de grande qualité 18 V Li-Ion 5,2 Ah, le moteur EC-TEC développe non seulement une puissance très élevée, mais aussi une durée de vie accrue.

Polyvalence avec un seul clic

Remplacement en quelques secondes et sans outil des embouts grâce à l'interface FastFix.



60 Nm en 1ère vitesse

La QUADRIVE vient à bout des vis de 10x300 mm sans difficulté.

Pas d'étalage du nombre
d'ampères-heures.
Mais une garantie de puissance.



La batterie Li-Ion 5,2 Ah Festool, dotée de la technologie AIRSTREAM, garantit une réutilisation plus rapide des batteries pour des travaux sans interruption, même pour des applications gourmandes en énergie. En effet, les nouvelles batteries disposent d'un canal de refroidissement intégré qui permet de réduire le temps de refroidissement et l'opération de charge de 65% maxi, avec le nouveau chargeur rapide SCA 8. Notre garantie all-inclusive est également valable pour les batteries et les chargeurs.*

Pour de plus amples informations sur nos batteries et chargeurs, voir page 22

* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées dans les 30 jours suivant l'achat. Les conditions de garantie s'appliquent. Conditions et informations sur le Festool SERVICE : www.festool.fr/services

08 Perceuses-visseuses



Caractéristiques techniques	CXS	TXS	C 18	T 18+3	DRC 18/4	PDC 18/4
Tension de la batterie (V)	10,8	10,8	18	18	18	18
Vitesses	2	2	2	2	4	4
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	0 – 430/0 – 1.300	0 – 430/0 – 1.300	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500	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
Ø de perçage bois/acier (mm)	12/8	12/8	40/13	45/13	50/13	50/13
Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) (mm)	–	–	–	–	–	10
Réglage de la vitesse position 1/2 (Nm)	0,3 – 3,4	0,3 – 3,4	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6	1,2 – 11,5/0,8 – 7,2	1,2 – 11,5/0,8 – 7,2
Couple max. bois/acier (Nm)	10/16	10/16	27/45	35/50	40/60	40/60
Capacité du mandrin (mm)	1 – 10	1 – 10	1,5 – 13	1,5 – 13	1,5 – 13	1,5 – 13
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	2,6	2,6	3,1/5,2	3,1/5,2	5,2	5,2
Poids avec batterie (kg)	0,9	0,9	1,5/1,8	1,5/1,8	1,9	2

Vis dans le bois, Ø max.

3 × 15	●	●	○	–	–	–
4 × 35	●	●	●	○	○	○
5 × 40	●	●	●	●	●	●
6 × 80	○	○	●	●	●	●
6 × 120	–	–	●	●	●	●
8 × 220	–	–	○	●	●	●
8 × 300	–	–	–	○	●	●
10 × 300	–	–	–	–	○	○

Perçage dans le bois, Ø max.

3	●	●	○	○	○	○
15	○	○	●	●	●	●
35	–	–	●	●	●	●
45	–	–	○	●	●	●
50	–	–	–	–	○	○

parfaitement adaptée ●
adaptée ○

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
CXS	Toutes les versions : 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		
	CXS Li 2,6-Plus	235,00 282,00	564531
	CXS Li 2,6-Set renvoi d'angle XS	295,00 354,00	564532
TXS	Toutes les versions : 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		
	TXS Li 2,6-Plus	235,00 282,00	564509
	TXS Li 2,6-Set renvoi d'angle XS	295,00 354,00	564510
C 18	Toutes les versions : 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	245,00 294,00	574737
	C 18 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	450,00 540,00	574921
	C 18 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	503,00 603,60	574738
	C 18 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix	614,00 736,80	575672
T 18+3	Toutes les versions : mandrin CENTROTEC, porte-embouts CENTROTEC, mandrin serrage rapide FastFix 13 mm, clip pour ceinture		
	T 18+3 Li-Basic sans batterie, ni chargeur, embout PZ 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	245,00 294,00	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	450,00 540,00	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	503,00 603,60	574756
	T 18+3 Li 5,2-Set 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	614,00 736,80	575693
	T 18+3/PSC 420 Li I-Set perceuse-visseuse sans fil T 18+3, scie sauteuse pendulaire PSC 420 EB, 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, 2 x lame de scie, pare-éclats, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	835,00 1.002,00	575696
DRC 18/4	Toutes les versions : 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	294,00 352,80	574695
	DRC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	552,00 662,40	574696
	DRC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	583,00 699,60	574916
	DRC 18/4 Li 5,2-Set-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle	703,00 843,60	574697
PDC 18/4	Toutes les versions : 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	304,00 364,80	574701
	PDC 18/4 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	562,00 674,40	574702
	PDC 18/4 Li 5,2-Plus-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8	594,00 712,80	574918
	PDC 18/4 Li 5,2-Set-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle	715,00 858,00	574703
	PDC 18/4 Li 5,2-Set/XL-SCA 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide SCA 8, renvoi d'angle, butée de profondeur	759,00 910,80	574704

08 Perceuses-visseuses

Accessoires		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	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	24,00 28,80	492135
	Mandrin de serrage rapide BF-FX 10 pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS Festool, FastFix, capacité mandrin 1 - 10 mm, Emballage sous blister	56,20 67,44	499949
	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, FastFix, capacité mandrin 1,5 - 13 mm, Emballage sous blister	59,00 70,80	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, FastFix, capacité mandrin 1,5 - 13 mm, Emballage sous blister	68,10 81,72	769065
	Mandrin excentrique DD-ES pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix (sauf CXS/TXS), Emballage sous blister	107,90 129,48	490294
	Renvoi d'angle XS-AS pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, pour les travaux dans des espaces exigus, Emballage sous blister	74,40 89,28	497951
	Renvoi d'angle DD-AS pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix (sauf CXS/TXS), Emballage sous blister	107,90 129,48	490293
	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, FastFix, diamètre du collet de broche 43 mm, Emballage sous blister	164,60 197,52	769097
	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), FastFix, Emballage sous blister	60,00 72,00	769064
	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, pour la fixation de douilles 4 pans 3/8" selon DIN 3121 (embouts de vissage commandés par machine), FastFix, Emballage sous blister	114,90 137,88	769126
	Butée de profondeur DD-DC pour toutes les perceuses-visseuses sans fil C et T Festool avec système FastFix (sauf CXS/TXS), Emballage sous blister	107,90 129,48	493539
	Bague de protection PR D17-DC UNI FF 5x pour DC UNI FF, 5 bagues de protection pour douille de butée Ø 17 mm, contenu 5 pce(s), D 17 mm, Emballage sous blister	4,10 4,92	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, contenu 5 pce(s), D 23 mm, Emballage sous blister	4,10 4,92	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, contenu 2 pce(s), support 3/8", Emballage sous blister	14,70 17,64	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, contenu 2 pce(s), support 1/4", Emballage sous blister	14,70 17,64	768113
	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	13,50 16,20	768613
	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	10,90 13,08	768615
	Batteries et chargeurs voir page 22		

Opérations plus rapides avec le système de changement rapide CENTROTEC et les adaptateurs FastFix : sans outil.

Renvoi d'angle

Idéal pour visser à proximité des coins et pour atteindre les vis cachées dans les angles étroits.

Butée de profondeur

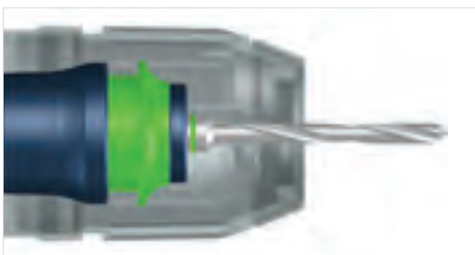
Pour des vissages précis avec profondeur de vis régulière.

Mandrin de perçage

La largeur standard de 13 mm maxi. permet d'utiliser aussi tous les embouts et forets standard avec tige cylindrique.

Mandrin excentrique

Pour le vissage à proximité des bords.



Mandrin CENTROTEC

Mandrin de perçage et porte-embout en un seul et 50% plus léger et 80% plus facile qu'un mandrin de perçage standard. Et ce n'est pas au détriment de la qualité, bien au contraire. Le support six pans permet de transmettre en toute sécurité la force ; le desserrage et le patinage du foret sont évités. En même temps, ce principe assure une grande précision de concentricité. Le mandrin CENTROTEC s'adapte sur toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec l'interface FastFix : pour un changement ultra-rapide entre perçage, chanfreinage et vissage.

Le perforateur sans fil compact

Le perforateur sans fil

Conçu selon des normes Festool : une forme C ergonomique, une répartition de poids équilibrée comme garant d'un travail sans fatigue. La combinaison d'un moteur sans charbons EC-TEC et d'une gestion intégrée du moteur garantit une énergie de frappe exceptionnelle qui pénètre dans le béton avec rapidité et puissance. Le système d'amortissement des vibrations absorbe l'énergie de frappe avant qu'elle ne soit transmise aux poignets.



Perforateur sans fil BHC 18

Perçage avec percussion pneumatique de trous de cheville jusqu'à 18 mm dans le béton, la pierre et la maçonnerie. Avec un poids de seulement 2,6 kg et un excellent équilibre, c'est la machine idéale pour les usages prolongés pour l'aménagement intérieur et le montage.



Moteur
sans charbons
EC-TEC

Caractéristiques techniques	BHC 18
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)	3,1/5,2
Poids avec batterie (kg)	2,3/2,6



Travailler avec l'aspiration

Perçage sans poussière ni résidu et maintien en toute sécurité : pas de problème avec la buse de captation de poussières de perçage et le système breveté autoportée par aspiration avec 2 chambres et Ø max. 12 mm. Position optimale du tuyau grâce à l'articulation flexible. En outre : le joint mousse permet un effet ventouse et un maintien en toute sécurité même sur les surfaces inégales.

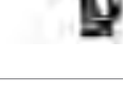


Connexion simple

La batterie 5,2 Ah Bluetooth® communique avec le module Bluetooth® de l'aspirateur** CLEANTEC et le démarre automatiquement à la mise en route de l'outil 18V. Ainsi, vous profitez également de l'intégralité du système Festool sans poussière avec votre perforateur, en combinaison avec la buse pour poussière de perçage.

Désactivation possible du mode de percussion

Par exemple pour le perçage de carrelages.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
BHC	Toutes les versions : poignée supplémentaire, butée de profondeur, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
	BHC 18 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	320,00 384,00	574723
	BHC 18 Li 3,1 I-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 CI, chargeur rapide TCL 6	525,00 630,00	575700
	BHC 18 Li 5,2 I-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	578,00 693,60	575697
Accessoires			
	Foret pour perforateur SDS-Set D5-D12/7 pour les perforateurs sans fil BHC 18 et tous les autres perforateurs avec SDS-Plus, foret pour perforateur D 5x50 mm, 2 x foret pour perforateur D 6x50 mm, foret pour perforateur D 6x100 mm, foret pour perforateur D 8x100 mm, foret pour perforateur D 10x100 mm, foret pour perforateur D 12x100 mm, Emballage sous blister	70,90 85,08	204070
	Adaptateur AD SDS-plus/FastFix pour BHC 18, RHP 18, CHP 26, pour utilisation d'un mandrin CENTROTEC, Emballage sous blister	17,70 21,24	769068
	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	24,00 28,80	492135
	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	10,90 13,08	768615
	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	21,10 25,32	500483
	Batteries et chargeurs voir page 22		

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

** pour CT 26/36/48 ajout possible en tant qu'accessoire, pour CT MINI I et MIDI I directement intégré.

Force et endurance pour l'aménagement intérieur

La visseuse sans fil pour plaquistes DURADRIVE

Fonctionne à une vitesse élevée et donne un nouveau rythme pour la pose de cloisons sèches. Le mode « Stop-and-Go » constitue une grande innovation : le moteur ne tourne que quand on en a besoin. Le résultat : une puissance de vissage jusqu'à 40 % supérieure par charge de batterie, travail plus rapide et confortable pour les vissages de série. Le chargeur de vis assure une accélération supplémentaire.

Visseuses sans fil pour plaquistes **DURADRIVE DWC 18**



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 (mm)	55	55
Porte-outil	1/4"	1/4"
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	3,1/5,2	3,1/5,2
Poids avec butée de profondeur (kg)	1,6/1,9	1,6/1,9
Poids avec chargeur de vis (kg)	2/2,3	2/2,3



Travail sur mesure

La butée de profondeur se monte sans outil et se règle à des pas de 0,1 mm. Des profondeurs constantes de vissage et une bonne assise des vis sont ainsi garanties. Dès le début, vous évitez aussi des retouches fastidieuses.

Plus grand confort de travail

Encore plus de maniabilité avec la version compacte et la batterie de 3,1 Ah de seulement 400 g. Idéal pour les vissages en hauteur.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
DWC 18-2500	Toutes les versions : chargeur de vis, butée de profondeur, crochet pour échafaudage, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
	DWC 18-2500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	376,00 451,20	574742
	DWC 18-2500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	581,00 697,20	574911
	DWC 18-2500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	634,00 760,80	574743
DWC 18-4500	Toutes les versions : chargeur de vis, butée de profondeur, crochet pour échafaudage, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH 2, clip pour ceinture, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
	DWC 18-4500 Li-Basic sans batterie, ni chargeur	376,00 451,20	574747
	DWC 18-4500 Li 3,1-Compact 2 x batterie BP 18 Li 3,1 C, chargeur rapide TCL 6	581,00 697,20	574913
	DWC 18-4500 Li 5,2-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	634,00 760,80	574745

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Chargeur de vis AF 55-DWC pour DWC, DWP, pour vis en bande, 25-55 mm, embout long PH2, en emballage carton	204,70 245,64	769146
	Embout PH PH2-AF-55 3x AF 55-DWP/DWC, taille PH 2, longueur 152 mm, contenu 3 pce(s), Emballage sous blister	17,70 21,24	769124
	Embout PZ PZ 2-AF-55 3x AF 55-DWP/DWC, taille PZ 2, longueur 152 mm, contenu 3 pce(s), Emballage sous blister	17,70 21,24	769078
	Embout TX 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), longueur 152 mm, taille TX 20, Emballage sous blister	17,70 21,24	201463
	Porte-embout BH-DWC pour DWC, DWP, Emballage sous blister	9,30 11,16	769125
	Batteries et chargeurs voir page 22		

Puissante

La perceuse-visseuse QUADRILL

La QUADRILL DR 20 est un concentré de puissance pour toutes les applications de perçage extrêmes : idéale pour des perçages jusqu'à 20 mm dans l'acier ou 65 mm dans le bois, elle dispose d'un couple de 98 Nm pour des vis de 12x300 mm maxi. Les systèmes de changement rapide XL-CENTROTEC et FastFix garantissent une grande flexibilité et le renvoi d'angle réglable pour chaque position de travail garantit un confort maximal de travail.



Perceuse
QUADRILL DR 20

Caractéristiques techniques	DR 20
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



Extrêmement robuste

Le grand collet de broche de grande taille avec arbre d'entraînement renforcé et broche surdimensionnée rend la QUADRILL particulièrement robuste et parfaite pour le chantier.



A son aise, même à l'étroit

Le renvoi d'angle est idéal pour le vissage dans les coins et pour accéder aux vis difficiles d'accès.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
DR 20	Toutes les versions : mandrin de perçage à couronne dentée avec sécurité sur la force de serrage, poignée supplémentaire télescopique, butée de profondeur, en SYSTAINER SYS MAXI 2		
	DR 20 E FF-Plus	437,00 524,40	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	762,00 914,40	768933
Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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	38,10 45,72	769071
	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	122,40 146,88	769061
	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	199,10 238,92	769060
Adaptateur Toutes les versions : Emballage sous blister			
	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	69,10 82,92	769062
	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	20,20 24,24	483944
Poignée supplémentaire Toutes les versions : pour DRP 20, pour des couples plus élevés, Ø emmanchement 57 mm, Emballage sous blister			
	AH-57/230 longueur 230 mm, télescopique jusqu'à 325 mm	20,50 24,60	769044
	AH-57/275 longueur 275 mm, télescopique jusqu'à 380 mm	24,40 29,28	769045

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

08 Perceuses-visseuses

Longueur des embouts 25 mm		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Embout PZ Toutes les versions : contenu 10 pce(s), longueur 25 mm, Emballage sous blister			
	PZ 1-25/10 taille PZ 1	9,50 11,40	490481
	PZ 2-25/10 taille PZ 2	9,50 11,40	490482
	PZ 3-25/10 taille PZ 3	9,50 11,40	490483
Embout TX Toutes les versions : contenu 10 pce(s), longueur 25 mm, Emballage sous blister			
	TX 10-25/10 taille TX 10	13,30 15,96	490504
	TX 15-25/10 taille TX 15	13,30 15,96	490505
	TX 20-25/10 taille TX 20	13,30 15,96	490506
	TX 25-25/10 taille TX 25	13,30 15,96	490507
	TX 30-25/10 taille TX 30	13,30 15,96	490508
twinBOX Toutes les versions : contenu : 10 pièces, Emballage sous blister			
	BB-PZ 3 x embout PZ 1, 4 x embout PZ 2, 3 x embout PZ 3	20,50 24,60	496934
	BB-TX embout TX 10, 2 x embout TX 15, 3 x embout TX 20, 3 x embout TX 25, embout TX 30	20,50 24,60	496935
	BB-MIX 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, embout TX 30	20,50 24,60	496936
Longueur des embouts 50 mm		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Embout PZ Toutes les versions : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface CENTROTEC, longueur 50 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister			
	PZ 1-50 CENTRO/2 taille PZ 1	13,80 16,56	205069
	PZ 2-50 CENTRO/2 taille PZ 2	13,80 16,56	205070
	PZ 3-50 CENTRO/2 taille PZ 3	13,80 16,56	205072
Embout PH Toutes les versions : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface CENTROTEC, longueur 50 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister			
	PH 1-50 CENTRO/2 taille PH 1	13,80 16,56	205073
	PH 2-50 CENTRO/2 taille PH 2	13,80 16,56	205074
	PH 3-50 CENTRO/2 taille PH 3	13,80 16,56	205075
Embout TX Toutes les versions : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface CENTROTEC, longueur 50 mm, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister			
	TX 10-50 CENTRO/2 taille TX 10	13,80 16,56	205076
	TX 15-50 CENTRO/2 taille TX 15	13,80 16,56	205079
	TX 20-50 CENTRO/2 taille TX 20	13,80 16,56	205080
	TX 25-50 CENTRO/2 taille TX 25	13,80 16,56	205081
	TX 30-50 CENTRO/2 taille TX 30	13,80 16,56	205082
	TX 40-50 CENTRO/2 taille TX 40	13,80 16,56	205083
	Assortiment d'embouts CENTRO Bit-Set 1 pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface CENTROTEC, 6 pièces, dans un coffret, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30, embout TX 40, embout PZ 1, embout PZ 2, longueur 50 mm, Emballage sous blister	38,80 46,56	205087
	Assortiment d'embouts DB CE 50/12-Set 1 pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface CENTROTEC, pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 12 pièces, embout PH 1, embout PH 2, embout PH 3, embout PZ 1, embout PZ 2, embout PZ 3, embout TX 10, embout TX 15, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30, embout TX 40, dans le couvercle à compartiments, longueur 50 mm, Emballage sous blister	80,60 96,72	205089

Longueur des embouts 100 mm		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Embout PZ Toutes les versions : contenu 2 pce(s), longueur 100 mm, Emballage sous blister			
	PZ 1-100 CE/2 taille PZ 1	16,80 20,16	500841
	PZ 2-100 CE/2 taille PZ 2	16,80 20,16	500842
	PZ 3-100 CE/2 taille PZ 3	16,80 20,16	500843
Embout PH Toutes les versions : contenu 2 pce(s), longueur 100 mm, Emballage sous blister			
	PH 1-100 CE/2 taille PH 1	16,80 20,16	500844
	PH 2-100 CE/2 taille PH 2	16,80 20,16	500845
	PH 3-100 CE/2 taille PH 3	16,80 20,16	500846
Embout TX Toutes les versions : contenu 2 pce(s), longueur 100 mm, Emballage sous blister			
	TX 15-100 CE/2 taille TX 15	16,80 20,16	500847
	TX 20-100 CE/2 taille TX 20	16,80 20,16	500848
	TX 25-100 CE/2 taille TX 25	16,80 20,16	500849
	TX 30-100 CE/2 taille TX 30	16,80 20,16	500850
	Jeu d'embouts CENTROTEC BITS CE SET TL 6X 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, Emballage sous blister	43,40 52,08	769095

Embouts et porte-embouts		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Coffret d'embouts Toutes les versions : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, CENTROTEC porte-embouts magnétique BH 60 CE, contenu: 10 pièces, Emballage sous blister			
	PZ + BH 60-CE 2 x embout PZ 1, 5 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3	19,60 23,52	493260
	TX + BH 60-CE embout TX 10, 2 x embout TX 15, 3 x embout TX 20, 2 x embout TX 25, embout TX 30	19,60 23,52	493261
	MIX + BH 60-CE 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	19,60 23,52	493262
	Assortiment d'embouts BITS + BHS 60 CE TL 24x pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 24 pièces, 2 x embout PH 1, 2 x embout PH 2, 2 x embout PH 3, 2 x embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3, 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, Porte-embout à changement rapide BHS 60 CE, Emballage sous blister	38,50 46,20	769094
	Porte-embout à changement rapide BHS 60 CE pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface CENTROTEC, porte-embout magnétique à changement rapide CENTROTEC pour embouts standard de 25 mm, longueur 60 mm, Emballage sous blister	32,60 39,12	205097
	Porte-embouts magnétique BH 60 CE-Imp pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, convient à une utilisation avec la T115 Impact, Emballage sous blister	12,30 14,76	498974
	Porte-embouts magnétique BV 150 CE pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, extra long, Emballage sous blister	24,40 29,28	492540
Adaptateur Toutes les versions : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, pour noix enfichables, avec sécurité de tête sphérique pour le fonctionnement manuel, Emballage sous blister			
	1/4"-50 CE/KG CENTROTEC support 1/4", longueur 50 mm	24,20 29,04	495131
	3/8"-70 CE/KG CENTROTEC support 3/8", longueur 70 mm	34,00 40,80	495133
	Tournevis SD-CE-DRIVE-UNI pour outils Centrotec pour perçage et vissage, Emballage sous blister	25,20 30,24	200140

08 Perceuses-visseuses

Coffret à embouts		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Coffret à embouts Toutes les versions : 31 pièces, 1 porte-embout magnétique 1/4", Emballage sous blister			
	TX 10-50/BH-SORT/31x 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 embout TX 50	33,40 40,08	769137
	BIT/BH-SORT/31x 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 embout PH 3, 2 x embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3	33,40 40,08	769138
	SYSTAINER de clés à cliquets 1/4"-CE RA-Set 36 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	140,70 168,84	497881
	Set de montage SYS 1 CE-SORT 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	449,00 538,80	497628
Forets métal hélicoïdaux HSS CENTROTEC		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Foret hélicoïdal Toutes les versions : Emballage sous blister			
	HSS D 3/33 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 3 mm	11,20 13,44	493421
	HSS D 3,5/39 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 3,5 mm	11,80 14,16	493422
	HSS D 4/43 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 4 mm	12,40 14,88	493423
	HSS D 4,5/47 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 4,5 mm	13,40 16,08	493424
	HSS D 5/52 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 5 mm	13,60 16,32	493425
	HSS D 5,5/57 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 5,5 mm	13,80 16,56	493426
	HSS D 6/57 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 6 mm	14,40 17,28	493427
	HSS D 6,5/63 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 2 forets de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 6,5 mm	15,00 18,00	493428
	HSS D 8,0/75 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 1 foret de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 8 mm	21,30 25,56	495308
	HSS D 10,0/75 CE/M-Set foret complet avec porte-foret et 1 foret de remplacement, clé à 6 pans, diamètre 10 mm	26,60 31,92	495309
	HSS D3-10 CE/10 Coffret de forets hélicoïdaux, diamètre 3 - 10 mm	100,60 120,72	495128

Forets métal hélicoïdaux HSS CENTROTEC	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Foret hélicoïdal Toutes les versions : foret de remplacement pour foret hélicoïdal M-Set CENTROTEC, forets de rechange pour forets hélicoïdaux HSS CENTROTEC, Emballage sous blister		
 HSS D 3/33 M/10 contenu 10 pce(s), diamètre 3 mm	11,40 13,68	493437
HSS D 3,5/39 M/10 contenu 10 pce(s), diamètre 3,5 mm	12,10 14,52	493438
HSS D 4/43 M/10 contenu 10 pce(s), diamètre 4 mm	14,90 17,88	493439
HSS D 4,5/47 M/10 contenu 10 pce(s), diamètre 4,5 mm	17,00 20,40	493440
HSS D 5/52 M/10 contenu 10 pce(s), diamètre 5 mm	18,60 22,32	493441
HSS D 5,5/57 M/10 contenu 10 pce(s), diamètre 5,5 mm	20,10 24,12	493442
HSS D 6/57 M/10 contenu 10 pce(s), diamètre 6 mm	21,80 26,16	493443
HSS D 6,5/63 M/10 contenu 10 pce(s), diamètre 6,5 mm	24,50 29,40	493444
HSS D 8,0/75 M/5 contenu 5 pce(s), diamètre 8 mm	26,50 31,80	495310
HSS D 10,0/75 M/5 contenu 5 pce(s), diamètre 10 mm	39,10 46,92	495311

Foret en acier rapide (HSS)	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 Coffret pour forets acier HSS HSS D 1-10 Sort/19 Coffret de forets hélicoïdaux, diamètre 1-10 mm, Emballage sous blister	60,80 72,96	498981

Foret à bois hélicoïdal	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Foret à bois hélicoïdal Toutes les versions : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, Emballage sous blister		
D 3 CE/W diamètre 3 mm	9,90 11,88	492512
D 4 CE/W diamètre 4 mm	9,90 11,88	492513
D 5 CE/W diamètre 5 mm	10,20 12,24	492514
 D 6 CE/W diamètre 6 mm	10,70 12,84	492515
D 7 CE/W diamètre 7 mm	10,90 13,08	492516
D 8 CE/W diamètre 8 mm	13,20 15,84	492517
D 10 CE/W diamètre 10 mm	15,50 18,60	492518
 Coffret de forets hélicoïdaux DB WOOD CE SET TL 6x 6 forets à bois hélicoïdaux CENTROTEC, diamètre 4, 2 x 5, 6, 8, 10 mm, Emballage sous blister	59,30 71,16	769093
 Coffret de forets hélicoïdaux BKS D 3-8 CE/W coffret de mèches longues, avec pointe de centrage, diamètre 3, 4, 5, 6, 8 mm, Emballage sous blister	50,10 60,12	493648
 Coffret de forets hélicoïdaux BKS D 3-8 CE/W-K coffret de mèches courtes, avec pointe de centrage, diamètre 3, 4, 5, 6, 8 mm, Emballage sous blister	45,70 54,84	495130

08 Perceuses-visseuses

Forets matériaux CENTROTEC		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Foret pour pierres Toutes les versions : pour perceuses-visseuses à percussion sans fil, perceuses à percussion avec interface FastFix, Emballage sous blister			
	DB STONE CE D4 3x contenu 3 pce(s), diamètre 4 mm	28,80 34,56	769111
	DB STONE CE D5 3x contenu 3 pce(s), diamètre 5 mm	29,40 35,28	769112
	DB STONE CE D6 3x contenu 3 pce(s), diamètre 6 mm	32,00 38,40	769113
	DB STONE CE D8 3x contenu 3 pce(s), diamètre 8 mm	34,70 41,64	769114
	DB STONE CE D10 3x contenu 3 pce(s), diamètre 10 mm	38,80 46,56	769115
	DB STONE CE SET TL pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 6 forets pour pierres CENTROTEC : Ø 4, 5, 2 x 6, 8, 10 mm	55,60 66,72	769096

Forets Forstner système ZOBO CENTROTEC		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Forets Forstner Toutes les versions : système ZOBO, Emballage sous blister			
	FB D 15 CE-Zobo diamètre 15 mm	25,50 30,60	496472
	FB D 20 CE-Zobo diamètre 20 mm	31,30 37,56	496473
	FB D 25 CE-Zobo diamètre 25 mm	37,90 45,48	496474
	FB D 30 CE-Zobo diamètre 30 mm	44,30 53,16	496475
	FB D 35 CE-Zobo diamètre 35 mm	50,90 61,08	496476
	Kit de forets Forstner FB Set D 15-35 CE-Zobo Coffret de mèches plastique solides, système ZOBO, FB D 15 CE-Zobo, FB D 25 CE-Zobo, FB D 20 CE-Zobo, FB D 30 CE-Zobo, FB D 35 CE-Zobo, diamètre 15 - 35 mm, Emballage sous blister	168,20 201,84	496390
	Kit de pièces détachées ZOBO FB-CE/Er-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	19,60 23,52	497268

Accessoires divers CENTROTEC		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Foret conique Toutes les versions : Emballage sous blister			
	QLS D 2- 8 CE diamètre 2 - 8 mm	30,40 36,48	492520
	QLS D 5-15 CE pour le chanfreinage et le vissage à fleur, diamètre 5 - 15 mm	37,40 44,88	492521
	Foret BTA HW D 5 CE carbure, butée de profondeur réglable, diamètre 5 mm, Emballage sous blister	43,70 52,44	492522
	Foret de rechange HW D 5 F.BTA pour forets avec butée de profondeur, carbure, diamètre 5 mm, Emballage sous blister	29,30 35,16	491794
	Alésoir conique BSTA HS D 3,5 CE butée de profondeur réglable, diamètre 3,5 mm, Emballage sous blister	57,20 68,64	492523
	Foret de rechange EB-BSTA D 3,5/5 pour alésoir conique avec butée de profondeur, contenu 5 pce(s), diamètre 3,5 mm, Emballage sous blister	15,20 18,24	494445

Accessoires divers CENTROTEC		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Alésoir conique BSTA HS D 4,5 CE butée de profondeur réglable, diamètre 4,5 mm, Emballage sous blister	60,20 72,24	492524
	Foret de rechange EB-BSTA D 4,5/5 pour alésoir conique avec butée de profondeur, contenu 5 pce(s), diamètre 4,5 mm, Emballage sous blister	15,20 18,24	494446
	Alésoir conique BSTA HS D 5 CE butée de profondeur réglable, diamètre 5 mm, Emballage sous blister	63,10 75,72	496451
	Foret de rechange EB-BSTA D 5/5 pour alésoir conique avec butée de profondeur, contenu 5 pce(s), diamètre 5 mm, Emballage sous blister	15,20 18,24	496452
	Alésoir conique BSTA HS D 4 L60 CE pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool, utilisation avec le mandrin CENTROTEC, foret en carbure avec butée de profondeur réglage pour un perçage et un chanfreinage précis, diamètre 4 mm, profondeur de perçage max. 60 mm, Emballage sous blister	62,60 75,12	202392
	Foret de rechange EB-BSTA D4/2 pour alésoir conique avec butée de profondeur, durée de vie particulièrement longue grâce à sa fabrication en carbure HSS de grande qualité, durée de vie particulièrement longue grâce à sa fabrication en carbure HSS de grande qualité, diamètre 4 mm, profondeur de perçage max. 60 mm, Emballage sous blister	26,10 31,32	202393
	Foret de centrage ZB HS D 5 EURO CE avec limite de profondeur pour vis 5mm, diamètre 5 mm, Emballage sous blister	57,20 68,64	492525
	Foret de rechange HS D 5 pour foret de centrage, diamètre 5 mm, Emballage sous blister	21,40 25,68	493572
	Dispositif de fixation crochet HD D 18 CE pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec interface FastFix, diamètre 18 mm, Emballage sous blister	11,80 14,16	492526
	Adaptateurs pour perceuses BA-CE CENTROTEC Emballage sous blister	19,60 23,52	496450

Systèmes de guidage pour le perçage		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Dispositif de perçage pour charpente Toutes les versions : 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, 2 x butée de profondeur, 1 plateau de guidage pour forets Ø 8 à 26 mm, 2 x guide parallèle, 1 bague de réduction D 57 mm / 43 mm, en emballage carton			
	GD 320 profondeur de perçage max. 240 mm, longueur de perçage max. 320 mm, poids 2,8 kg	294,50 353,40	768768
	GD 460 profondeur de perçage max. 380 mm, longueur de perçage max. 460 mm, poids 3,2 kg	318,00 381,60	768119
	GD 460 A orientable, profondeur de perçage max. 310 mm, longueur de perçage max. 460 mm, poids 3,7 kg	415,10 498,12	769042

Accessoires pour visseuses pour plaquistes DWC		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Vis à fixation rapide Toutes les versions : AF 55-DWP/DWC, contenu 1.000 pce(s), diamètre 3,9 mm, en emballage carton			
	DWS C FT 3,9x25 1000x 1000 vis en bande, filetage fin (métal), longueur 25 mm	32,60 39,12	769142
	DWS C FT 3,9x35 1000x 1000 vis en bande, filetage fin (métal), longueur 35 mm	32,60 39,12	769143
	DWS C CT 3,9x35 1000x en bandes, 1 000 pièces, filetage large (bois), longueur 35 mm	32,60 39,12	769144
	DWS C CT 3,9x45 1000x en bandes, 1 000 pièces, filetage large (bois), longueur 45 mm	32,60 39,12	769145

09 Fraiseuses

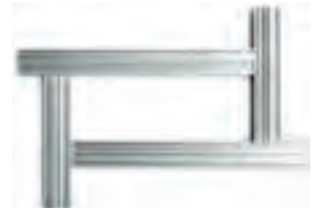




220 Défonceuses



225 Système de rainurage frontal



225 Gabarit multi-fraisage



226 Gabarit modulable



227 Système de pistes perforées



228 Système d'assemblage



230 Affleureuses (modulaires)



233 Fraiseuse pour plaques aluminium



234 Gamme de fraises

Véritable outil polyvalent en 3 catégories de puissance

Les défonceuses

Rainurage, chanfreinage, feuillure ou profilage : avec ces défonceuses, tout est possible. Extrême précision grâce au réglage de profondeur de fraisage au 1/10 mm et à l'électronique MMC permettant de travailler en fonction du matériau et de contrôler la température. Sécurité optimale grâce au frein rapide qui permet d'arrêter la défonceuse en quelques secondes.



Défonceuse OF 1010

Défonceuse légère et compacte avec une course de 55 mm et poignée à manche pour une utilisation sûre à une ou deux mains lors du fraisage des bords, des dents et des arrondis.



Défonceuse OF 2200

Le concentré de puissance de 2 200 W avec une force d'entraînement impressionnante et une grande course de fraisage de 80 mm. Utilisable pour des ferrures de portes massives dans le bois dur ou pour les escaliers.



Défonceuse OF 1400

L'outil polyvalent parmi les fraiseuses. L'alliance parfaite entre force et confort. Avec une course de fraisage de 70 mm la machine parfaite pour l'emboîtement de ferrures et pour fraiser des gabarits.



Temps de préparation courts

Changement de bague de copiage sans outil et changement de fraise simple grâce au principe du cliquet sur les OF 1400 et OF 2200.



Les outils de fraisage 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.

Préparés pour toutes les tâches

Les accessoires système aident à accélérer le travail. À commencer par le gabarit multi-fraisage, en passant par le rail de guidage avec pistes perforées jusqu'au système d'assemblage VS 600. Ils rendent superflue la production laborieuse de gabarits à fraiser faits à la main.

Aspiration à 99 % Travailler dans un environnement propre et sain

Le dispositif d'évacuation de copeaux exclusif rime avec aspiration idéale. Utilisé conjointement avec le capot d'aspiration et un aspirateur Festool, il assure une capacité d'aspiration optimale lors de l'affleurage.

Plus d'informations, voir page 158



09 Fraiseuses



Caractéristiques techniques	OF 1010	OF 1400	OF 2200
Puissance absorbée (W)	1.010	1.400	2.200
Régime à vide (min ⁻¹)	10.000 – 24.000	10.000 – 22.500	10.000 – 22.000
Ø pince de serrage (mm)	6 – 8	6 – 12,7	6 – 12,7
Réglage rapide prof. de fraisage (mm)	55	70	80
Réglage fin de profondeur (mm)	8	8	20
Ouverture de table (mm)	50	63	89
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27/36	36/27
Poids (kg)	2,7	4,5	7,8

Livraison standard		Prix de vente conseillé €* Réf.
OF 1010	Toutes les versions : pince de serrage Ø 8 mm, butée latérale, clé à fourche OC 19	
	OF 1010 EBQ en emballage carton	432,00 518,40 574175
	OF 1010 EBQ-Plus adaptateur pour rail de guidage, dispositif d'évacuation de copeaux, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	468,00 561,60 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	512,00 614,40 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	711,00 853,20 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	668,00 801,60 574383
OF 1400	Toutes les versions : pince de serrage Ø 8 mm, dispositif d'évacuation de copeaux, pince de serrage Ø 12 mm, butée latérale avec réglage fin, bague de copiage Ø 30 mm, capot supérieur d'aspiration, clé à fourche OC 24, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC	
	OF 1400 EBQ-Plus	648,00 777,60 574341
	OF 1400 EBQ-Plus + Box-OF-S 8/10x HW boîte de fraises	858,00 1.029,60 574398
OF 2200	Toutes les versions : pince de serrage Ø 8 mm, pince de serrage Ø 12 mm, bague de copiage Ø 30 mm, dispositif d'évacuation de copeaux, clé à fourche OC 24, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC	
	OF 2200 EB-Plus	906,00 1.087,20 574349
	OF 2200 EB-Set accessoires SYSTAINER (Référence 497655)	1.277,00 1.532,40 574392

Pincettes de serrage	OF 1010		OF 1400		OF 2200	
	Prix de vente conseillé €* Référence					
	Pour axe de fraise Ø					
	6 mm	46,00 55,20 488760	54,30 65,16 494459	54,30 65,16 494459		
	6,35 mm	46,00 55,20 488761	54,30 65,16 494463	54,30 65,16 494463		
	8 mm	46,00 55,20 488755	54,30 65,16 494460	54,30 65,16 494460		
	9,53 mm	- -	54,30 65,16 494464	54,30 65,16 494464		
	10 mm	- -	54,30 65,16 494461	54,30 65,16 494461		
	12 mm	- -	54,30 65,16 494462	54,30 65,16 494462		
12,7 mm	- -	54,30 65,16 494465	54,30 65,16 494465			

Bagues de copiage		OF 1010		OF 1400		OF 2200	
sous blister		Prix de vente conseillé €*	Référence	Prix de vente conseillé €*	Référence	Prix de vente conseillé €*	Référence
	OF 1010 D 10,8 mm d 7,8 mm	11,20 13,44	486029	-	-	-	-
	D 12,7 mm d 10 mm	-	-	-	-	17,70 21,24	495339
	D 17 mm d 14 mm	11,20 13,44	486030	18,30 21,96	493315	17,70 21,24	494622
	OF 1400 D 19,05 mm d 17 mm	-	-	-	-	17,70 21,24	495340
	D 24 mm d 21 mm	11,20 13,44	486031	18,60 22,32	492183	17,70 21,24	494623
	OF 2200 D 25,4 mm d 23 mm	-	-	-	-	17,70 21,24	495341
	D 27 mm d 24 mm	11,20 13,44	486032	18,60 22,32	492184	17,70 21,24	494624
	D 30 mm d 27 mm	11,20 13,44	486033	18,60 22,32	492185	17,70 21,24	494625
	D 34,93 mm d 32 mm	-	-	-	-	17,70 21,24	495342
	D 40 mm d 37 mm	11,20 13,44	486034	18,60 22,32	492186	17,70 21,24	494626
	D 30 mm/21mm** d 27 mm	-	-	-	-	31,20 37,44	497453
Pour système d'assemblage VS 600 sous blister		Prix de vente conseillé €*	Référence	Prix de vente conseillé €*	Référence	Prix de vente conseillé €*	Référence
	OF 1010 D 8,5 mm d 7,8 mm FZ 6	12,20 14,64	490772	18,60 22,32	492179	-	-
	D 13,8 mm d 10,8 mm	11,20 13,44	484176	18,60 22,32	492180	-	-
	D 17 mm d 14 mm SZ 14	12,20 14,64	490770	18,60 22,32	492181	-	-
	D 24 mm d 21 mm SZ 20	12,20 14,64	490771	18,60 22,32	492182	-	-

** bague de copiage de sécurité extra-longue D30, hauteur 21 mm indispensable pour les fraises à plaquettes réversibles n° 497455 et n° 497456.

Accessoires pour défonceuse OF 1010			Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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		23,20 27,84	492187
	Adaptateur D 12/M12 OF2000 pour OF 1400, OF 2000, OF 2200, pour fraise filetage M12x1, en sachet		12,60 15,12	487160
	Butée latérale SA-OF 1000 pour OF 900, OF 1000, OF 1010, avec 2 rails de guidage, en emballage carton		42,70 51,24	489427
	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		33,50 40,20	483358
	Réglage fin pour guide butée FE-FS/OF 1000 pour OF 900, OF 1000, OF 1010, Emballage sous blister		24,90 29,88	488754
	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		36,70 44,04	488752
	Protecteur contre les projections SF-OF pour OF 900, OF 1000, OF 1010, Emballage sous blister		34,00 40,80	486242
	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		63,30 75,96	486058
	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		38,10 45,72	486052
	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		77,50 93,00	486534

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

09 Fraiseuses

Accessoires pour défonceuse OF 1010		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Semelle TP-OF pour OF 900, OF 1000, OF 1010, semelle en stratifié, sans trou au centre Ø 15 mm, Emballage sous blister	15,00 18,00	489229
	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	19,50 23,40	493180
	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	21,70 26,04	484453
	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	22,20 26,64	483922
	SYSTAINER T-LOC SYS-OF D8/D12 avec calage en mousse préformé, pour un rangement ordonné des fraises en diamètre D 8, D 12, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 105 mm, dimensions intér. (L x l x h) 383 x 273 x 75 mm, Taille du SYSTAINER SYS 1 T-LOC	78,10 93,72	497695
Accessoires pour défonceuse OF 1400		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Semelle Toutes les versions : pour OF 1400			
	LA-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	30,50 36,60	492574
	LAS-OF 1400 pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, semelle avec extension, semelle avec déflecteur de copeaux, diamètre max. 63 mm, en emballage carton	110,60 132,72	493233
	Capot d'aspiration AH-OF 1400 pour OF 1400 / VS 600, pour aspiration latérale, en emballage carton	39,40 47,28	492585
	Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 1400 pour OF 1400, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, Emballage sous blister	19,30 23,16	492732
	Butée de guidage FS-OF 1400 pour OF 1400, avec réglage précis et support pour défonceuse OF 1400, sans barre, en emballage carton	62,30 74,76	492601
	Butée latérale SA-OF 1400 pour OF 1400, avec dispositif de réglage fin et capot d'aspiration, sans barre, en emballage carton	47,00 56,40	492636
Accessoires pour défonceuse OF 2200		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Adaptateur KRA-ZOLL/OF 2200 pour OF 2200, adaptateur pour bagues de copiage en pouces, Emballage sous blister	12,10 14,52	494627
Semelle Toutes les versions : pour OF 2200, en emballage carton			
	LA-OF 2200 D36 CT pour bague de copiage < 30 mm, avec ouvertures pour aspiration optimale	56,30 67,56	494675
	LA-OF 2200 D36 réduit l'ouverture de la défonceuse au diamètre de la fraise	56,30 67,56	494677
	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	67,30 80,76	494682
	Butée de guidage FS-OF 2200 pour OF 2200, sans barres ST-OF 2200/2, avec réglage fin et plaque d'appui pour défonceuse, en emballage carton	121,70 146,04	494681
	Barre ST-OF 2200/2 pour OF 2200, barres de guidage pour butée latérale et butée de guidage, Emballage sous blister	20,40 24,48	495247
	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	402,70 483,24	497655
	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	102,60 123,12	494680
	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	40,60 48,72	494670

Système de rainurage frontal OF-FH 2200

Avec l'aide au fraisage Festool et la défonceuse, le fraisage de rainures en façade pour les joints de porte peut s'effectuer directement sur le chantier et donne les mêmes résultats qu'avec les fraiseuses stationnaires. Grâce à l'aspiration intégrée, il n'y a pas de poussière de bois dans l'environnement.



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 259,56	Réf. 495246
OF-FH 2200 en emballage carton	216,30	



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	③
Isolation thermique	12,0	40	④
Isolation renforcée	12,0	40	⑤
Schall-Ex Ultra	19,7	30	⑥

Fraisage des joints de porte

Fraises à rainurer HW « Schall-Ex » et « Planet ». La solution idéale pour tous ceux qui doivent installer des joints de porte sur site.

Gabarit multi-fraisage MFS 400, MFS 700

Parfaite pour les rayons, les découpes rondes et angulaires ou le fraisage des marches d'escalier. Grâce à l'échelle exacte au millimètre sur les profilés, les travaux d'une précision absolue sont possibles. À travers la rainure prévue, la MFS peut être fixée rapidement sur la pièce à l'aide du serre-joints Festool.



Caractéristiques techniques	MFS 400	MFS 700
Dimensions L x l (mm)	300 x 100	600 x 300
Arrondis (mm)	40 - 300	40 - 600

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 473,76	Réf. 492611
Toutes les versions : 2 x butée angulaire, protection antibasculement, insert circulaire, tournevis MFS, en emballage carton		
MFS 400	252,30 302,76	492610
MFS 700	394,80 473,76	492611



Extensible

Avec rallonges allant de 200 mm à 2000 mm

Gabarit modulable APS 900/2

Avec le gabarit modulable, les assemblages impeccables d'angles et de plaques ne sont pas un problème. Le gabarit à fixation solide garantit des résultats précis, y compris dans les cas où plusieurs passages de fraise sont nécessaires dans une rainure.



Caractéristiques techniques	APS
Dimensions (L x l x h) (mm)	1.000 x 380 x 16
Profondeur de panneau pour ass. en angle sans décalage (mm)	600/650
Profondeur de panneau pour ass. en angle avec décalage (mm)	900
Pour pièces d'ass. de panneaux, longueur boulon (mm)	65/150



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 349,60 419,52	Réf. 204219
APS 900/2 gabarit pour agencement d'angles, profil MFS-VP 1000, 3 x Boulon, tournevis MFS, en emballage carton		

La précision aux possibilités multiples

Pour les assemblages d'angles et de plaques avec butée fixe de 600 et 650 mm ou mobile jusqu'à 900 mm de profondeur de plaque.

Accessoires pour MFS et APS 900/2		Prix de vente conseillé €* 93,80 112,56	Réf. 492722
Rallonge Toutes les versions : pour extension de MFS 400, MFS 700, connexion longitudinale, en emballage carton			
	MFS-VP 200 avec échelle, 2 x profil 200 mm	109,80 131,76	492723
	MFS-VP 400 avec échelle, 2 x Profilé 400 mm	193,80 232,56	492724
	MFS-VP 700 avec échelle, 2 x profil 700 mm	230,40 276,48	492725
	MFS-VP 1000 avec échelle, 2 x profil 1000 mm	285,90 343,08	492726
	MFS-VP 2000 sans échelle, 2 x profil 2000 mm		
	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	141,70 170,04	495648
	Fraise à rainurer avec plaquettes réversibles HW S12 D14/45 WM pour OF 1400, OF 2200, D 14 mm, NL 45 mm, GL 105 mm, s 12 mm, Emballage sous blister	193,30 231,96	491110
	Fraise à rainurer HW S12 D14/50 D 14 mm, NL 50 mm, GL 100 mm, s 12 mm, Emballage sous blister	87,90 105,48	491089

Système de pistes perforées

LR 32

Le système LR 32 permet avec une défonceuse Festool OF 1010 ou OF 1400 et un rail de guidage de réaliser de façon précise des pistes perforées au pas de 32 mm.



Caractéristiques techniques	LR 32
Distance des trous (mm)	32
Longueur de la piste perforée (sans rallonge)	1.400 / 2.424
Plage de réglage butée latérale (mm)	0 - 110
Poids (kg)	0,9



Des trous en série

Le rail de guidage LR 32 pour piste perforée, est orienté rapidement et parallèlement avec les deux butées latérales, qui sont positionnées sur la pièce et sur le rail à l'aide de curseurs de butée.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
LR 32 Set			
	LR 32 Set plaque de guidage, pointe de centrage, 2 x butée latérale, 2 x Butée longitudinale, en emballage carton	229,80 275,76	583290
LR 32			
	LR 32-SYS plaque de guidage, pointe de centrage, 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 x Butée longitudinale, tournevis OC 5, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	450,10 540,12	584100
Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Rail de guidage Toutes les versions : avec pistes perforées, en emballage carton			
	FS 1400/2-LR 32 longueur 1.400 mm	114,50 137,40	496939
	FS 2424/2-LR 32 longueur 2.424 mm	279,00 334,80	491622
	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	40,30 48,36	496938
	Butée latérale SA-LR 32 avec curseur, pour réglage parallèle du rail de guidage, en emballage carton	65,50 78,60	485758
	Curseur AR-LR 32 pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour butée latérale, en emballage carton	25,10 30,12	485759
	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	130,20 156,24	494340

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

Système d'assemblage VS 600

Le système d'assemblage VS 600 permet de réaliser facilement un assemblage traditionnel de perfection tout en gagnant du temps. Avec une précision exceptionnelle pour les assemblages mécaniques classiques comme les queues d'aronde ouvertes ou partiellement masquées, les queues droites et les assemblages par tourillons très précis.



Caractéristiques techniques	VS 600
Épaisseur de la pièce (en fonction de l'assemblage) (mm)	6 - 29
Largeur max. de la pièce (mm)	600

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
VS 600 GE en emballage carton	423,90 508,68	488876



7 gabarits

Qu'il s'agisse de queues d'aronde ou de queues droites, les 7 gabarits du VS 600 sont synonymes de rapidité et de simplicité du travail, pour une largeur de travail maximale de 650 mm.

Accessoires	Prix de vente conseillé €*	Réf.
assemblage à queues d'aronde semi-couvert		
 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	81,80 98,16	488877
Fraise à queue d'aronde Toutes les versions : pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 14, D 13,8 mm, NL 13,5 mm, GL 46 mm, alpha 15°, s 8 mm, Emballage sous blister		
 HS S8 D13,8/13,5/15°	21,20 25,44	490991
HW S8 D13,8/13,5/15°	37,20 44,64	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	81,80 98,16	488878
Fraise à queue d'aronde Toutes les versions : pour liaison par queue d'aronde semi-couverte SZ 20, D 20 mm, NL 17 mm, GL 49 mm, alpha 15°, s 8 mm, Emballage sous blister		
 HS S8 D20/17/15°	31,90 38,28	490995
HW S8 D20/17/15°	42,10 50,52	490996

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
assemblage à queues d'aronde ouvert			
	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	140,90 169,08	491152
	Fraise à queue d'aronde HW S8 D14,3/16/10° pour liaison par queue d'aronde ouverte SZO 14, D 14,3 mm, NL 16 mm, GL 50 mm, alpha 10°, s 8 mm, Emballage sous blister	38,80 46,56	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	140,90 169,08	491153
	Fraise à queue d'aronde HW S8 D20/26/10° pour queue d'aronde ouverte SZO 20, D 20 mm, NL 26 mm, GL 58 mm, alpha 10°, s 8 mm, Emballage sous blister	45,00 54,00	491165
	Fraises à rainurer hélicoïdale 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, s 8 mm, Emballage sous blister	62,50 75,00	490980

		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Assemblage à queues droites			
	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	73,30 87,96	488879
Fraises à rainurer hélicoïdale Toutes les versions : 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, s 8 mm, Emballage sous blister			
	HW Spi S8 D6/21	50,50 60,60	490978
	HS Spi S8 D6/16	24,50 29,40	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	73,30 87,96	488880
	Fraises à rainurer hélicoïdale 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, s 8 mm, Emballage sous blister	28,40 34,08	490946

		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Assemblage chevillé			
	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	81,80 98,16	488881
Foret pour chevilles Toutes les versions : avec pointe de centrage, NL 30 mm, GL 53,5 mm, s 8 mm, Emballage sous blister			
	HW S8 D5/30 Z D 5 mm	23,80 28,56	491066
	HW S8 D6/30 Z D 6 mm	24,50 29,40	491067
	HW S8 D8/30 Z D 8 mm	25,70 30,84	491068
	HW S8 D10/30 Z D 10 mm	28,40 34,08	491069

Les spécialistes des chants

Les affleureuses et affleureuses modulaires

Pour une finition régulière et propre, il y a les affleureuses : pour bande de chants, affleurage, chanfreinage, arrondis, profilage ou rainurage. De forme compacte, la position de la poignée se trouve près de la fraise pour garantir un guidage sûr lors du travail sur les bords droits et arrondis.

Affleureuse **OFK 500**

Légère, maniable et simple
d'utilisation



Affleureuse modulaire **MFK 700**

L'affleureuse universelle
avec table interchangeable
adaptée à toutes les
exigences, convient pour
fraisier des rainures.



Affleureuse **OFK 700**

Le multi-talent de l'affleurage



Affleureuse modulaire **MFK 700 Basic**

La spécialiste : pour affleurer
et arrondir en une seule étape.
Parfaite en complément avec la
plaqueuse de chants CONTURO



Protection de la surface

Pour protéger la surface de dommages, la table de la OFK 700 et de la MFK 700 est inclinée de 1,5°. La légère inclinaison de l'outil de fraisage permet d'éviter de fraiser la surface.



Grande surface d'appui

Grâce à une grande surface de table réglable avec précision, la MFK 700 peut être guidée de façon optimale le long du bord de la pièce. Même pour le fraisage en coin, la machine ne bascule pas et fraise dans la surface.



La solution pour des chants parfaits

L'affleureuse modulaire MFK 700 EQ/B-Plus avec table spéciale pour affleurage de couvre-chants – aussi pour des chants encollés à 45°. Grâce au nouveau frein pour roulement à billes avec dispositif intégré d'évacuation de copeaux, elle offre un travail net sans laisser de trace.



Particulièrement compacte

La OFK 500 travaille avec un très faible écart entre la fraise et la table de fraisage. Le résultat : aucun fraisage défectueux, pas de glissement sur les angles et un meilleur résultat d'ensemble.

Usiner les pièces de tous les côtés Le système de serrage à vide VAC SYS

Usiner les pièces de tous les côtés en une seule fois, sans serrage/desserrage. VAC SYS est synonyme de travail simple, ergonomique et rapide.

Plus d'informations, voir page 334



09 Fraiseuses



Caractéristiques techniques	OFK 500	OFK 700	MFK 700	MFK 700 Basic
Puissance absorbée (W)	450	720	720	720
Régime à vide (min ⁻¹)	28.000	10.000 – 26.000	10.000 – 26.000	10.000 – 26.000
Ø de fraise max. (mm)	28	26	32	32
Ø pince de serrage (mm)	–	6 – 8	6 – 8	6 – 8
Largeur de fraise max. (mm)	–	14	–	–
Réglage fin de profondeur (mm)	–	–	14	14
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27	27	27
Poids (kg)	1,4	2	1,9	1,9

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
OFK 500	Toutes les versions : capot d'aspiration		
	OFK 500 Q R3 fraise à moulurer HW R3-OFK, en emballage carton	316,00 379,20	574184
	OFK 500 Q-Plus R2 fraise à moulurer HW R2-OFK, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	356,00 427,20	574357
	OFK 500 Q-Plus R3 fraise à moulurer HW R3-OFK, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	356,00 427,20	574355
OFK 700			
	OFK 700 EQ-Plus pince de serrage Ø 8 mm, capot d'aspiration, fraise à affleurer, clé à fourche OC 19, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	595,00 714,00	574359
MFK 700	Toutes les versions : pince de serrage Ø 8 mm, butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration, capot d'aspiration, clé à fourche OC 19, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
	MFK 700 EQ-Plus	457,00 548,40	574369
	MFK 700 EQ-Set table de fraisage 1,5°	577,00 692,40	574364
MFK 700 Basic			
	MFK 700 EQ/B-Plus avec frein pour le roulement à billes et déflecteur de copeaux, pince de serrage Ø 8 mm, clé à fourche OC 19, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	390,00 468,00	574453

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Table de fraisage FT 0° pour des travaux de fraisage d'angle très précis, en emballage carton	102,60 123,12	491427
	Pince de serrage Toutes les versions : pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau, Emballage sous blister		
	SZ-D 6/OF 1000 pour axe de fraise Ø 6 mm	46,00 55,20	488760
	SZ-D 6,35/OF 1000 pour axe de fraise Ø 6,35 mm (1/4")	46,00 55,20	488761
	SZ-D 8/OF 1000 pour queue de fraise Ø 8 mm	46,00 55,20	488755
	Table de fraisage FT-MFK 700 1,5° Set pour MFK/OFK 700, patin de démarrage, capot d'aspiration, en emballage carton	143,50 172,20	495165
	Butée latérale SA-MFK 700 pour MFK 700, avec réglage fin, capot d'aspiration, 2 x tiges de guidage, en emballage carton	66,30 79,56	495182

La spécialiste des plaques aluminium

La fraiseuse pour plaques d'aluminium PF 1200

Conçue spécialement pour le biseautage simple et précis de panneaux composites en aluminium. Combinée au rail de guidage, la fraiseuse pour plaques PF 1200 est idéale pour l'aménagement de stands d'exposition et la construction de façades.



Caractéristiques techniques	PF 1200	Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Puissance absorbée (W)	1.200	Toutes les versions : fraise à rainurer en V 90°, gabarit de réglage pour rail de guidage FS, sans rail de guidage, tournevis OC 3, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
Régime à vide (min ⁻¹)	1.900 – 5.200	PF 1200 E-Plus Alucobond gilet palpeur A4	2.001,00 2.401,20	574321
Profondeur de fraise (mm)	0 – 9	PF 1200 E-Plus Dibond gilet palpeur D3	2.001,00 2.401,20	574322
Poids (kg)	5,4			

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Gilet palpeur Toutes les versions : Emballage sous blister			
D2 pour fraiseuse de plaques aluminium D2, épaisseur de plaque 2 mm		36,10 43,32	491542
D3 pour fraiseuse de plaques aluminium D3, épaisseur de plaque 3 mm		36,10 43,32	491543
D4 pour fraiseuse de plaques aluminium D4, épaisseur de plaque 4 mm		36,10 43,32	491544
D6 pour fraiseuse de plaques aluminium D6, épaisseur de plaque 6 mm		36,10 43,32	491545
A3 pour fraiseuse de plaques aluminium A3, épaisseur de plaque 3 mm		36,10 43,32	491538
A4 pour fraiseuse de plaques aluminium A4, épaisseur de plaque 4 mm		36,10 43,32	491539
A6 pour fraiseuse de plaques aluminium A6, épaisseur de plaque 6 mm		36,10 43,32	491540
Fraises à rainurer en V Toutes les versions : D 118 mm, Emballage sous blister			
HW 118x14-90°/Alu alpha 90°		368,30 441,96	491470
HW 118x18-135°/Alu alpha 135°		416,30 499,56	491471
Rails de guidage, serre-joint à vis, poignée double ventouse voir page 330			

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

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.fr/vibration

Compétence en fraisage

Les outils de fraisage Festool

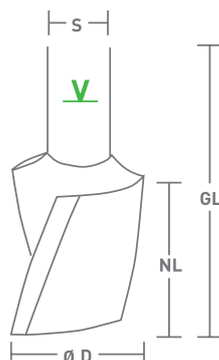
Lorsqu'on mise sur une qualité absolue, aucun compromis n'est toléré. C'est pourquoi nous recommandons, pour les fraiseuses Festool, les outils de fraisage Festool d'origine. Fabriqués avec le même soin que les machines. Avec des lames de coupe qui se distinguent par la qualité et la densité de leurs micrograins. Procurant des résultats et une longévité exceptionnels grâce à leur géométrie. Fraiseuses, fraises et accessoires : nous vous proposons tout l'équipement nécessaire à un travail polyvalent et efficace.



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.

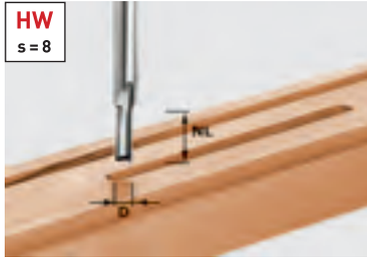


GL Longueur hors-tout (mm)
NL Longueur utile (mm)
D Diamètre de la fraise (mm)
s Diamètre de la queue (mm) Angle de chanfrein (°)
alpha Rayon (mm)
R Marque de serrage minimal
V n max. = vitesse maximale de la fraise
▲ Carbure de tungstène
HW Acier rapide (HSS)
HS

Conseil : pour obtenir une forme de fraisage optimale, les fraises doivent toujours être enfoncées le plus profondément possible, au moins jusqu'au marquage de serrage minimal sur la queue de la fraise.

Fraise à rainurer

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

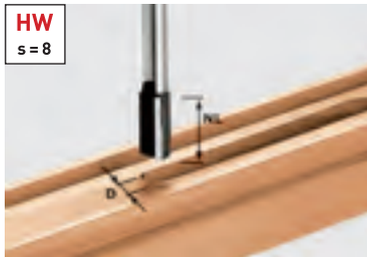


D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
3	6	45	8	30,40 36,48	490952
4	10	45	8	30,40 36,48	490953
5	12	45	8	31,10 37,32	490954
6	14	55	8	31,70 38,04	490955
7	17	55	8	33,40 40,08	490956
8	20	55	8	34,20 41,04	490957
8	30	60	8	39,20 47,04	491647

Pas de compromis

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

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



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
9	23	55	8	28,70 34,44	490958
10	20	60	8	29,00 34,80	490959
10	25	60	8	31,40 37,68	490960**
10	30	60	8	33,90 40,68	491648
11	20	60	8	31,90 38,28	490961
12	20	60	8	32,80 39,36	490962
12	30	60	8	35,90 43,08	491649
13	20	60	8	34,20 41,04	490963
14	20	60	8	34,90 41,88	490964
15	20	60	8	37,20 44,64	490965
16	20	60	8	40,90 49,08	490966
16	30	65	8	41,70 50,04	490967
18	20	60	8	43,50 52,20	490968
18	30	65	8	44,00 52,80	490969
19	20	60	8	44,50 53,40	490970
20	20	60	8	44,70 53,64	490971
20	30	65	8	46,00 55,20	490972
22	20	60	8	47,80 57,36	490973
24	20	60	8	50,70 60,84	490974
25	20	60	8	56,20 67,44	490975
30	20	60	8	62,50 75,00	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.

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

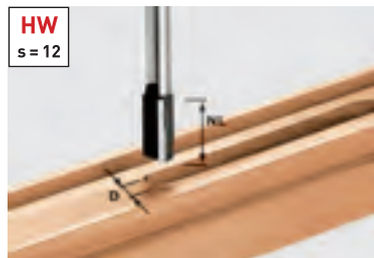
Après 60 perçages dans un plan de travail de cuisine (30 mm de profondeur) : arête émoussée.



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

Fraise à rainurer, boîte de fraises, fraiseuse à rainurer hélicoïdale

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



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
10	35	90	12	55,60 66,72	491086
12	40	90	12	58,00 69,60	491087
13,2	35	85	12	③ 73,60 88,32	493789
14	40	85	12	① 68,60 82,32	491088
14	50	100	12	87,90 105,48	491089
15	35	85	12	82,60 99,12	493790
16	45	90	12	② 70,90 85,08	491090
16	60	100	12	90,30 108,36	491091
18	45	90	12	76,10 91,32	491092
20	45	90	12	79,90 95,88	491093
22	45	90	12	④ 85,90 103,08	491094
24	45	90	12	90,30 108,36	491095
30	35	90	12	120,90 145,08	491096

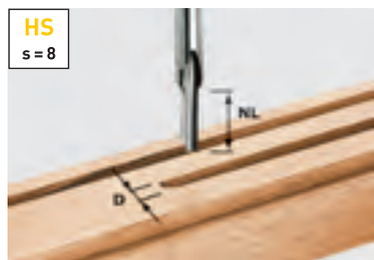
Fraises à rainurer HW « Schall-Ex » et « Planet ».

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

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



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
3	8	45	8	15,00 18,00	490941
4	15	48	8	15,00 18,00	490942
5	12	50	8	15,00 18,00	490943

Boîte de fraises

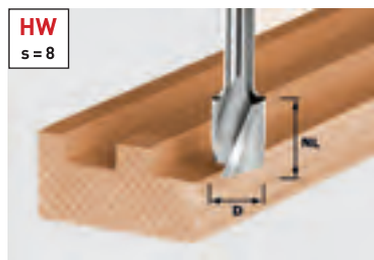


Éléments inclus dans la livraison du boîtier de fraises	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Fraise à affleurer HW D12,7/NL25 KL, fraise pour tourillons HW D5 x 30 Z, fraise à rainurer HW D10/20 avec lame d'alésoir, fraise à rainurer HW D18/30 avec lame d'alésoir, fraise à moulurer HW D16,7/R2 KL, fraise 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 D13,8/15°	213,40 256,08	498979

Set de fraises pour le professionnel.

La boîte de fraises contient dix fraises destinées aux applications les plus importantes et les plus courantes. Les différentes fraises de l'assortiment sont rangées et protégées dans un boîtier transparent.

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

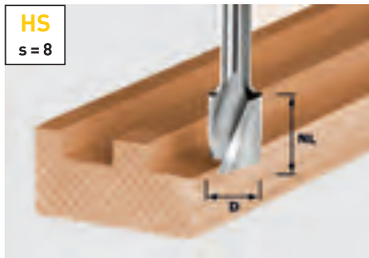


D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
4	10	45	8	47,90 57,48	490977
6	21	50	8	50,50 60,60	490978
8	25	55	8	53,50 64,20	490979
10	30	60	8	62,50 75,00	490980

Fraise pour rainures hélicoïdales, fraise étagée, fraise à rainurer à plaquettes réversibles

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

HS
s = 8



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

D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
6	21	50	8	24,50 29,40	490944**
8	19	50	8	18,90 22,68	490945
10	30	60	8	28,40 34,08	490946**
12	20	52	8	23,20 27,84	490947
14	20	52	8	25,70 30,84	490948
16	20	52	8	28,40 34,08	490949
18	25	57	8	32,80 39,36	490950
20	25	57	8	35,30 42,36	490951

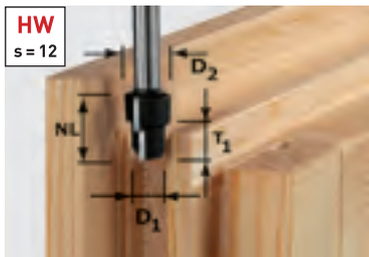
Les multi-talents

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.



Fraises étagée HW, queue de 12 mm

HW
s = 12



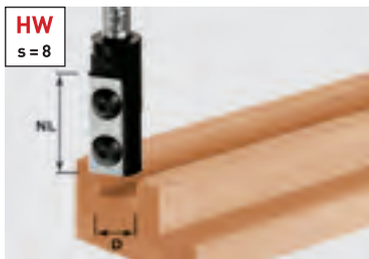
D1	D2	NL	T1	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12,3	16,3	14	9,3	12	93,10 111,72	492713
20,3	12,3	14	9,3	12	98,10 117,72	492714

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.

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

HW
s = 8



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
8	20	50	8	96,90 116,28	491078
10	25	55	8	98,20 117,84	491079
12	30	61	8	100,90 121,08	491080
14	30	66	8	114,10 136,92	492715
16	30	70	8	111,40 133,68	492716
18	30	70	8	117,70 141,24	492717

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.

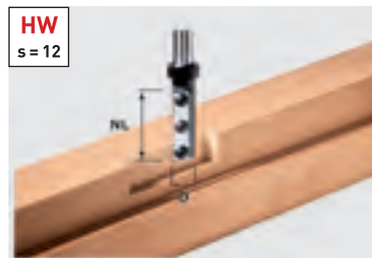


Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles HW à un tranchant avec arête de base, queue de 8 mm

Plaquettes de rechange HW-WP 20x4,1x1,1 (4x) pour fraise 491078	46,00 55,20	491386
Plaquettes de rechange HW-WP 25x5,5x1,1 (4x) pour fraise 491079	48,50 58,20	491387
Plaquettes de rechange HW-WP 30x5,5x1,1 (4x) pour fraise 491080, 492715	51,00 61,20	491388
Plaquettes réversibles HW-WP 30x12x1,5 (4x) pour fraises 491081, 491120, plaque principale	62,50 75,00	491393
Plaquettes de rechange HW-WP 7,6x12x1,5 (4x) Ebauchoir pour fraises 492716, 492717, 491081, 491120	42,10 50,52	491390

Fraise à rainurer à plaquettes réversibles, outil de feuillurage

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

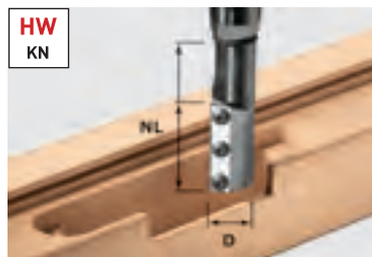


D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
16	50	110	12	196,00 235,20	497454

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

Plaquettes réversibles Wepla Set D 16 2+2	43,50 52,20	497458
jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497454		

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



D	NL	GL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
20	50	110	208,00 249,60	497455
24	50	117	217,30 260,76	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	47,90 57,48	497568
jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497455		

Plaquettes réversibles Wepla Set D 24 2+2	44,70 53,64	497569
jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497456		

Bague de copiage KR-D 30,0/21,5/OF 2200	31,20 37,44	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		

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).



Outil de feuillurage



Diamètre	NL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
50	30	120,80 144,96	489284

Accessoires pour tête de feuillurage

Plaquettes réversibles WP 30x12x1,5 pour outil de feuillurage, Contenu 2 pce(s)	24,50 29,40	489286
--	-----------------------	--------

Broche porte-outil ASL20/OF1010 pour OF 1010, pour l'outil de feuillurage FK D 50x30 (489284)	38,90 46,68	489285
--	-----------------------	--------

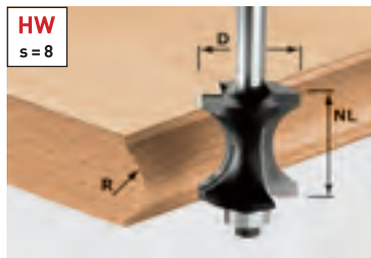
Broche porte-outil ASL20/OF1400-OF2200 pour OF 1400, OF 2200, pour l'outil de feuillurage FK D 50x30 (489284)	46,00 55,20	490131
--	-----------------------	--------



Broche porte-outil avec logement conique direct

Fraise à mouler demi-lune, fraise à mouler

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



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	28	70	12	8	75,10 90,12	491139

Accessoires pour fraise à mouler demi-rond HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
---	----------------	--------

Ne pas faire les choses à moitié

Pour orner les chants de panneaux, la fraise à mouler 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 moulage de toutes les pièces, même courbes.

Fraises à mouler 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	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
16,7	9	49	2	8	51,70 62,04	491009**
19,1	10	50	3	8	52,40 62,88	491010**
20,7	11	51	4	8	53,00 63,60	491011**
22,7	12	52	5	8	53,50 64,20	491012**
25,5	13,5	54	6,35	8	54,90 65,88	491013**
28,7	15	55	8	8	56,90 68,28	491014**
31,7	16,5	56	9,5	8	59,10 70,92	491015**
38,1	19	59	12,7	8	65,10 78,12	491016**
42,7	22	62	15	8	68,80 82,56	491017**

Accessoires pour fraise à mouler HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
Roulement à billes de butée D9,53 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 9,53 mm	24,00 28,80	491382

Un outil – deux utilisations possibles.



Roulement à billes Ø 12,7 mm pour arrondir.



Roulement à billes Ø 9,5 mm pour mouler.

Fraises à mouler HW, queue de 12 mm

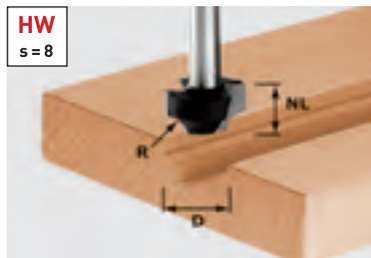


D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
63	32	82	25	12	126,80 152,16	491107

Accessoires pour fraise à mouler HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
Roulement à billes de butée D9,53 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 9,53 mm	24,00 28,80	491382

Fraises à mouler quart de rond HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
17	10	40	3	8	47,90 57,48	491004
23	13	45	6	8	53,50 64,20	491007

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.

Fraise à moulurer/chanfreiner, fraise à chanfreiner/biseauter à plaquettes réversibles, fraise à chanfreiner

Fraises à gorge creuse HW avec roulement butée, queue de 8 mm



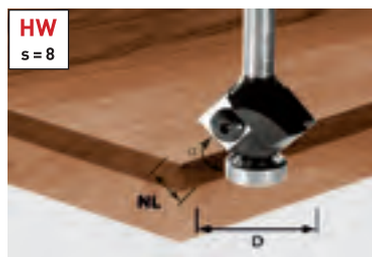
D	NL	GL	R	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
17,5	19	61	6	15	8	75,10 90,12	491134
23,1	19	60	6	30	8	79,00 94,80	491135
31,4	18,5	60	6	45	8	82,70 99,24	491136

Accessoires pour fraise à chanfreiner / arrondir HW

Roulement à billes de butée D17,5/15° (2x) pour fraise 491134, Alpha 15°, Contenu 2 pce(s), D 17,5 mm, Diamètre min. 17,5 mm	34,60 41,52	491403
Roulement à billes de butée D23,1/30° (2x) pour fraise 491135, Alpha 30°, Contenu 2 pce(s), D 23,1 mm	35,50 42,60	491404
Roulement à billes de butée D31,4/45° (2x) pour fraise 491136, Alpha 45°, Contenu 2 pce(s), D 31,4 mm	38,50 46,20	491405



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



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	8	55	45	8	111,40 133,68	499807

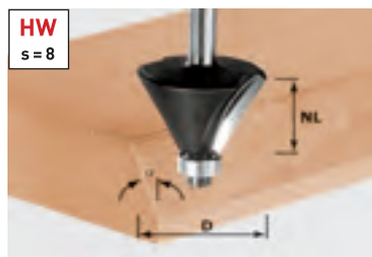
Accessoires pour fraise à araser à plaquettes réversibles HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,20 45,84	491391

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.

Fraises à chanfreiner HW avec roulement butée, queue de 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
18	11	50	15	8	49,70 59,64	499801
25,7	25,1	70	15	8	53,50 64,20	491132
25	11	50	30	8	50,60 60,72	499800
38,5	25,7	64	30	8	62,50 75,00	491133
26	7	48	45	8	53,70 64,44	499799
36	11,5	53	45	8	49,80 59,76	491025

Accessoires pour fraise à chanfreiner HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
---	-----------------------	--------

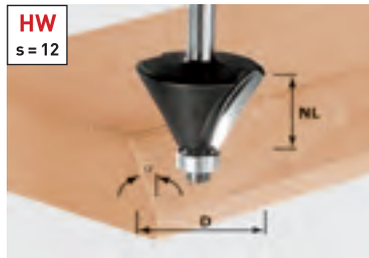
Une équipe imbattable.

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



Fraise à chanfreiner, fraise à goulotte, fraise à gorge creuse

Fraise à chanfreiner HW, queue de 12 mm

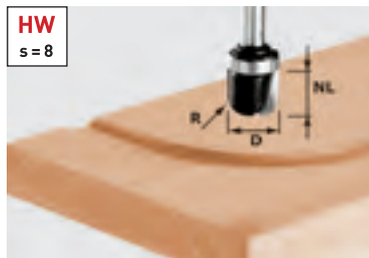


D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
44	30	80	30	12	77,50 93,00	491101
55	20	76	45	12	85,90 103,08	491102

Accessoires pour fraise à chanfreiner HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
---	-----------------------	--------

Fraise à goulotte HW avec roulement butée, queue de 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	16	53	6,4	8	79,00 94,80	490982

Accessoires pour fraise à goulotte HW

Roulement à billes de butée D19 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm	20,60 24,72	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.

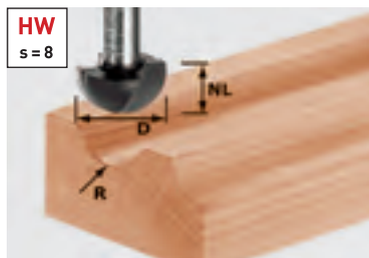
Fraise pour gouttières, queue de 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
16	25	65	5	8	66,20 79,44	490981

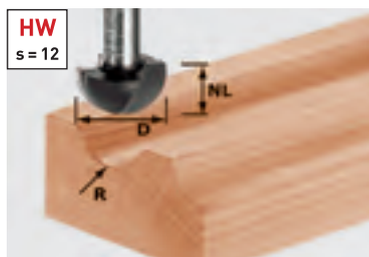


Fraises à gorge creuse HW, queue de 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
8	8	38	4	8	29,60 35,52	490983
12,7	10	40	6,35	8	33,40 40,08	490984
16	11	41	8	8	37,20 44,64	490985
19,4	11	41	9,7	8	40,30 48,36	490986
25,4	14	44	12,7	8	45,20 54,24	490987

Fraises à gorge creuse HW, queue de 12 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
30	20	60	15	12	81,40 97,68	491104
40	25	65	20	12	96,90 116,28	491105

Fraise à gorge creuse, fraise à affleurer, fraise à affleurer à plaquette réversible

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



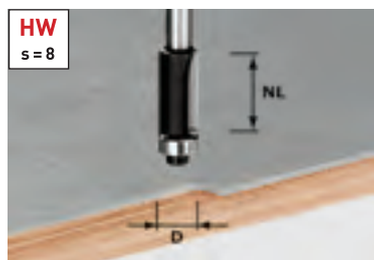
HW
s = 8

D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
25,5	12,7	54	6,35	8	46,00 55,20	491018
28,7	14	56	8	8	49,80 59,76	491019
31,7	14,3	56	9,5	8	52,40 62,88	491020
38,1	16	57	12,7	8	60,00 72,00	491021

Accessoires pour fraise à gorge creuse HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
---	-----------------------	--------

Fraises à affleurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



HW
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12,7	25	65	0	8	49,80 59,76	491027

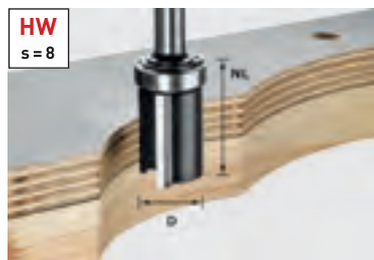
Accessoires pour fraise à affleurer HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
---	-----------------------	--------

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.

Fraises à affleurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



HW
s = 8

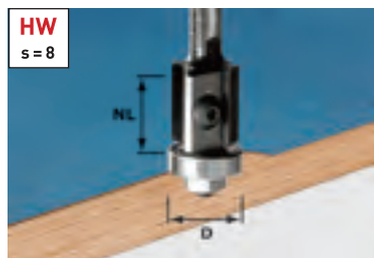
D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19,05	25	62	0	8	52,40 62,88	491028

Accessoires pour fraise à affleurer HW

Roulement à billes de butée D19 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm	20,60 24,72	491396
---	-----------------------	--------



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



HW
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	20	64	0	8	103,30 123,96	491082
19	12	52	0	8	111,40 133,68	499806

Accessoires pour fraise à araser à plaquettes réversibles HW

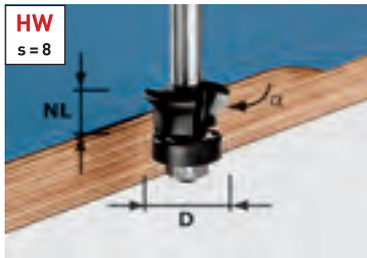
Roulement à billes de butée D19 (2x) Diamètre 19 mm	19,20 23,04	491385
Plaquettes réversibles HW-WP 20x12x1,5 (4x)	38,20 45,84	491392
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,20 45,84	491391

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.

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

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



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
24	11	54	8	39,10 46,92	491026

Accessoires pour fraise à affleurer / à chanfreiner

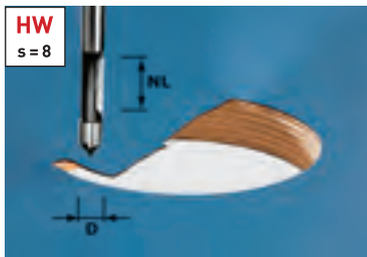
Roulement à billes de butée D18 (2x) Diamètre 18 mm	31,10 37,32	491400
---	----------------	--------

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.



Fraise de perçage HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
8	19	65	8	26,90 32,28	491037

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.

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



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
38	12	53,7	8	96,90 116,28	491085**

Accessoires pour fraise à feuilurer à plaquettes réversibles

Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,20 45,84	491391
Roulement à billes de butée D9,5/12,7/16/19/22 Diamètre 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	54,50 65,40	491406

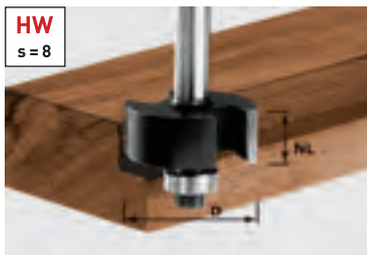
** Livraison standard : jeu de roulements de Ø 9,5 mm à Ø 22 mm

Incroyablement polyvalente.

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

Profondeur de feuillure (mm)	Roulement à billes Ø (mm)
14,6	9,5
12,6	12,7
11	16
9,5	19
8,0	22

Fraises à rainurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	T1	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
31,7	12,7	54	9,5	8	47,90 57,48	491022***

Accessoires pour fraise à feuilurer HW

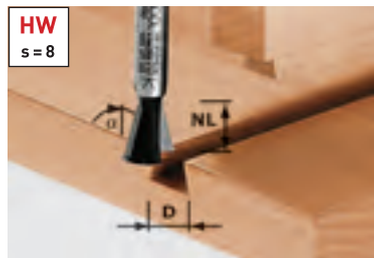
Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
Roulement à billes de butée D9,5/12,7/16/19/22 Diamètre 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	54,50 65,40	491406

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

Profondeur de feuillure (mm)	Roulement à billes Ø (mm)
11	9,5
9,5	12,7
7,9	16
6,35	19
4,9	22

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

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



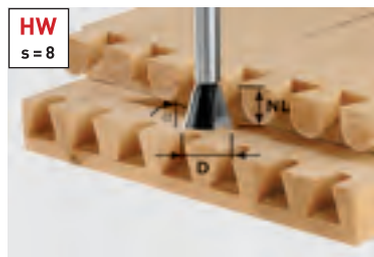
HW
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14,3	13,5	46	15	8	43,40 52,08	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.

Fraises à queue d'aronde, Ø 8 mm

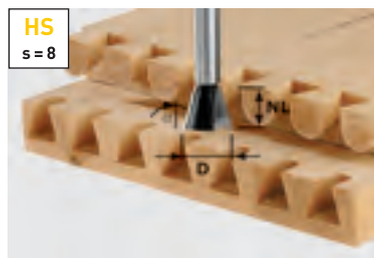


HW
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
13,8	13,5	46	15	8	37,20 44,64	490992 **
16	13,5	46	15	8	44,70 53,64	490993 **
20	17	49	15	8	42,10 50,52	490996 **
14,3	16	50	10	8	38,80 46,56	491164 ***
20	26	58	10	8	45,00 54,00	491165 ***



Fraises à queue d'aronde, Ø 8 mm



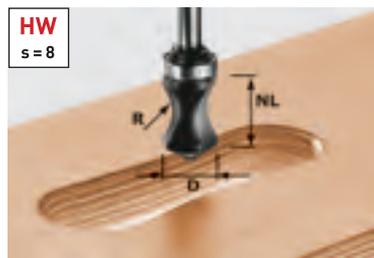
HS
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
13,8	13,5	46	15	8	21,20 25,44	490991 **
20	17	49	15	8	31,90 38,28	490995 **

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



Fraise pour poignée moulurée avec roulement butée, Ø 8 mm



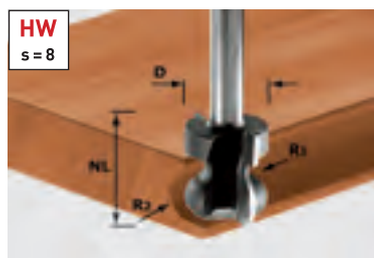
HW
s = 8

D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	19	68	16	8	79,00 94,80	491033

Accessoires pour fraise à gorge creuse HW

Roulement à billes de butée D19 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 19 mm	20,60 24,72	491396
---	-----------------------	--------

Fraise pour poignée moulurée HW, Ø 8 mm



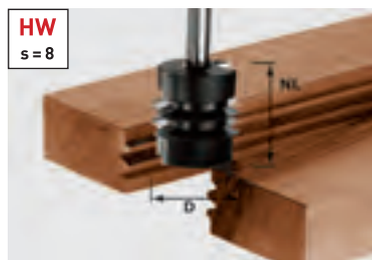
HW
s = 8

R1	R2	D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
2,5	6	22	16	59	8	74,40 89,28	491140



Fraise à abouter, fraises à graver

Fraise à abouter HW, Ø 8 mm



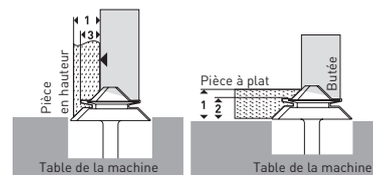
HW
s = 8

D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
34	32	62	8	84,00 100,80	491034

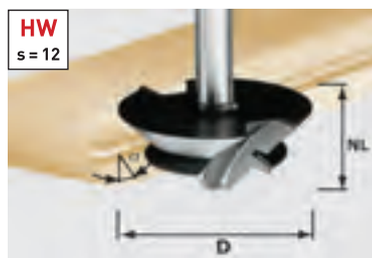
Tableau de réglage pour fraise à abouter

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

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 !



Fraise à abouter HW, queue de 12 mm

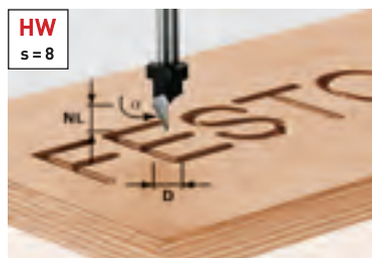


HW
s = 12

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
△ 64	27	67	45	12	147,50 177,00	492709

△ n max. 22 000

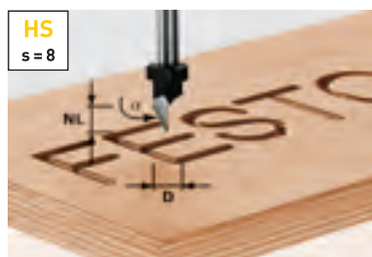
Fraise à graver, Ø 8 mm



HW
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
11	9,5	55	60	8	44,70 53,64	491003

Fraise à graver, Ø 8 mm

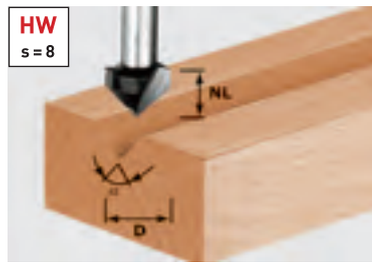


HS
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
11	9,5	55	60	8	35,90 43,08	491002

Fraise à rainurer en V, fraise pour plaques de plâtre

Fraises à rainurer en V, Ø 8 mm



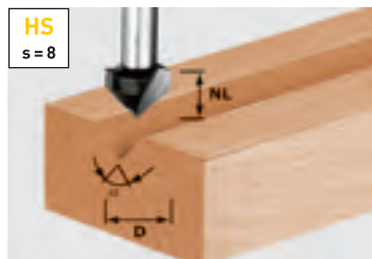
HW
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	7	50	90	8	33,40 40,08	490999

Idéale pour jointures décoratives

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.

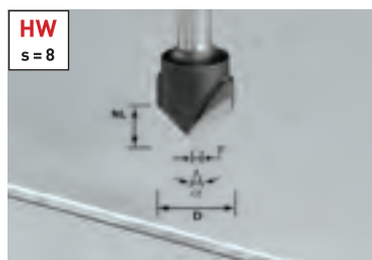
Fraises à rainurer en V, Ø 8 mm



HS
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	7	50	90	8	15,50 18,60	490998
11	9,5	50	60	8	14,40 17,28	490997

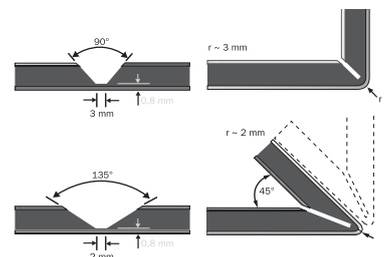
Fraise à rainurer en V, pour le travail des plaques aluminium, Ø 8 mm



HW
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
18	3,3	59	135	8	62,50 75,00	491443
18	8	59	90	8	62,50 75,00	491444

Fraisage de panneaux sandwich en aluminium



Fraises pour plaques de plâtre HW, Ø 8 mm

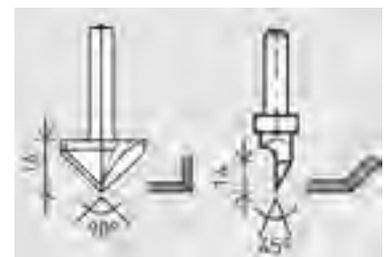


HW
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12,5	14	55	45	8	44,70 53,64	491000**
32	16	49	90	8	58,70 70,44	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°.



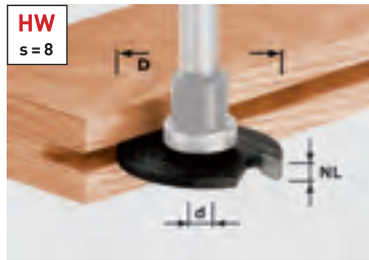
Fraise pour plaques de plâtre 90° (réf. 491001)

Fraise pour plaques de plâtre 45° (réf. 491000)

** outil à un seul tranchant

Fraises à rainurer à plaquettes, fraises pour ferrures

Disques à rainurer HW, Ø 8 mm



D	Ø	NL	Prix de vente conseillé €*	Réf.
40	6	1,5	19,40 23,28	491038
40	6	2	20,50 24,60	491040
40	6	2,5	20,90 25,08	491056
40	6	3	21,70 26,04	491057
40	6	3,5	22,00 26,40	491058
40	6	4	22,40 26,88	491059
40	6	5	23,10 27,72	491060

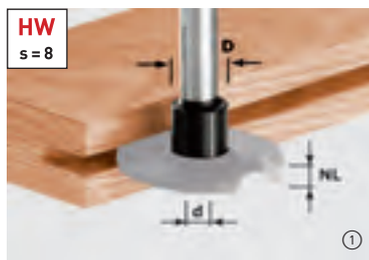
Pour utiliser la fraise à rainurer à plaquettes d'une largeur de rainure de 1,5 mm à 5 mm, 3 broches porte-fraise différentes sont disponibles.

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-outil 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-outil permet de réaliser une profondeur de rainure de 12 mm à l'aide d'une rainure de disque de 40 mm.

La broche porte-outil 3 est équipée de roulements à billes 28 mm (au-dessus des rainures de disque), qui sert de surface d'arrêt. Cette broche porte-outil permet de réaliser une profondeur de rainure de 6 mm à l'aide d'une rainure de disque de 40 mm.

Broches porte-fraise pour disque à rainurer HW, Ø 8 mm



D	Ø	GL	RB	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	6	49		① 19,10 22,92	499805
16	6	43	16	② 24,70 29,64	499803
28	6	45	28	39,40 47,28	499804

Accessoires pour l'arbre de fraisage, Ø 8 mm

Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm	② 23,00 27,60	491384
Roulement à billes de butée D28 (2x) Diamètre 28 mm	25,10 30,12	491397



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.



Fraises pour ferrures HW, avec brise-copeaux HW, Ø 8 mm



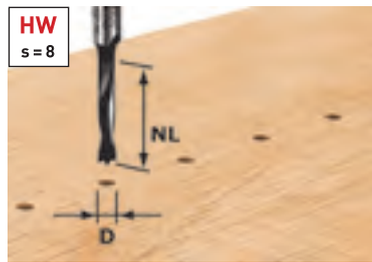
D	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
15	54,5	8	44,70 53,64	491070
18	54,5	8	49,20 59,04	491071
20	54,5	8	52,40 62,88	491072
25	54,5	8	59,60 71,52	491073
26	54,5	8	63,10 75,72	491074
30	54,5	8	65,00 78,00	491075
34	54,5	8	66,10 79,32	491076
35	54,5	8	66,80 80,16	491077

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.

Foret pour chevilles/foret de perçage, fraise double moulure, fraise multi-profiles, fraise à rainurer en T

Fraises pour tourillons HW, Ø 8 mm



** sans pointe de centrage

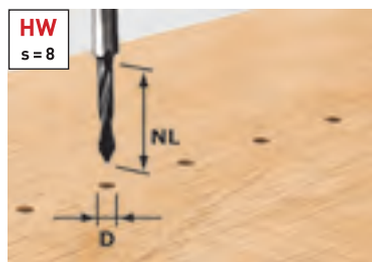
D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
3	16	55	8	35,30 42,36	491065**
5	30	53,5	8	23,80 28,56	491066
6	30	53,5	8	24,50 29,40	491067
8	30	53,5	8	25,70 30,84	491068
10	30	53,5	8	28,40 34,08	491069

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.



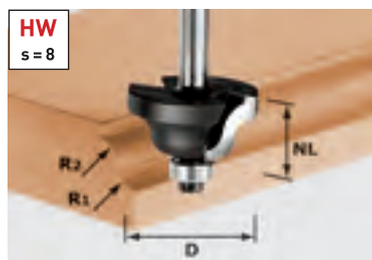
Foret de perçage HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
5	30	53,5	8	28,90 34,68	491064



Fraises à double moulure HW avec roulement butée, Ø 8 mm

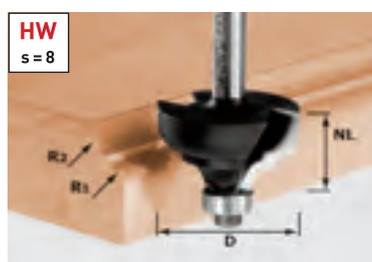


D	NL	GL	R1	R2	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
31,7	13	53	4	4	8	59,10 70,92	491029
38,1	19	59	6,35	6,35	8	67,30 80,76	491030

Accessoires pour fraise double moulure

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	13,40	491383
Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	16,08	

Fraises multi-profiles HW avec roulement butée, Ø 8 mm

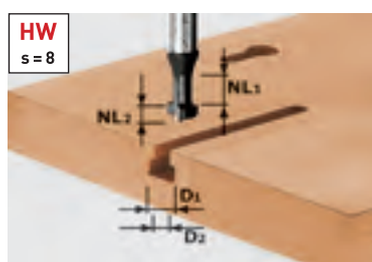


D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
36,7	21	61	6	8	72,60 87,12	491031

Accessoires pour fraise moulure multiple

Roulement à billes de butée D12,7 (2x)	13,40	491383
Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	16,08	

Fraise à rainurer en T HW, Ø 8 mm



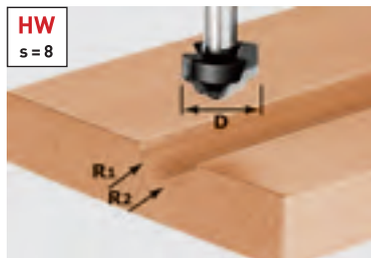
D1	D2	LU1	LU2	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
10,5	6	8	5	50	8	33,40 40,08	491035

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.

Fraises à profiler, fraises à contre-profil

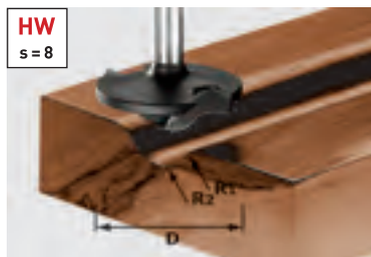
Fraise à profiler HW, Ø 8 mm



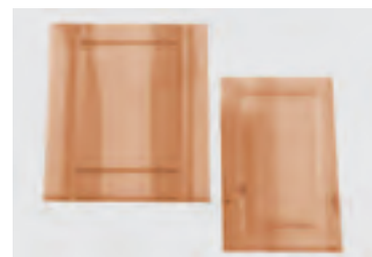
D	NL	GL	R1	R2	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	12,5	54	4	5	8	53,50 64,20	491032



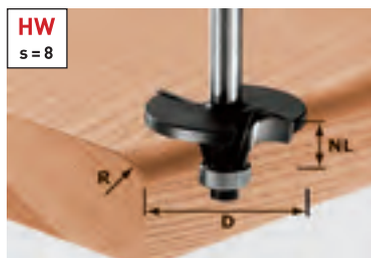
Fraise à profiler HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	R1	R2	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
42	13	50	6	12	8	74,00 88,80	491137



Fraise à profiler les rayons avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
42	14	54	6	8	75,80 90,96	491131

Accessoires pour fraise à profiler les rayons

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	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.

Fraise contre-profil pour languette HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	B	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
43	21	5	16	8	108,20 129,84	491130

Accessoires pour fraise contre-profil pour languette

Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm	23,00 27,60	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.

Fraise contre-profil pour rainure HW avec roulement butée, Ø 8 mm



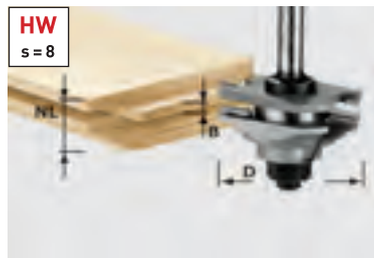
D	NL	B	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
43	21	5	16	8	108,20 129,84	491129

Accessoires pour fraise contre-profil pour rainure HW

Roulement à billes de butée D16 (2x) Diamètre 16 mm	23,00 27,60	491384
---	----------------	--------

Fraises à languetter/profiler, fraises à profiler, affleureuses

Fraises à profiler-languetter HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	B	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
46	20	4	22	8	183,10 219,72	490643

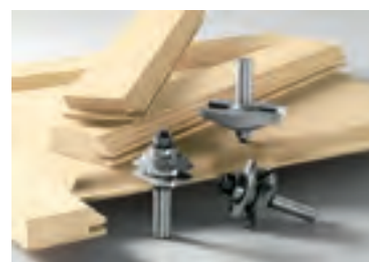
Pour panneaux de meubles classiques

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.

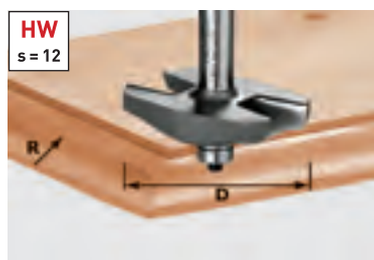
Fraises à profiler/rainurer HW avec roulement butée, Ø 8 mm



D	NL	B	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
46	20	4	22	8	183,10 219,72	490645



Fraise à plates bandes HW avec roulement butée, queue de 12 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
△ 67	12	68	19	12	147,70 177,24	490127
△ n max. 22 000						



Fraise d'affleurage avec roulement : pour panneaux aux courbes classiques.

Fraises d'affleurage HW, Ø 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
42,7	13	50	6	8	71,30 85,56	491138

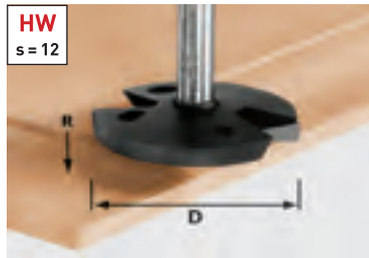
Aplanir et contre-profiler en une seule opération

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.



Affleureuse, fraise pour rampe d'escalier, fraise aluminium

Fraises d'affleurage HW, queue de 12 mm

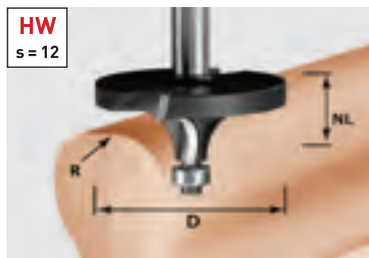


D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
△ 68	14	58	35	12	141,30 169,56	492712
△ n max. 22 000						



Fraise d'affleurage sans roulement : pour panneaux profonds.

Fraises à moulurer HW avec queue de 12 mm, queue de 12 mm



D	NL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.	
△ 64	26	16	12	135,10 162,12	492710	
△ n max. 22 000						

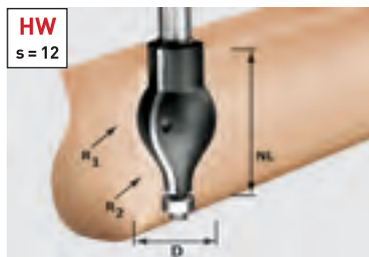
Accessoires pour fraise pour rampe d'escalier HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
---	-----------------------	--------

Défonceuse sur 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.

Fraises à moulurer HW avec queue de 12 mm, queue de 12 mm



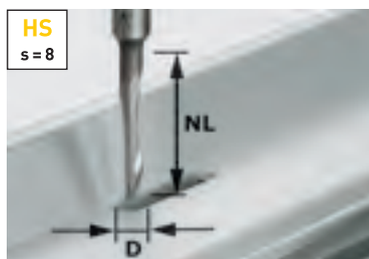
D	NL	R1	R2	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
△ 32	57	20	16	12	127,90 153,48	492711
△ n max. 22 000						

Accessoires pour fraise pour rampe d'escalier HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
---	-----------------------	--------



Fraise aluminium HS, Ø 8 mm



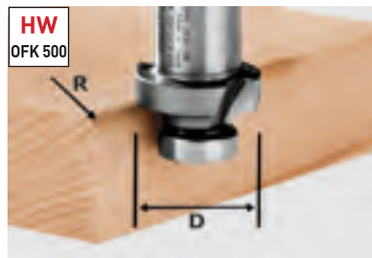
D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
5	23	65	8	15,50 18,60	491036

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.

Outils de fraisage pour OFK 500 et démastiqueuse KF 5

Fraise à moulurer, sans roulement à billes



D	R	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	2	59,80 71,76	490092
27	3	59,80 71,76	490093
27	4	64,90 77,88	490094
27	5	70,00 84,00	490095
27	6	70,00 84,00	490096

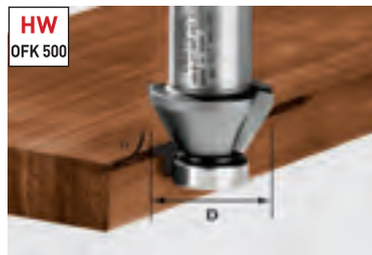


Arrondir les couvre-chants en plastique ou en bois massif

Accessoires pour fraise OFK 500

Roulement à billes de butée KLS-D 15,8-OFK pour fraises 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, avec vis de serrage	18,80 22,56	490249
---	----------------	--------

Fraise à chanfreiner, sans roulement à billes



D	Alpha	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	60	53,60 64,32	491533
27	45	53,60 64,32	490090
27	30	53,60 64,32	490091

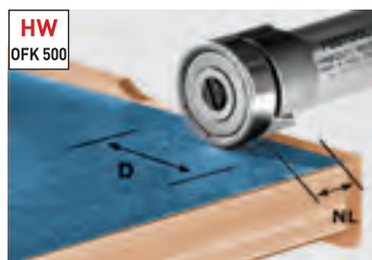


Chanfreiner les couvre-chants en plastique ou en bois massif

Accessoires pour fraise OFK 500

Roulement à billes de butée KLS-D 15,8-OFK pour fraises 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, avec vis de serrage	18,80 22,56	490249
---	----------------	--------

Fraise à affleurer, avec roulement



D	NL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
22	8	8	66,90 80,28	490565
22	8	8	53,60 64,32	490085 **



Araser les couvre-chants en plastique ou en bois massif

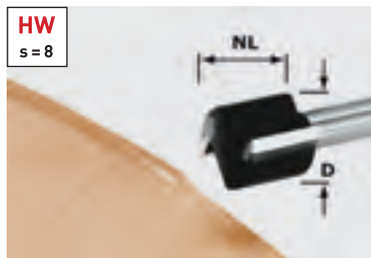
Accessoires pour fraise OFK 500

Roulement à billes de butée KLS-D22-OFK pour fraise 490085, avec vis de serrage	21,20 25,44	490250
---	----------------	--------

** Fraise à affleurer, sans roulements à billes

Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

Fraise à affleurer HW, queue de 8 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	16	46	8	41,70 50,04	491666



Vous trouverez en page 247 une gamme complète de fraises à rainurer à plaquettes spécialement pour le fraisage et le rainurage. Cette application nécessite la broche porte-outil.

Fraise à affleurer à plaquettes réversibles HW, queue de 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	12	52	0	8	111,40 133,68	499806

Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles

Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,20 45,84	491391
Roulement à billes de butée D19 (2x) Diamètre 19 mm	19,20 23,04	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.

Fraise à chanfreiner à plaquettes réversibles HW, queue de 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
27	8	55	45	8	111,40 133,68	499807

Accessoires pour fraise à rainurer pour fraiseuse plaque aluminium HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	38,20 45,84	491391



Fraises étagées HW, queue de 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
18	11	50	15	8	49,70 59,64	499801
25	11	50	30	8	50,60 60,72	499800
26	7	48	45	8	53,70 64,44	499799

Accessoires pour fraise à chanfreiner HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
--	----------------	--------



Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

Fraise à mouler HW, queue de 8 mm



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
20	2,2	47	2	8	57,20 68,64	499798
22	3,2	48	3	8	58,20 69,84	499797

Accessoires pour fraise à mouler HW

Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
---	----------------	--------



Table de fraisage 0° pour le fraisage en biais.
Réf. 491427.

Fraise à mouler à plaquettes réversibles



D	NL	GL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
28	3	55	1	8	124,20 149,04	499811
28	3	55	1,5	8	124,20 149,04	499810
28	3	55	2	8	124,20 149,04	499809
28	3	55	3	8	124,20 149,04	499808

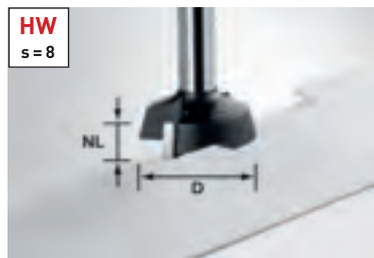
Accessoires pour fraise à mouler plaquette réversible HW

Plaquette de rechange HW-WP R3 D28 KL12,70FK pour fraise à mouler Wepla 499808, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 3 mm, Diamètre 28 mm, Roulements à billes 12,7 mm	71,90 86,28	500369
Plaquette de rechange HW-WP R2 D28 KL12,70FK pour fraise à mouler Wepla 499809, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, Roulements à billes 12,7 mm, Diamètre 28 mm, R 2 mm	71,90 86,28	500370
Plaquette de rechange HW-WP R1,5 D28 KL12,70FK pour fraise à mouler Wepla 499810, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, Roulements à billes 12,7 mm, Diamètre 28 mm, R 1,5 mm	71,90 86,28	500371
Plaquette de rechange HW-WP R1 D28 KL12,70FK pour fraise à mouler Wepla 499811, boîte de 2 pièces, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, Roulements à billes 12,7 mm, Diamètre 28 mm, R 1 mm	71,90 86,28	500372
Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383

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.



Fraise à surfacer HW pour affleureuse modulaire MFK 700 EQ/B-Plus, queue de 8 mm

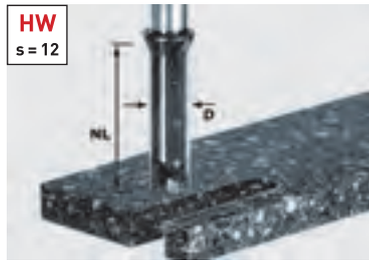


D	NL	GL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
28	7	40	15	8	83,80 100,56	500368



Fraises spéciales pour matières minérales

Fraise à rainurer avec plaquettes de rechange HW, queue de 12 mm



** conviennent également à une utilisation avec OF 2200 et gabarit de fraisage pour plans de travail APS 900

D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
14	45	105	12	193,30 231,96	491110**

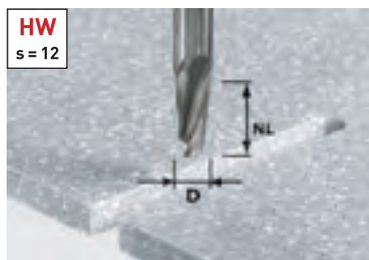
Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles

Plaquettes réversibles HM-WP 50x5,5x1,1 (4x)	87,80 105,36	491389
---	------------------------	--------

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.

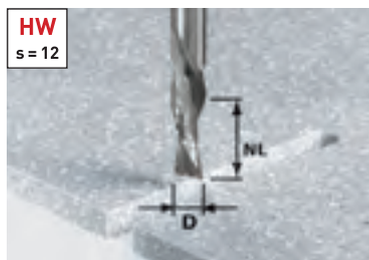
Fraises à rainurer hélicoïdale HW, queue de 12 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12	27	70	12	94,20 113,04	492654
12	42	87	12	120,40 144,48	492655



Fraise à rainurer hélicoïdale HW, queue de 12 mm



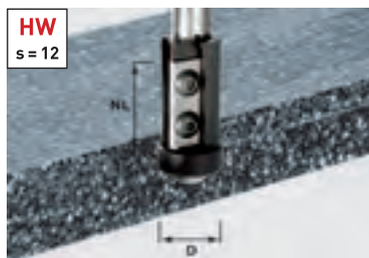
D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
12	42	87	12	136,50 163,80	492656

Pour un travail rapide

Fraises totalement en acier au carbure spécialement conçues pour le fraisage rapide de découpes telles que les découpes d'évier.



Fraises à affleurer HW avec plaquettes de rechange et roulement butée, queue de 12 mm



D	NL	GL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
21	30	89	12	133,90 160,68	491120

Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles

Plaquettes réversibles HW-WP 30x12x1,5 (4x) pour fraises 491081, 491120, plaque principale	62,50 75,00	491393
--	-----------------------	--------

Roulement à billes de butée D21-15,88 (2x) Diamètre 21 mm	47,50 57,00	491408
---	-----------------------	--------

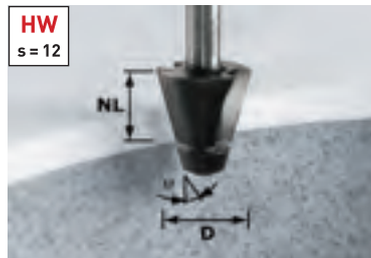
Précis et durable

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

Fraises à chanfreiner HW avec roulement butée, queue de 12 mm



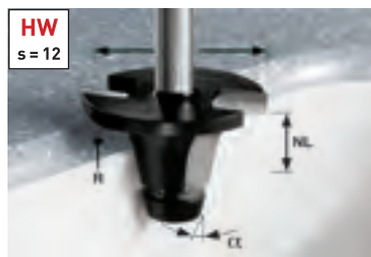
HW
s = 12

D	NL	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
33,54	25	15	12	82,10 98,52	492665

Accessoires pour fraise à chanfreiner avec roulement butée

Roulement à billes de butée D18,5/15° Diamètre 18,5 mm	25,00 30,00	493057
--	-----------------------	--------

Fraise à gorge creuse HW avec roulement butée, queue de 12 mm



HW
s = 12

D	NL	R	Alpha	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
45	25	6,35	6	12	121,50 145,80	492671

Accessoires pour fraise à rainurer avec roulement butée

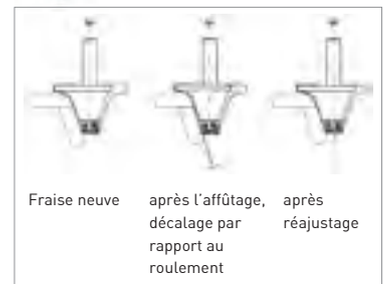
Roulement à billes de butée D21,1/6° pour fraise 6°, Diamètre 21,1 mm	24,90 29,88	493061
Roulement à billes de butée D12,7 Alpha 6°, Diamètre 12,7 mm	17,90 21,48	491398

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



Fraise neuve après l'affûtage, après décalage par rapport au roulement après réajustage

Fraises à surfacer HW, queue de 12 mm



HW
s = 12

D	NL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
52	7,3	1,5	12	91,90 110,28	492701

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

Fraises à mouler HW, queue de 12 mm



D	NL	R	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
22	10	3	12	72,00 86,40	492681

Accessoires pour fraise à mouler HW

Roulement à billes de butée D16 Diamètre 16 mm	22,40 26,88	493062
Roulement à billes de butée D12,7 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 12,7 mm	13,40 16,08	491383
Roulement à billes de butée D9,53 (2x) Contenu 2 pce(s), Diamètre 9,53 mm	24,00 28,80	491382



Accessoires pour fraise à mouler, coupe inférieure HW



Diamètre	Prix de vente conseillé €*	Réf.
28	29,60 35,52	493063

Fraise à affleurer HW avec roulement supérieur, queue de 12 mm



D	NL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
28	25	12	91,90 110,28	492705

Accessoires pour fraise à affleurer avec roulement supérieur

Roulement à billes de butée D28 Diamètre 28 mm	29,60 35,52	493063
--	-----------------------	--------

Fraises à affleurer HW avec roulement inférieur, queue de 12 mm



D	NL	s	Prix de vente conseillé €*	Réf.
19	25	12	82,10 98,52	492661

Accessoires pour fraise d'affleurage avec roulement dessous

Roulement à billes de butée D19 Diamètre 19 mm	22,60 27,12	493055
Roulement à billes de butée D22/11° Diamètre 22 mm	25,90 31,08	493056

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.



10 Assembler





260 Fraiseuses
DOMINO

263 Système d'assemblage
DOMINO



263 DOMINO

Assemblages simples et plus précis

Les fraiseuses DOMINO

Unique dans le domaine des outils portatifs et brevetée par Festool : le mouvement des fraiseuses DOMINO. Grâce aux mouvements rotatifs et pendulaires simultanés de l'outil de fraisage, le travail se fait facilement et sans laisser de traces. Le mouvement pendulaire empêche les fraises de surchauffer et rallonge ainsi leur durée de vie.



Fraiseuse DF 500 Q-Plus

La DOMINO DF 500 offre une grande maniabilité et des possibilités d'assemblage quasiment illimitées. Montage de panneaux ou de caissons de meubles, assemblage simple de cadres ou de châssis : la DOMINO DF 500 séduit par son extrême précision, sa flexibilité et sa facilité d'utilisation.

Fraiseuse DF 700 EQ-Plus

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.





Système de butée novateur

L'un des grands gains de temps en travaillant avec la fraiseuse DOMINO est l'absence de mesure et de marquage compliqués. Pour la DOMINO DF 500, le positionnement rapide et exact se fait tout simplement avec des butées d'arrêt, pour la DF 700 avec des tiges de butée.



Trous oblongs

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.



Réglage de la hauteur et de l'angle de fraisage

Réglage de la hauteur de fraisage et de l'angle : pour un fraisage selon guide précis et l'usinage de différentes épaisseurs de matériaux. Réglages prédéfinis (cans) et réglage libre de l'angle de fraisage.



Gain de temps pour des profondeurs répétitives de fraise

À l'aide du verrouillage de levier enclenchable de la DF 500 vous sélectionnez votre profondeur de fraise souhaitée. 12 mm, 15 mm, 20 mm, 25 mm et 28 mm sont possibles. La DF 700 permet de dégager deux positions optionnelles de marqueur avec le réglage variable de la profondeur de coupe entre 15 et 70 mm.

La solution idéale pour chaque type d'assemblage Le système DOMINO

Le système DOMINO permet de réaliser facilement et rapidement des assemblages robustes pouvant être démontés à tout moment si nécessaire. Une solution idéale pour les angles et les panneaux, également disponible pour les assemblages sur cloison centrale ou piste perforée. Des caches de différentes couleurs apportent une note de perfection supplémentaire.

Plus d'informations, voir page 263



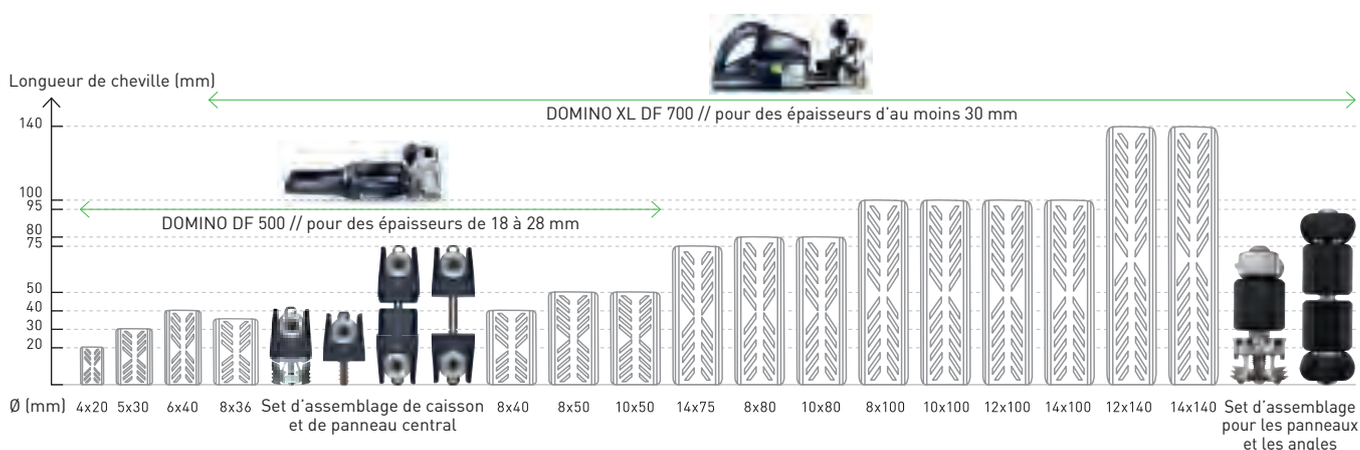


Caractéristiques techniques	DF 500	DF 700
Puissance absorbée (W)	420	720
Régime à vide (min ⁻¹)	25.500	21.000
Butée de profondeur pour réglage du fraisage (mm)	-	15 - 70
Profondeur de fraisage max. (mm)	28	70
Fraise à rainurer DOMINO Ø (mm)	4, 5, 6, 8, 10	8, 10, 12, 14
Réglage en hauteur de la fraise (mm)	5 - 30	10 - 50
Fraisage selon guide (°)	0 - 90	0 - 90
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	3,2	5,2

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
DF 500	Toutes les versions : fraise DOMINO D5, Extension de butée ZA-DF 500, clé à fourche OC 8, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
	DF 500 Q-Plus	831,00 997,20	574325
	DF 500 Q-Set butée pour lame, butée transversale	914,00 1.096,80	574427
DF 700			
	DF 700 EQ-Plus fraise DOMINO D 12, Extension de butée ZA-DF 500, 2 x boîte de DOMINO vide, clé à fourche OC 12, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC	1.151,00 1.381,20	574320

Assemblages parfaits en toute simplicité

Aperçu de la gamme DOMINO



Chaque assemblage en bois a des avantages. Le système DOMINO les réunit tous.

DOMINO en hêtre et sipo



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.



Les DOMINO en sipo sont résistants aux intempéries ainsi que contre les insectes et les moisissures et sont par conséquent parfaitement appropriés pour une utilisation à l'extérieur.



DOMINO amovibles pour caissons et meubles pour la fraiseuse DOMINO DF 500



Raccord d'angle –
pour assemblage DOMINO/LR 32



Raccord d'angle –
pour assemblage DOMINO/
DOMINO



Pièces d'assemblage
sur cloison centrale –
pour assemblage DOMINO/LR 32



Pièces d'assemblage
sur cloison centrale –
pour assemblage
DOMINO/DOMINO

Le système d'assemblage pour les panneaux et les angles pour la fraiseuse DOMINO XL DF 700



Raccord d'angle



Set d'assemblage
pour les panneaux



Set d'assemblage de panneaux
avec clips d'extension
spécialement pour les matériaux tels
que les plans de travail de cuisine

10 Assembler

Accessoires pour fraiseuses DF 500		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Fraise DOMINO Toutes les versions : pour DF 500, Emballage sous blister			
	D 4-NL 11 HW-DF 500 D 4 mm, NL 11 mm	38,50 46,20	495663
	D 5-NL 20 HW-DF 500 D 5 mm, NL 20 mm	32,80 39,36	493490
	D 6-NL 28 HW-DF 500 D 6 mm, NL 28 mm	33,50 40,20	493491
	D 8-NL 28 HW-DF 500 D 8 mm, NL 28 mm	34,90 41,88	493492
	D 10-NL 28 HW-DF 500 D 10 mm, NL 28 mm	39,20 47,04	493493
	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	52,90 63,48	498590
	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, Emballage sous blister	49,80 59,76	493487
	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	41,70 50,04	494847
	Extension de butée ZA-DF 500 pour DF 500 et DF 700, 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	24,70 29,64	495666
Raccord d'angle Toutes les versions : 50 x Coques en plastique, 50 x Élément transversal de verrouillage avec tige filetée, sans caches, contenu 50 pce(s), ferrure d'assemblage (fraisage DOMINO 8 mm) D8, profondeur de fraise DOMINO pour fond 28 mm, diamètre de perçage dans le fond 15 mm, épaisseur de panneau 18 – 28 mm, en emballage carton			
	KV D8/50 pour 50 assemblages d'angle avec la DF 500, le DOMINO / la pièce d'assemblage DOMINO KV D8/50 se place dans la cloison latérale de l'armoire tout comme dans l'étagère fond au moyen de la fraiseuse DOMINO DF 500, 50 x Ancre d'expansion, 50 x Boulon à filet M4, pfondeur de fraise DOMINO pour cloison latérale 15 mm	101,70 122,04	203166
	KV-LR32 D8/50 pour 50 assemblages d'angle avec la DF 500 et des trous de piste perforée, le DOMINO / la pièce d'assemblage LR 32 KV-LR 32 D8/50 se place dans un trou de piste perforée 5 mm de la cloison latérale de l'armoire et dans l'étagère au moyen de la fraiseuse DOMINO DF 500, 25 x Boulon à filet Euro pour trous de piste perforée, diamètre de perçage pour boulons Euro 5 mm	80,90 97,08	203168
Set d'assemblage pour panneaux Toutes les versions : gabarit de perçage nécessaire au perçage de surface sur la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, 50 x Coques en plastique, 50 x Élément transversal de verrouillage avec tige filetée, sans caches, contenu 25 pce(s), ferrure d'assemblage (fraisage DOMINO 8 mm) D8, profondeur de fraise DOMINO pour fond 28 mm, diamètre de perçage dans le fond 15 mm, épaisseur de panneau 18 – 28 mm, en emballage carton			
	MSV D8/25 pour 25 assemblages sur cloison centrale avec la DF 500, le DOMINO / la pièce d'assemblage DOMINO MSV D8/25 se place dans la cloison latérale de l'armoire tout comme dans l'étagère fond au moyen de la fraiseuse DOMINO DF 500, 25 x axe à filetage extérieur MSV DOMINO, 25 x axe à filetage intérieur MSV DOMINO, pfondeur de fraise DOMINO pour cloison latérale 15 mm	71,80 86,16	203167
	MSV-LR32 D8/25 pour 25 assemblages sur cloison centrale avec la DF 500 et des trous de piste perforée, le DOMINO / la pièce d'assemblage LR 32 LR 32 D8/25 se place dans un trou traversant de piste perforée 5 mm de la cloison latérale de l'armoire et dans l'étagère au moyen de la fraiseuse DOMINO DF 500, 25 x Boulon à filet extérieur MSV, 25 x Boulon à filet intérieur MSV, diamètre de perçage pour boulons Euro 5 mm	64,70 77,64	203169
	Fraise pour ferrures KVB-HW D15 CE pour DF 500, fraise pour ferrures 15 mm nécessaire au perçage de surface sur la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, Support de tige : CENTROTEC, le foret est adapté au gabarit de perçage Festool n° 203164, butée de profondeur, Ø de foret 15 mm, Emballage sous blister	51,10 61,32	203165
	Gabarit de perçage BS-KV D15 pour DF 500, gabarit de perçage nécessaire au perçage de surface sur la ferrure d'assemblage DOMINO D 8 mm, adapté à la fraise pour ferrures Festool D15 n° 203165, Ø guide de perçage 15 mm, épaisseur de panneau 18 – 28 mm, Emballage sous blister	69,90 83,88	203164
	Système d'assemblage DOMINO KV-SYS D8 70 x Set d'assemblage de caisson DOMINO/DOMINO KV D8, 20 x Set d'assemblage de caisson DOMINO/LR32 KV-LR32 D8, 10 x Set d'assemblage sur panneau central DOMINO/DOMINO MSV D8, 10 x Set d'assemblage sur panneau central DOMINO/LR32 MSV-LR32 D8, 50 caches marron foncé KV-AK D15 brn, 50 caches argent KV-AK D15 slr, 50 caches blancs KV-AK D15 wht, 50 caches gris KV-AK D15 gr, 20 x DOMINO D 8 x 36 mm, gabarit de perçage BS-KV D15, Fraise pour ferrures KVB-HW D15 CE, Tournevis, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	385,80 462,96	203170

Accessoires pour fraiseuses DF 500		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Cache de protection Toutes les versions : pour DF 500, pour couvrir la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, contenu 50 pce(s), Emballage sous blister			
	KV-AK D15 brn/50 coloris : marron clair	6,30 7,56	203171
	KV-AK D15 wht/50 couleur : blanc	6,30 7,56	203173
	KV-AK D15 gr/50 coloris: gris	6,30 7,56	203174
	KV-AK D15 slr/50 coloris : peinture argent	11,70 14,04	203172
Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Fraise DOMINO Toutes les versions : pour DF 700, fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700, Emballage sous blister			
	D 8-NL 50 HW-DF 700 D 8 mm, NL 50 mm	47,50 57,00	497868
	D 10-NL 70 HW-DF 700 D 10 mm, NL 70 mm	50,70 60,84	497869
	D 12-NL 70 HW-DF 700 D 12 mm, NL 70 mm	52,90 63,48	497870
	D 14-NL 70 HW-DF 700 D 14 mm, NL 70 mm	56,70 68,04	497871
	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	52,90 63,48	498590
	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, Emballage sous blister	49,80 59,76	493487
	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	41,70 50,04	494847
	SYSTAINER T-LOC SORT-SYS 2 TL DOMINO systainer vide SYS 2 T-LOC, contient 3 casiers avec compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des tenons DOMINO, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	80,00 96,00	498889
	Élément de fixation traversant SV-AB D14/32 pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, raccords d'angle pour l'assemblage de cadres et de châssis à partir d'une épaisseur de matériau de 30 mm, associée à l'ancre d'expansion SV-SA D14 et à l'élément transversal de verrouillage SV-QA D14 pour réaliser des assemblages angulaires, 64 x Demi-coques de tenons, contenu 32 pce(s), en emballage carton	45,60 54,72	201350
	Ancre d'expansion SV-SA D14/32 pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, raccords d'angle pour l'assemblage de cadres et de châssis à partir d'une épaisseur de matériau de 30 mm, 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, contenu 32 pce(s), en emballage carton	32,30 38,76	201349
	Élément de verrouillage transversal SV-QA D14/32 pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, 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), 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, 32 x tiges filetées, contenu 32 pce(s), en emballage carton	32,30 38,76	201351
	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 ancres d'expansion, contenu 32 pce(s), en emballage carton	13,50 16,20	201498
	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	34,50 41,40	201352

10 Assembler

Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Cache de protection Toutes les versions : pour un travail avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches pour masquer les trous de fraisages DOMINO D14, contenu 32 pce(s), Emballage sous blister			
	SV-AK D14 str/32 coloris : peinture argent	9,90 11,88	201354
	SV-AK D14 brn1/32 coloris : marron foncé	6,20 7,44	201355
	SV-AK D14 brn2/32 coloris : marron clair	6,20 7,44	201356
Set d'assemblage Toutes les versions : 32 ancrés d'expansion SV-QA D14, en emballage carton			
	FV/16-Set raccords de panneaux, set complet pour 16 assemblages de panneaux comprenant des éléments de fixation double, des éléments transversaux de verrouillage et des extensions, 16 éléments de fixation double SV-DB D14, extension SV-V D14 pour 32 éléments transversaux de verrouillage	82,00 98,40	203421
	EV/32-Set raccords d'angle pour l'assemblage de cadres et de châssis à partir d'une épaisseur de matériau de 30 mm, set complet comprenant des éléments de fixation traversant, des ancrés d'expansion et des éléments transversaux de verrouillage pour 32 raccords d'angle, 32 éléments de fixation traversant SV-AB D14, 32 ancrés d'expansion SV-SA D14	112,60 135,12	203420
	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 tenons 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 str, 32 caches marron foncé SV-AK D14 brn1, 32 caches marron clair SV-AK D14 brn2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	249,50 299,40	201353

DOMINO en hêtre		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
DOMINO en hêtre Toutes les versions : en hêtre			
	D 4x20/450 BU pour DF 500, contenu 450 pce(s), dimensions 4 x 20 mm, Emballage sous blister	15,20 18,24	495661
	D 5x30/300 BU pour DF 500, contenu 300 pce(s), dimensions 5 x 30 mm, Emballage sous blister	15,20 18,24	494938
	D 5x30/1800 BU pour DF 500, contenu 1.800 pce(s), dimensions 5 x 30 mm, en emballage carton	81,70 98,04	493296
	D 6x40/190 BU pour DF 500, contenu 190 pce(s), dimensions 6 x 40 mm, Emballage sous blister	15,20 18,24	494939
	D 6x40/1140 BU pour DF 500, contenu 1.140 pce(s), dimensions 6 x 40 mm, en emballage carton	81,70 98,04	493297
	D 8x36/130 BU pour DF 500, dimensions 8 x 36 mm, contenu 130 pce(s), Emballage sous blister	15,20 18,24	203175
	D 8x40/130 BU pour DF 500, contenu 130 pce(s), dimensions 8 x 40 mm, Emballage sous blister	15,20 18,24	494940
	D 8x40/780 BU pour DF 500, contenu 780 pce(s), dimensions 8 x 40 mm, en emballage carton	81,70 98,04	493298
	D 8x50/100 BU pour DF 500, contenu 100 pce(s), dimensions 8 x 50 mm, Emballage sous blister	15,20 18,24	494941
	D 8x50/600 BU pour DF 500, contenu 600 pce(s), dimensions 8 x 50 mm, en emballage carton	81,70 98,04	493299
	D 10x50/85 BU pour DF 500, contenu 85 pce(s), dimensions 10 x 50 mm, Emballage sous blister	15,20 18,24	494942
	D 10x50/510 BU pour DF 500, contenu 510 pce(s), dimensions 10 x 50 mm, en emballage carton	81,70 98,04	493300
	D 8x80/190 BU pour DF 700, contenu 190 pce(s), dimensions 8 x 80 mm, en emballage carton	42,60 51,12	498212
	D 8x100/150 BU pour DF 700, contenu 150 pce(s), dimensions 8 x 100 mm, en emballage carton	42,60 51,12	498213
	D 10x80/150 BU pour DF 700, contenu 150 pce(s), dimensions 10 x 80 mm, en emballage carton	42,60 51,12	498214
	D 10x100/120 BU pour DF 700, contenu 120 pce(s), dimensions 10 x 100 mm, en emballage carton	42,60 51,12	498215
	D 12x100/100 BU pour DF 700, contenu 100 pce(s), dimensions 12 x 100 mm, en emballage carton	42,60 51,12	498216
	D 12x140/90 BU pour DF 700, contenu 90 pce(s), dimensions 12 x 140 mm, en emballage carton	42,60 51,12	498217
	D 14x75/104 BU pour DF 700, 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	41,40 49,68	201499
	D 14x100/80 BU pour DF 700, contenu 80 pce(s), dimensions 14 x 100 mm, en emballage carton	42,60 51,12	498218
	D 14x140/70 BU pour DF 700, contenu 70 pce(s), dimensions 14 x 140 mm, en emballage carton	42,60 51,12	498219

Tenons DOMINO hêtre		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Tige DOMINO en hêtre Toutes les versions : pour DF 700, en hêtre, en emballage carton		
	D 8x750/36 BU contenu 36 pce(s), dimensions 8 x 750 mm	61,50 73,80	498686
	D 10x750/28 BU contenu 28 pce(s), dimensions 10 x 750 mm	59,80 71,76	498687
	D 12x750/22 BU contenu 22 pce(s), dimensions 12 x 750 mm	56,20 67,44	498688
	D 14x750/18 BU contenu 18 pce(s), dimensions 14 x 750 mm	56,20 67,44	498689

DOMINO en SIPO		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	DOMINO en sipo Toutes les versions : pour DF 500, en sipo, DOMINO en acajou, résistant aux intempéries		
	D 5x30/300 MAU contenu 300 pce(s), dimensions 5 x 30 mm, Emballage sous blister	30,00 36,00	494869
	D 5x30/900 MAU contenu 900 pce(s), dimensions 5 x 30 mm, en emballage carton	81,70 98,04	494859
	D 6x40/190 MAU contenu 190 pce(s), dimensions 6 x 40 mm, Emballage sous blister	30,00 36,00	494870
	D 6x40/570 MAU contenu 570 pce(s), dimensions 6 x 40 mm, en emballage carton	81,70 98,04	494860
	D 8x40/130 MAU contenu 130 pce(s), dimensions 8 x 40 mm, Emballage sous blister	30,00 36,00	494871
	D 8x40/390 MAU contenu 390 pce(s), dimensions 8 x 40 mm, en emballage carton	81,70 98,04	494861
	D 8x50/100 MAU contenu 100 pce(s), dimensions 8 x 50 mm, Emballage sous blister	30,00 36,00	494872
	D 8x50/300 MAU contenu 300 pce(s), dimensions 8 x 50 mm, en emballage carton	81,70 98,04	494862
	D 10x50/85 MAU contenu 85 pce(s), dimensions 10 x 50 mm, Emballage sous blister	30,00 36,00	494873
	D 10x50/255 MAU contenu 255 pce(s), dimensions 10 x 50 mm, en emballage carton	81,70 98,04	494863

Tenons DOMINO en Sipo		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Tenon DOMINO en sipo Toutes les versions : pour DF 700, en sipo, en emballage carton		
	D 8x750/36 MAU contenu 36 pce(s), dimensions 8 x 750 mm	119,30 143,16	498690
	D 10x750/28 MAU contenu 28 pce(s), dimensions 10 x 750 mm	115,70 138,84	498691
	D 12x750/22 MAU contenu 22 pce(s), dimensions 12 x 750 mm	112,00 134,40	498692
	D 14x750/18 MAU contenu 18 pce(s), dimensions 14 x 750 mm	112,00 134,40	498693

Systainer		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Assortiment de DOMINO en hêtre DS 4/5/6/8/10 1060x BU pour DF 500, DOMINO 4 x 20, 5 x 30, 6 x 40, 8 x 40, 8 x 50, 10 x 50 mm et fraise DOMINO pour tailles 4, 5, 6, 8 et 10, dimensions 396 x 296 x 157,5 mm, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	231,00 277,20	498899
	Tenons DOMINO XL en hêtre Toutes les versions : pour DOMINO XL, assortiment de tenons DOMINO XL en hêtre, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
	DS/XL D8/D10 306x BU DOMINO 8x50, 8x80, 8x100, 10x50, 10x80, 10x100 et fraise DOMINO XL pour les tailles 8 et 10, contenu 306 pce(s)	206,60 247,92	498204
	DS/XL D12/D14 128x BU DOMINO 12x100, 12x140, 14x100, 14x140 mm et fraise DOMINO XL pour taille 14, contenu 128 pce(s)	178,30 213,96	498205
SYSTAINER T-LOC			
	SORT-SYS1TL DOMINO Systainer vide SYS 1 T-LOC, contient 3 casiers avec compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des DOMINO ou d'autres accessoires ou outils, Casiers Box longs, en SYSTAINER SYS 1 T-LOC	70,80 84,96	203176
	SORT-SYS 2 TL DOMINO systainer vide SYS 2 T-LOC, contient 3 casiers avec compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des tenons DOMINO, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	80,00 96,00	498889

11 Rabots





270 Rabot électrique à une main EHL 65



272 Rabot électrique HL 850

Un changement minimal pour une amélioration décisive

Le rabot électrique à une main

Avec un poids de seulement 2,4 kg et sa forme compacte, le rabot électrique EHL 65 est très maniable, léger et le plus puissant de sa catégorie. Profondeur de rabot de 4 mm et profondeur de feuillure de 23 mm et d'excellents résultats de surface grâce au couteau hélicoïdal unique avec coupe en traction. Avec une poignée avec Softgrip, commande à un bouton et nervures anti-dérapantes sur le carter pour un bon maintien. En bref : le rabot pour les pros.

Rabot électrique à une main
EHL 65



Caractéristiques techniques	EHL 65
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 feuillure max. (mm)	23
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Poids (kg)	2,4



Vous ne trouverez pas plus silencieux

Le robot EHL 65 est nettement plus silencieux que les autres. C'est tellement vrai que, même en charge, il est moins bruyant que d'autres robots fonctionnant à vide. Une contribution importante pour la sécurité au travail. Grâce à la forme particulière du couteau hélicoïdal.

Réglage en continu de la profondeur de coupe

La profondeur de coupe réglable en continu rend de nombreux services au quotidien. La poignée pivotante permet de régler la profondeur avec précision et, le cas échéant, de la modifier pendant le travail, au fur et à mesure que l'exige la tâche.



Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
EHL 65			
	EHL 65 EQ-Plus guide parallèle, clé Allen OC 2, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC	313,00 375,60	576601

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Toutes les versions : pour EHL 65			
	Couteaux hélicoïdaux HW 65 version HW pour EHL 65, fer de robot standard HW de 65 mm de largeur, Emballage sous blister	17,10 20,52	488503
	Butée de profondeur FA-EHL pour une profondeur de fraisage 0-23 mm, Emballage sous blister	12,20 14,64	488543
	Guide parallèle PA-EHL pour un réglage latéral, réglable de 0-65 mm, Emballage sous blister	15,80 18,96	488544
	Sac récupérateur de copeaux SB-EHL en emballage carton	39,30 47,16	488566

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

Le travail en toute liberté

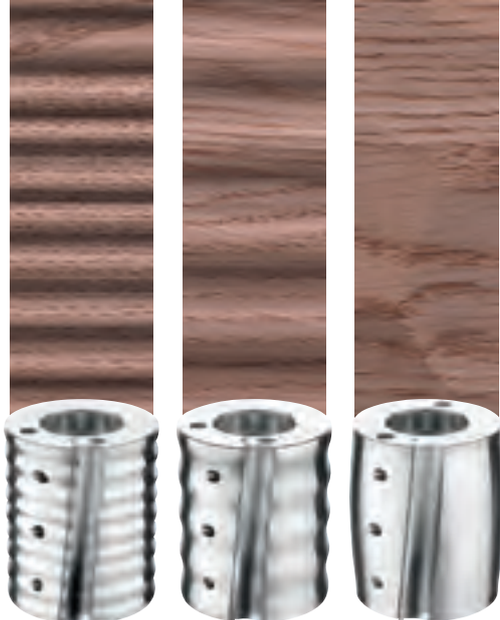
Notre rabot électrique

Raboter et feuilurer près des bords : grâce au concept du porte outil d'un seul côté, le rabot électrique HL 850 travaille avec une profondeur de feuilure illimitée. Pas de limitation de la profondeur de feuilure, pas de retouche.

Rabots électriques HL 850



Caractéristiques techniques	HL 850
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
Profondeur de feuilure max.	∞
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	3,9



Rendu de surfaces

Ondulé fin, grossier ou rustique. Pour structurer, le porte-outils est remplacé en un tour de main.

Un chanfreinage précis

Pas de dérapage ni de déviation : la rainure en V à 90° dans la semelle du robot permet au robot électrique HL 850 de glisser comme sur un rail lors du chanfreinage de planches ou poutres.



Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
HL 850			
	HL 850 EB-Plus guide parallèle, butée de profondeur, raccord d'aspiration, clé Allen OC 5, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	569,00 682,80	576607
Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Butée de profondeur FA-HL pour HL 850, pour une profondeur de fraisage 0-30 mm, Emballage sous blister	10,90 13,08	484512
	Guide parallèle PA-HL pour HL 850, pour un réglage latéral, réglable de 0-82 mm, Emballage sous blister	20,40 24,48	484513
	Sac récupérateur de copeaux SB-HL pour HL 850, sans adaptateur d'aspiration, en emballage carton	59,50 71,40	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	15,80 18,96	484507
	Porte-outils HK 82 SD standard, avec fer hélicoïdal carbure HW 82 SD, Emballage sous blister	142,30 170,76	484520
	Porte-outils HK 82 RF exécution rustique fin, avec fer HS 82 RF, limitation de la profondeur, Emballage sous blister	166,10 199,32	484521
	Porte-outils HK 82 RG pour HL 850, exécution rustique grossier, avec fer HS 82 RG, limitation de la profondeur, Emballage sous blister	166,10 199,32	484522
	Porte-outils HK 82 RW pour HL 850, exécution rustique ondulé, avec fer HS 82 RW, limitation de la profondeur, Emballage sous blister	166,10 199,32	485331
	Couteaux hélicoïdaux HW 82 SD pour porte-outils HK 82 SD, HM-exécution standard, fer de robot standard HW de 82 mm de largeur, Emballage sous blister	27,40 32,88	484515
	Couteaux hélicoïdaux HS 82 RF pour porte-outils HK 82 RF, HSS-exécution rustique fin, Emballage sous blister	33,30 39,96	484518
	Couteaux hélicoïdaux HS 82 RG pour porte-outils HK 82 RG, HSS-exécution rustique grossier, Emballage sous blister	33,30 39,96	484519
	Couteaux hélicoïdaux HS 82 RW pour porte-outils HK 82 RW, HSS-exécution rustique ondulé, Emballage sous blister	33,30 39,96	485332
	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	89,90 107,88	485018

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

12 Plaqueuse de chants





276 Plaqueuse de chants CONTURO



278 Pince à couper pour chants



279 Table multifonctions



279 Plaque d'adaptation

La perfection des chants

La plaqueuse de chants CONTURO

Grâce à sa polyvalence et à sa facilité de prise en main, la CONTURO représente une véritable solution pour la fabrication de pièces très étroites ou grandes ainsi que de pièces personnalisées et le placage de chants sur des pièces ou éléments de meubles destinés à la production en petites séries.

Ensemble pour placage de chants

KA 65 Set

De la pince à couper pour chants en passant par la lame de raclage jusqu'aux abrasifs et produits de polissage, tout est bien rangé dans le SYSTAINER « Kit de fraisage des chants ».

Plaqueuse de chants CONTURO KA 65

Pour des arêtes de meuble classiques ou la fabrication de pièces profilées avec moulures concaves ou convexes. Pour des finitions dans le bois, la mélamine ou le plastique. Avec des hauteurs de chants jusqu'à 65 mm et des épaisseurs de matériaux variables jusqu'à 3 mm.





Faible échauffement

Travail sûr, sans échauffement du carter de la machine.



Système unique d'encollage à cartouches

Un travail efficace, simple et propre ainsi qu'un changement rapide de la couleur grâce à un système unique d'encollage à cartouches. Fonte de la colle en fonction des besoins. Pas de cuisson, de coloration ni de perte de qualité de la colle.



Pour encore plus de champs d'application

Quatre teintes différentes de colle (blanc, transparent, marron et noir) garantissent une qualité de joint parfaite sur tous les fonds. Et avec la nouvelle colle polyuréthane, des chants résistants à l'eau et à la chaleur, par exemple des meubles de salle de bain ou de cuisine, sont possibles facilement.



Disponibilité permanente

Système de buse propre, sans nettoyage. Système fermé prévenant toute fuite de colle.

La finition des chants parfaite La MFK 700 Basic

Après l'encollage et la découpe du chant vient la finition : fraisage des surplus de chants, lissage des chants fraisés, finition des angles et polissage, le cas échéant, des chants pour les faire briller. Idéale pour le fraisage de 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.

Plus d'informations, voir page 230





Caractéristiques techniques	KA 65
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 €* €*	Réf.
KA 65	Toutes les versions : plateau de guidage, 4 x Colle transparente, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
	KA 65 Plus	2.509,00 3.010,80	574605
	KA 65 Set magasin de stockage, 20 abrasifs StickFix Granat 80 x 133 P320, rouleau de pression supplémentaire, cale de ponçage HSK 80 x 133 H, plaqueuse, 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 OR	2.842,00 3.410,40	574613

Pince à couper pour chants KP 65/2

Découpe simple et sans effort de chants épais grâce à une poignée ergonomique. Découpe exacte des abouts grâce à un réglage micrométrique excentrique breveté.



Caractéristiques techniques	KP 65/2
Hauteur d'onglet (mm)	65
Épaisseur ongles (mm)	2

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
KP 65/2 en emballage carton	163,10 195,72	499896



La coupe exacte

La 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 scie à onglets (pour table ronde) ainsi que coupe de chants de panneau (sciage final) possibles avec une seule machine.

Table multifonctions

MFT/3 CONTURO

La version stationnaire est particulièrement pratique pour le placage de chants droits sur des pièces étroites ou petites qui se fixent difficilement. Introduire le chant normalement, puis guider la pièce sur le rouleau presseur avec une pression homogène.



Caractéristiques techniques	MFT/3 CONTURO
Dimensions de la table (mm)	1.157 x 773
Hauteur de travail (mm)	900
Plaqueuse de chants pivotante (°)	47
Poids (kg)	29

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 989,76	Réf. 500869
MFT/3 Conturo-AP plaque d'adaptation AP-KA 65, renfort transversal QT-MFT/3, en emballage carton	824,80	



La CONTURO en version stationnaire

Le mode stationnaire permet le placage de chants droits ou arrondis, mais aussi celui de chants biseautés avec des angles de 90° à 45°, étant donné que la CONTURO peut pivoter de 90° à 45° en version stationnaire.

Plaque d'adaptation

AP-KA 65

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	AP-KA 65
Dimensions L x l (mm)	254 x 420
Hauteur min. montage (mm)	150
Rayon d'action (°)	0 - 47

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* 419,28	Réf. 500175
AP-KA 65 15 plaques de glissement, rouleau de pression supplémentaire, en emballage carton	349,40	
GP-MFT/3 KA65 15x Emballage sous blister	27,10 32,52	500367



Travail à l'horizontal pour des chants biseautés

Permet une orientation 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. Guides pour conduire en toute sécurité la pièce.

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

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.fr/vibration

12 Plaqueuse de chants

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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	64,70 77,64	499480
	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	31,20 37,44	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	26,50 31,80	499893
	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	54,20 65,04	499479
	Cale de ponçage HSK 80x133 H dur, pour StickFix, abrasifs 80 x 133 mm, Emballage sous blister	24,20 29,04	495967
Vlies			
	Abrasif Vlies STF 80x130 SF 800 VL/5 pour cale de ponçage manuel HSK 80x133, pour le ponçage, grain 800, contenu 5 pce(s), Emballage sous blister	9,30 11,16	483582
	Abrasifs Toutes les versions : pour RTS 400, RTSC 400, RS 400, RS 4, LS 130, contenu 100 pce(s), en emballage carton		
	STF 80x133 P220 GR/100 grain P220	49,00 58,80	497123
Granat			
	STF 80x133 P240 GR/100 grain P240	49,00 58,80	497124
	STF 80x133 P280 GR/100 grain P280	49,00 58,80	497204
	STF 80x133 P320 GR/100 grain P320	49,00 58,80	497125
	Produit de polissage MPA 5010 OR/0,5L Produit de polissage 1-Step Speed Cut, sans silicone, base aqueuse, parfait pour une utilisation avec la peau de mouton ou l'éponge de polissage [ORANGE], contenu 500 ml, dans une bouteille plastique	31,80 38,16	202048
	Feutre de polissage PF-STF 80x133 STF H/5 pour bloc en bois manuel HSK 80 x 133, en combinaison avec le produit de polissage MPA 5010, pour le polissage d'arêtes à finition haute brillance, contenu 5 pce(s), dimensions L x l 80 x 133 mm, Emballage sous blister	16,10 19,32	499894
	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	150,70 180,84	500366
	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 255 x 31 mm, dimensions (L x l x h) 255 x 31 x 6 mm, Emballage sous blister	27,10 32,52	500367

Accessoires	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>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, plage de ramollissement élevée atteignant env. 90 °C, et donc également adaptée aux objets résistant à des températures comprises entre -10 °C et + 75 °C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton</p>	112,60 135,12	499812
 <p>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, plage de ramollissement élevée atteignant env. 90 °C, et donc également adaptée aux objets résistant à des températures comprises entre -10 °C et + 75 °C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton</p>	112,60 135,12	499813
 <p>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, plage de ramollissement élevée atteignant env. 90 °C, et donc également adaptée aux objets résistant à des températures comprises entre -10 °C et + 75 °C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton</p>	112,60 135,12	200059
 <p>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, plage de ramollissement élevée atteignant env. 90 °C, et donc également adaptée aux objets résistant à des températures comprises entre -10 °C et + 75 °C, base chimique : colle, résine, diamètre colle 63 mm, hauteur de colle 26 mm, température de traitement 190°C, résistance à l'humidité selon D1, contenu 48 pce(s), en emballage carton</p>	112,60 135,12	200060
 <p>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, 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-lp-Isocyanatobenzylphényle ; 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, 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, contenu 4 pce(s), poids 0,8 kg, en emballage carton</p>	61,80 74,16	200056
 <p>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, emballés dans des boîtes de 140 g, poids 0,56 kg, contenu 4 pce(s), en emballage carton</p>	50,40 60,48	200062
 <p>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 45 x 45 mm, dimensions (L x l x h) 45 x 45 x 1,2 mm, arrondis 1/1,5/2 mm, Emballage sous blister</p>	56,40 67,68	499749
 <p>Ensemble pour placage de chants KB-KA 65 SYS pour KA 65, 20 abrasifs StickFix Granat 80 x 133 P320, magasin de stockage, rouleau de pression supplémentaire, plaqueuse, cale de ponçage HSK 80 x 133 H, plaquette à racler, semelle protection contre les rayures avec 3 feutres, Feutre de polissage StickFix S 800, produit de polissage MPA 5010 OR, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC</p>	432,40 518,88	500177

13 Mélangeurs





284 Mélangeurs
MX 1000, MX 1000/2, MX 1200



286 Mélangeurs
MX 1200/2, MX 1600/2



287 Mélangeur DUO
MX 1600/2 DUO

Ergonomiques, robustes, puissants !

Les mélangeurs compacts

Une excellente ergonomie. Plus besoin de se pencher pour mélanger les matières : les mélangeurs MX s'adaptent à la taille de l'utilisateur grâce au réglage de la hauteur ErgoFix. Vous ménagéz votre dos et vos articulations en laissant les puissants moteurs assurer un mélange rapide.



Mélangeur **MX 1000**

Le mélangeur universel avec 1 vitesse et 1 020 W pour des mélanges de 40 l max.

Mélangeur **MX 1000/2**

Le spécialiste avec 2 vitesses et 1 020 W pour des mélanges de 40 l max. La 2ème vitesse sert à mélanger encore plus facilement et plus rapidement.



Mélangeur **MX 1200**

Le concentré de puissance avec 1 vitesse et 1 200 W pour des mélanges de 60 l max.



Ergonomie : mélangez sans vous courber

Le réglage en hauteur ErgoFix breveté vous permet d'adapter la hauteur de travail à votre taille. Effectuez vos mélanges dans une bonne position, la plus naturelle qui soit, pour un travail sans efforts ni fatigue.

Une structure très robuste

Même exposés à une poussière importante et à des chocs ou des coups violents, les mélangeurs sont parfaits pour les mélanges lourds grâce à leur moteur endurant, leur protection de l'interrupteur et leurs rebords en caoutchouc.



Dosage de la force grâce à l'accélérateur et régulation de la vitesse de rotation

L'accélérateur facile d'utilisation est protégé des salissures par son capot en caoutchouc. Il permet une augmentation progressive et contrôlée des vitesses de rotation et les projections de matériaux au démarrage sont ainsi évitées ! La molette séparée permet de régler le niveau de vitesse de rotation adapté à chaque application.



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.

Un outil pour tout L'adaptateur ErgoFix

L'adaptateur ErgoFix a un support classique M14, pour être utilisé sur tous les mélangeurs. De plus, il a une longue durée grâce à son revêtement spécial.



Extrêmement performants pour résister à toutes épreuves sur le chantier

Les mélangeurs puissants pour de grandes quantités à mélanger

Même exposés à une poussière importante et à des chocs ou des coups violents, les mélangeurs MX 1200/2 et MX 1600/2 sont parfaits pour les mélanges lourds. Les moteurs encore plus puissants et les réducteurs à couple élevé et à 2 vitesses sont parfaits pour les opérations de mélange difficiles : la première vitesse est adaptée pour des matériaux lourds et visqueux, la deuxième pour le mélange facile et rapide de matériaux liquides.



Mélangeur
MX 1200/2

Le mélangeur puissant avec 2 vitesses et 1 200 W pour des mélanges de 70 l max.

Mélangeur
MX 1600/2

Notre mélangeur le plus puissant, avec 2 vitesses et 1 500 W, pour les applications de mélange jusqu'à 90 l.



Bien en main

Cadre en tubes d'acier pour une solidité maximale et poignées disposées parallèlement, caoutchoutées pour guider confortablement et simplement la machine.

Rapidité Légèreté Intensité

Le mélangeur double tiges

Pour une vitesse jusqu'à 50% supérieure, le mélangeur DUO fonctionne avec deux tiges mélangeuses travaillant à contre-sens : les deux tiges mélangeuses s'emboîtent l'une dans l'autre accélérant ainsi le mélange de la matière. Des résultats de mélange parfaits et une nette diminution des efforts de l'utilisateur.

Mélangeur MX 1600/2 DUO

Mélangeur DUO avec 2 vitesses et 1 500 W pour un mélange minutieux même de matériaux durs et multi-composant de 90 l max.



Travailler plus facilement

Le travail avec le DUO est sans effort. En effet, les tiges mélangeuses fonctionnant en sens inverse annulent mutuellement le couple. Vous guidez la machine pratiquement sans couple et donc sans effort à travers le matériau.



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.



13 Mélangeurs



Caractéristiques techniques	MX 1000	MX 1000/2	MX 1200	MX 1200/2	MX 1600/2	MX 1600/2 DUO
Puissance absorbée (W)	1.020	1.020	1.200	1.200	1.500	1.500
Vitesses	1	2	1	2	2	2
Rotation à vide position 1/2 (min ⁻¹)	360 – 630/-	360 – 630/580 – 1.010	360 – 630/-	150 – 360/320 – 780	150 – 300/320 – 650	100 – 250/130 – 350
Porte-outil	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	FastFix
Diamètre du collet de broche (mm)	57	57	57	57	57	57
Diamètre max. tige mélangeuse (mm)	120	120	140	140	160	140
Volume de mélange (l)	40	40	60	70	90	90
Poids (kg)	4,5	4,9	4,5	6,2	6,4	7,9



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

	MX 1000	MX 1000/2	MX 1200	MX 1200/2	MX 1600/2	MX 1600/2 DUO
Peintures	●	●	●			
Peintures à dispersions	○	●	●			
Colles d'amidon	●	●	○			
Vernis, glacis	●	●	○			
Résines époxy	○	○	○	●		



Situation de départ
poudreux/visqueux
Résultat de mélange
fluide

	MX 1000	MX 1000/2	MX 1200	MX 1200/2	MX 1600/2	MX 1600/2 DUO
Mastics				●	●	○
Mortiers adhésifs				○	●	○
Ragréages				●	○	
Enduits				●	●	○
Bitumes				○		○



Situation de départ
poudreux/visqueux
Résultat de mélange
compact

	MX 1000	MX 1000/2	MX 1200	MX 1200/2	MX 1600/2	MX 1600/2 DUO
Crépis de finition					○	○
Crépis			○		●	●
Colles pour carrelage					●	○
Joints de mortier					●	●
Mortiers					●	●
Résines époxy au quartz					○	●
Béton, mortiers					○	●

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
MX 1000	Toutes les versions : adaptateur ErgoFix, clé à fourche double, en emballage carton		
	MX 1000 E EF HS2 tige mélangeuse HS 2 120x600 M14	255,00 306,00	767999
	MX 1000 E EF HS3R tige mélangeuse HS 3 120x600 R M14	255,00 306,00	768001
MX 1000/2	Toutes les versions : adaptateur ErgoFix, clé à fourche double, en emballage carton		
	MX 1000/2 E EF HS2 tige mélangeuse HS 2 120x600 M14	305,00 366,00	768002
	MX 1000/2 E EF HS3R tige mélangeuse HS 3 120x600 R M14	305,00 366,00	768003
MX 1200	Toutes les versions : adaptateur ErgoFix, clé à fourche double, en emballage carton		
	MX 1200 E EF HS2 tige mélangeuse HS 2 140x600 M14	356,00 427,20	768007
	MX 1200 E EF HS3R tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14	356,00 427,20	768004
MX 1200/2			
	MX 1200/2 E EF HS3R tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14, adaptateur ErgoFix, clé à fourche double, en emballage carton	436,00 523,20	768008
MX 1600/2			
	MX 1600/2 E EF HS3R tige mélangeuse HS 3 160x600 R M14, adaptateur ErgoFix, clé à fourche double, en emballage carton	492,00 590,40	768009
MX 1600/2 DUO			
	MX 1600/2 EQ DUO DOUBLE 1 paire de tiges mélangeuses, HS 3 double 140x600, en emballage carton	678,00 813,60	769236
Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
adaptateur ErgoFix			
	Adaptateur AD-EF-M14/80 ErgoFix avec filetage M14, pour l'emmanchement des tiges mélangeuses Festool M14 sur mélangeurs ErgoFix, course 80 mm, Emballage sous blister	15,30 18,36	769091
Adaptateurs et rallonge			
Toutes les versions : Emballage sous blister			
	Adaptateur MA M14-M14 fixation de tige mélangeuse avec taraudage	12,20 14,64	769148
	Adaptateur MAI M14-M14 monter la tige mélangeuse Festool avec filetage extérieur sur le mélangeur (RW 1000)	13,70 16,44	769151
	Rallonge PL 400 M14/M14 pour rallonger les tiges mélangeuses de 400 mm, filetage, des deux côtés M14	22,00 26,40	769037

13 Mélangeurs

Tiges mélangeuses		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Tiges mélangeuses à spirale pour les matières à mélanger très liquides; peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, masses de scellement, laque, bitume, boues			
Tige mélangeuse à spirale Toutes les versions : Emballage sous blister			
	RS 2 85x400 SW 8 pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau – 15 kg, diamètre 85 mm, longueur 400 mm	13,60 16,32	769023
	RS 2 100x600 SW 10 pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm	17,30 20,76	769024
	RS 2 100x600 M14 pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm	21,80 26,16	769020
	RS 2 120x600 M14 pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm	23,50 28,20	769021
Tige mélangeuse à disque WS pour les matériaux liquides; peintures, laques, peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, colles, colles pour carrelage			
Tige mélangeuse à disque Toutes les versions : Emballage sous blister			
	WS 2 60x350 SW 8 pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau – 5 kg, diamètre 60 mm, longueur 350 mm	12,10 14,52	769033
	WS 2 80x350 SW 8 pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau 5 – 10 kg, diamètre 80 mm, longueur 350 mm	13,70 16,44	769034
	WS 2 100x600 SW 10 pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 10 – 15 kg, diamètre 100 mm, longueur 600 mm	21,80 26,16	769035
Tige mélangeuse à disque pour les matériaux liquides; peintures, laques, peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, colles, colles pour carrelage			
Tige mélangeuse à disque Toutes les versions : longueur 600 mm, Emballage sous blister			
	WS 2 120x600 M14 pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 20 kg, diamètre 120 mm	26,40 31,68	768122
	WS 2 140x600 M 14 pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20 – 30 kg, diamètre 140 mm	33,40 40,08	769022
	WS 2 160x600 M 14 pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm	40,50 48,60	769036
Tige mélangeuse pour matières à mélanger très liquides; enduits de plâtre, peintures de dispersion, laques, peintures murales, masses de scellement			
Tige mélangeuse Toutes les versions : longueur 600 mm, Emballage sous blister			
	HS 3 120x600 L M14 pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 120 mm	35,70 42,84	767921
	HS 3 140x600 L M14 pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 25 – 40 kg, diamètre 140 mm	39,90 47,88	768138
	HS 3 160x600 L M14 pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm	45,60 54,72	768709
Tige mélangeuse CS pour ragréages, mastics, produits d'étanchéité et colles, pour un mélange sans inclusions d'air (sans bulles)			
Tige mélangeuse Toutes les versions : longueur 600 mm, Emballage sous blister			
	CS 120x600 SW10 pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 10 – 25 kg, diamètre 120 mm	28,90 34,68	769119
	CS 120x600 M14 pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 10 – 15 kg, diamètre 120 mm	30,80 36,96	769118
	CS 140x600 M14 pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 140 mm	34,70 41,64	769117
	CS 160x600 M14 pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 40 – 60 kg, diamètre 160 mm	38,80 46,56	769116

Tiges mélangeuses		Prix de vente conseillé €*	Réf.	
Tige mélangeuse HS 2 pour matières à mélanger épaisses; colles pour carrelage, résine époxy, mortier adhésif, enduit de finition, chape, mastic, ragréage				
	Tige mélangeuse Toutes les versions : pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, longueur 400 mm, Emballage sous blister			
	HS 2 70x400 SW 8 quantité de matériau – 8 kg, diamètre 70 mm	13,60 16,32	769025	
	HS 2 85x400 SW 8 quantité de matériau 8 – 10 kg, diamètre 85 mm	14,60 17,52	769026	
Tige mélangeuse pour matières à mélanger épaisses; colles pour carrelage, résine époxy, mortier adhésif, enduit de finition, chape, mastic, ragréage				
	Tige mélangeuse Toutes les versions : Emballage sous blister			
	HS 2 100x400 SW 8 pour mandrin de perçage de capacité ≥ 10 mm, quantité de matériau 10 – 15 kg, diamètre 100 mm, longueur 400 mm	18,70 22,44	769027	
	HS 2 120x600 SW 10 pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 15 – 20 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm	23,60 28,32	769028	
	HS 2 140x600 SW 12 pour mandrin de perçage de capacité ≥ 13 mm, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 140 mm, longueur 600 mm	26,50 31,80	769029	
	HS 2 120x600 M14 pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 20 kg, diamètre 120 mm, longueur 600 mm	27,60 33,12	769030	
	HS 2 140x600 M14 pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 20 – 40 kg, diamètre 140 mm, longueur 600 mm	29,80 35,76	769031	
	HS 2 160x600 M14 pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm, longueur 600 mm	41,50 49,80	769032	
Tige mélangeuse HS 3 R avec bague 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				
	Tige mélangeuse Toutes les versions : longueur 600 mm, Emballage sous blister			
	HS 3 120x600 R M14 pour MX 1000, MX 1000/2, MXP 800, MXP 1000, MXP 1002, quantité de matériau 15 – 25 kg, diamètre 120 mm	35,70 42,84	767887	
	HS 3 140x600 R M14 pour MX 1200, MX 1200/2, MXP 1200, MXP 1202, quantité de matériau 25 – 40 kg, diamètre 140 mm	39,90 47,88	768708	
HS 3 160x600 R M14 pour MX 1600/2, MXP 1602, quantité de matériau 30 – 60 kg, diamètre 160 mm	45,60 54,72	768710		
Tiges mélangeuses pour MX 1600/2 EQ DUO				
	Tige mélangeuse HS 3 COMBI 140x600 FF 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		146,20 175,44	768092
		Tige mélangeuse HS 3 DOUBLE 140x600 FF 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		146,20 175,44

14 Préparation du support





294 Ponceuse de rénovation
RENOFIX



296 Fraiseuses de rénovation
RENOFIX



299 Perforateur de papiers
peints

La spécialiste pour les supports durs

La ponceuse de rénovation

La vitesse de rotation de la RG 130 optimisée pour les outils diamantés permet le ponçage rapide de bétons, chapes de ciment et revêtements sur des supports durs.



Ponceuse de rénovation RENOFIX RG 130

Abrasion et progression du travail rapides avec le moteur de 1 600 W

Caractéristiques techniques	RG 130
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

Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Toutes les versions : plateau de guidage, garniture bride de serrage, clé à ergots, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
RG 130 E-Plus	690,00 828,00	768809
RG 130 E-Set DIA HD disque diamant DIA HARD-D130	839,00 1.006,80	768977
RG 130 E-Set DIA ABR disque diamant DIA ABRASIVE-D130	839,00 1.006,80	768978
RG 130 E-Set DIA TH Disque diamant DIA THERMO-D130	893,00 1.071,60	768981

Accessoires	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
 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	36,90 44,28	769080
 Couronne de brossage BC-RG 130 pour RG 130, RGP 130, couronne de brossage de rechange interchangeable, Emballage sous blister	24,80 29,76	769110
 Ecrou de serrage UF-DSC/DSG-AG M14 pour Ø de disque 115-230 mm, pour DSC-AG 125/230 et RG 130, bride de serrage avant, pour fixer le disque de tronçonnage, à partir de 03/2015, support M14, Emballage sous blister	8,60 10,32	200241
 Clé KF-AG pour DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, Emballage sous blister	7,00 8,40	769040



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 éliminent le risque d'endommager les murs et les bords.

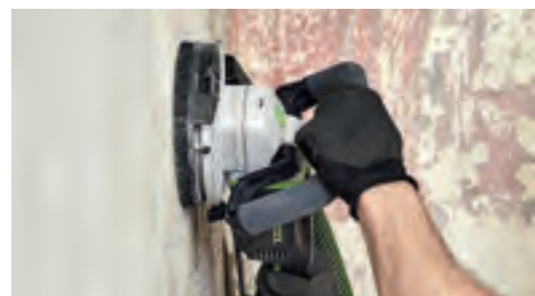


Profondeur de ponçage précise

Pour le réglage précis de la profondeur de ponçage, la table de guidage avec capot d'aspiration offre un réglage précis en hauteur.

Régime réglable

Le régime est facilement réglé sur la poignée, ce qui permet d'enlever sans peine aussi bien les matériaux durs que les matériaux tendres.



Couronne de brosse pour une meilleure aspiration

La couronne de brosse s'adapte automatiquement aux supports irréguliers et réagit immédiatement aux changements de hauteur de segment. Plus aucun espace entre le matériau et la couronne de brosse et la puissance d'aspiration est toujours parfaite.

Disques diamant interchangeables Un travail toujours adapté au matériau

Qu'il s'agisse de béton, d'une chape, de peinture, de colle ou d'autres revêtements : avec les disques diamant DIA HARD, ABRASIVE, STONE, THERMO et PAINT, la réussite est toujours au rendez-vous. De plus, il est possible de les changer en quelques gestes.

Plus d'informations, voir page 298



La solution optimale pour le retrait de matériau lors de travaux de rénovation ou d'assainissement

Les fraiseuses de rénovation RENOFIX

Travailler plus vite avec un système électronique puissant pour un régime constant. Les fraiseuses de rénovation RENOFIX et leurs divers accessoires permettent d'enlever à la fois les matériaux durs et tendres avec la même facilité.

Fraiseuse de rénovation **RENOFIX RG 80**

Une pour tous. La fraiseuse de rénovation RENOFIX RG 80 est polyvalente pour les moyennes et grandes surfaces.



Fraiseuse de rénovation **RENOFIX RG 150**

La fraiseuse de rénovation RG 150 garantit une progression rapide sur de grandes surfaces grâce à son diamètre de 150 mm et ses nombreux accessoires.



Caractéristiques techniques	RG 80	RG 150
Puissance absorbée (W)	1.100	1.600
Régime à vide (min ⁻¹)	2.000 – 5.900	1.000 – 2.200
Ø outil (mm)	80	150
Porte-outil	2 x M5	D14/M8
Ø raccord d'aspiration (mm)	36	36
Poids (kg)	3,2	5,5

**Travail adapté au matériau**

Pour obtenir un travail précis, à faible dégagement de poussières sur des supports poreux, un régime adapté au matériau est décisif. Pour cette raison, le régime de la fraiseuse de rénovation RENOFIX peut être régulé électroniquement.

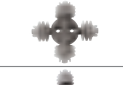
**Compact, maniable, ergonomique**

Le carter élargi du moteur, la poignée supplémentaire, la poignée-capot au-dessus du carter et le tuyau d'aspiration stable de la RG 80 offrent des possibilités individuelles de maniement, pour des positions confortables de la poignée dans chaque situation de travail.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
RG 80	Toutes les versions : capot d'aspiration, poignée supplémentaire VIBRASTOP, clé allen n° 4, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC		
	RG 80 E-Plus	650,00 780,00	768016
	RG 80 E-Set SZ tête d'outil SZ-RG 80	758,00 909,60	768966
	RG 80 E-Set DIA HD tête d'outil DIA HARD-RG 80	809,00 970,80	768967
	RG 80 E-Set DIA ABR tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80	809,00 970,80	768968
RG 150	Toutes les versions : extracteur, clé à douille SW 10/13, en SYSTAINER SYS 5 T-LOC		
	RG 150 E-Plus	928,00 1.113,60	768019
	RG 150 E-Set SZ tête d'outil SZ-RG 150	1.244,00 1.492,80	768984
	RG 150 E-Set DIA HD tête d'outil DIA HARD-RG 150	1.287,00 1.544,40	768985
	RG 150 E-Set DIA ABR tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 150	1.287,00 1.544,40	768986

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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	395,50 474,60	769109
	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	225,50 270,60	769121
	Couronne de brossage BC-RG 150 pour RG 150, RGP 150, couronne de brossage de rechange interchangeable, Emballage sous blister	20,90 25,08	769123
	Têtes de fraisage voir page 298		

14 Préparation du support

RG 130: disques diamant		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Disque diamant Toutes les versions : pour RG 130, RGP 130, AGP 125, diamètre 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm			
	DIA HARD-D130 PREMIUM pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, surface active 3.000 mm², hauteur de segment 7 mm, Emballage sous blister	208,30 249,96	768017
	DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, surface active 3.460 mm², hauteur de segment 7 mm, Emballage sous blister	208,30 249,96	768018
	DIA STONE-D130 PREMIUM matériaux très durs, béton B 35 et plus, surface active 2.560 mm², hauteur de segment 7 mm, Emballage sous blister	208,30 249,96	769166
	DIA THERMO-D130 PREMIUM pour l'élimination de matériaux thermoélastiques, hauteur de segment 3 mm, Emballage sous blister	277,50 333,00	768023
	DIA PAINT-D130 PREMIUM pour le retrait de couches de peinture et de laque épaisses sur le bois, hauteur de segment 2 mm, Emballage sous blister	277,50 333,00	204176
	DIA HARD-D130-ST pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, surface active 2.300 mm², hauteur de segment 5 mm, en emballage carton	104,40 125,28	499972
	DIA ABRASIVE-D130-ST pour matériaux à forte concentration de sable, chape, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, surface active 2.300 mm², hauteur de segment 5 mm, en emballage carton	104,40 125,28	499973
RG 80 : têtes d'outil, roulettes de fraisage, abrasifs			
Tête d'outil Toutes les versions : pour RG 80, RGP 80, diamètre 80 mm, Emballage sous blister		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	SZ-RG 80 crépi, restes de colle, enduit synthétique, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure, « forme pointue »	153,00 183,60	767982
	FZ-RG 80 pour crépi tendre, béton frais, colle, enduit, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme plate »	153,00 183,60	769131
	HW COARSE-RG 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	135,80 162,96	769056
	DIA HARD-RG 80 pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant durs, surface active 1.385 mm², hauteur de segment 6 mm	226,10 271,32	767983
	DIA ABRASIVE-RG 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, surface active 1.385 mm², hauteur de segment 6 mm	226,10 271,32	767984
	DIA THERMO-RG 80 Mat. thermoélast. sur béton, chape..., tête d'outil avec disque diamant THERMO, hauteur de segment 3 mm	300,40 360,48	769082
Disque diamant Toutes les versions : diamètre 80 mm, Emballage sous blister			
	DIA HARD-D80 disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-RG 80, surface active 1.385 mm², hauteur de segment 6 mm	175,50 210,60	769054
	DIA ABRASIVE-D80 disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80, surface active 1.385 mm², hauteur de segment 6 mm	175,50 210,60	769055
	DIA-THERMO 80 disque de rechange pour tête d'outil DIA THERMO-RG 80, hauteur de segment 3 mm	249,80 299,76	769084
Roulettes de fraisage Toutes les versions : jeu complet avec rondelles entretoises et éléments de serrage, Emballage sous blister			
	HW-SZ 12 12 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme pointue », roulettes de rechange pour SZ-RG 80	115,90 139,08	769132
	HW-FZ 12 12 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme plate », roulettes de rechange pour FZ-RG 80	115,90 139,08	769133

RG 150: têtes d'outil, roulettes de fraisage, abrasifs		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Tête d'outil Toutes les versions : pour RG 150, RGP 150, diamètre 150 mm, Emballage sous blister			
	SZ-RG 150 crépi, restes de colle, enduit synthétique, tête d'outil avec 35 roulettes de fraisage en acier au carbure, « forme pointue »	406,30 487,56	768020
	FZ-RG 150 pour crépi tendre, béton frais, colle, enduit, tête d'outil avec 35 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme plate »	367,40 440,88	769105
	DIA HARD-RG 150 pour béton dur, résines époxy sur sol dur, revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant dur, surface active 3.660 mm ² , hauteur de segment 11 mm	466,70 560,04	768021
	DIA ABRASIVE-RG 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, surface active 3.660 mm ² , hauteur de segment 11 mm	466,70 560,04	768022
	DIA THERMO-RG 150 Mat. thermoélast. sur béton, chape..., tête d'outil avec disque diamant THERMO, hauteur de segment 3 mm	592,70 711,24	769083
Disque diamant Toutes les versions : diamètre 150 mm, Emballage sous blister			
	DIA HARD-D150 disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-D150, surface active 3.660 mm ² , hauteur de segment 11 mm	376,00 451,20	769069
	DIA ABRASIVE-D150 disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-D150, surface active 3.660 mm ² , hauteur de segment 11 mm	376,00 451,20	769070
	DIA THERMO-D150 disque de rechange pour tête d'outil DIA THERMO-D150, hauteur de segment 3 mm	502,00 602,40	769085
Roulettes de fraisage Toutes les versions : ensemble complet avec douilles de friction, Emballage sous blister			
	HW-SZ 35 35 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme pointue », roulettes de rechange pour SZ-RG 150	280,40 336,48	769050
	HW-FZ 35 35 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme plate », roulettes de rechange pour FZ-RG 150	239,10 286,92	769051

Perforateur de papiers peints TP 220

Principe actif entièrement nouveau : grâce à des rouleaux tournant à des vitesses différentes, des ouvertures en forme d'entonnoir sont générées permettant à l'eau de mieux pénétrer derrière le papier peint.



Caractéristiques techniques	TP 220
Longueur manche télescopique (mm)	900 – 1.300
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

Préserve le support

Le réglage en profondeur permet d'ajuster le niveau de pénétration des rouleaux dans le papier peint, de manière à préserver le mur.

Livraison standard

	Prix de vente conseillé €*	Réf.
TP 220 capot protecteur, manche télescopique, en emballage carton	165,80 198,96	495747

Accessoires	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 Cylindres de rechange EW-TP 220 pour TP 220, 2 x rouleaux, Emballage sous blister	43,80 52,56	496111

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

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.fr/vibration

15 Tronçonnage



302 Meuleuse d'angle sans fil



304 Systèmes de tronçonnage diamant à main levée

306 Systèmes de tronçonnage diamant



La solution robuste pour le tronçonnage et le meulage

La meuleuse d'angle sans fil

La meuleuse d'angle sans fil AGC 18 est très résistante à la poussière grâce au moteur sans charbons EC-TEC totalement hermétique et au système électronique protégé qui lui confèrent une durée de vie prolongée. Le régime réglable en continu de 4 500 à 8 500 min⁻¹ garantit un tronçonnage et un meulage adaptés au matériau.



Caractéristiques techniques	AGC 18
Tension de la batterie (V)	18
Régime à vide (min ⁻¹)	4.500 – 8.500
Ø de disque (mm)	125
Filetage de la broche/bride	M14
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	5,2
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	2,7



Ergonomie impressionnante

Sa conception a été pensée pour un fonctionnement optimal lors du tronçonnage. Le moteur et le carter sont désaccouplés l'un de l'autre pour permettre un fonctionnement particulièrement régulier et réduire les vibrations.

Sécurité incluse

Le démarrage progressif, la protection électronique contre les surcharges, le frein-moteur et la protection de redémarrage garantissent un travail en toute sécurité.



Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
AGC 18	Toutes les versions : capot de protection SH-AGC 18, poignée supplémentaire VIBRASTOP, écrou de serrage rapide QNR-AGC 18, bride BF-AGC 18, clé KF-AGC 18, en SYSTAINER SYS 2 T-LOC		
	AGC 18-125 Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur	311,00 373,20	575343
	AGC 18-125 Li 5,2 EB-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 AS, chargeur rapide TCL 6	569,00 682,80	575344
Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Capot protecteur SH-AGC 18-125 pour AGC 18, pour les travaux de ponçage avec disques à lamelles et disques à ébarber, Ø de disque 125 mm, en sachet	8,70 10,44	203384
	Capot de protection pour le tronçonnage TSH-AGC 18-125 pour AGC 18, pour un travail en toute sécurité avec des disques de tronçonnage avec abrasifs composites, Ø de disque 125 mm, en sachet	28,60 34,32	203378
	Protection pour les mains HS-AGC 18 pour AGC 18, pour un travail en toute sécurité avec des brosses métalliques, en sachet	10,20 12,24	205193
	Poignée supplémentaire AH-M8 VIBRASTOP Pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, VIBRASTOP, support M8, emballage sous blister	11,90 14,28	769620
	Écrou de serrage rapide QNR-AGC 18 M14 pour AGC 18, pour Ø de disque 115-125 mm, bride de serrage avant, serrage sans outil des outils de ponçage, support M14, Emballage sous blister	25,50 30,60	204927
	Bride BF-AGC M14 pour AGC 18, pour filetage de la broche M14, bride de serrage arrière, pour le serrage des outils de ponçage, Ø emmanchement 22,23 mm, Emballage sous blister	7,80 9,36	204119
	Clé KF-AGC 18 pour AGC 18, pour bride de serrage, Emballage sous blister	12,60 15,12	204929
	Batteries et chargeurs voir page 22		

Tronçonnage précis, sans poussière – avec ou sans fil

Les systèmes de tronçonnage diamant à main levée

Pour préserver la santé de l'utilisateur, le capot d'aspiration des systèmes de tronçonnage à main levée transporte plus de 95% de la poussière directement vers l'aspirateur ; idéal pour les travaux de tronçonnage à faible dégagement de poussières de matières minérales en intérieur. Le design ouvert offre une vue dégagée sur l'emplacement de coupe, pour une orientation simple sur le tracé.

Système de tronçonnage diamant à main levée **DSC-AG 125 FH**



Système de tronçonnage sans fil à main levée **DSC-AGC 18 FH**

Gain de temps grâce à batterie Bluetooth® qui permet de démarrer automatiquement l'aspirateur raccordé à la mise en marche de l'outil.



Caractéristiques techniques	DSC-AG 125 FH
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 (mm)	27
Filetage de la broche/bride	M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids capot/système (kg)	0,6/2,9

Caractéristiques techniques	DSC-AGC 18 FH
Tension de la batterie (V)	18
Capacité batterie Li-Ion (Ah)	5,2
Régime à vide (min ⁻¹)	4.500 – 8.500
Ø de disque (mm)	125
Écart latéral (mm)	23
Écart frontal (mm)	16
Profondeur de coupe (mm)	27
Filetage de la broche/bride	M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids avec batterie Li-Ion (kg)	3,2



Coupes précises

Le capot d'aspiration permet une vue dégagée sur l'emplacement de coupe et s'ouvre pour travailler au ras des parois.

Tronçonnage sans dégagement de poussières

Avec une profondeur de coupe de 27 mm, idéale pour la découpe de panneaux minéraux tels que les dalles et la pierre naturelle.



Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
DSC-AG 125 FH			
	DSC-AG 125 FH-Plus capot d'aspiration DCC-AG 125, disque de tronçonnage diamant ALL-D125 Premium, plateau TP-DSC-AG 125 FH, poignée supplémentaire VIBRASTOP, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	308,00 369,60	769954
DSC-AGC 18 FH Toutes les versions : capot d'aspiration, disque de tronçonnage diamant ALL-D125 Premium, plateau TP-DSC-AG 125 FH, poignée supplémentaire VIBRASTOP, écrou de serrage UF-AG M14, bride de serrage BF-DSC-AGC M14, clé KF-AG, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC			
	DSC-AGC 18-125 FH Li EB-Basic sans batterie, ni chargeur	423,00 507,60	575759
	DSC-AGC 18-125 FH Li 5,2 EBI-Plus 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	681,00 817,20	575346
Accessoires			
Prix de vente conseillé €*			
	Poignée supplémentaire AH-M8 VIBRASTOP Pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, VIBRASTOP, support M8, emballage sous blister	11,90 14,28	769620
	Plateau TP-DSC-AG 125 FH Pour DSC-AGC 18 FH, DSC-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, dimensions [L x l x h] 195 x 103 x 14 mm, emballage sous blister	14,90 17,88	200002
Ecrou de serrage			
	UF-AG M14 Pour DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230 (jusqu'à l'année de construction 02/2015) et RG 130 (jusqu'à l'année de fabrication 02/2015), bride de serrage avant, pour fixer le disque de tronçonnage, support M 14, emballage sous blister	8,60 10,32	769018
	UF-DSC/DSG-AG M Pour DSC-AG 125/230 (à partir de l'année de construction 03/2015) et RG 130 (à partir de l'année de fabrication 03/2015), bride de serrage à l'avant, pour fixer le disque de tronçonnage, support M 14, emballage sous blister	8,60 10,32	200241
Bride			
Toutes les versions : bride de serrage arrière, pour fixer le disque de tronçonnage, Ø emmanchement 22,23 mm, Emballage sous blister			
	BF-AG 22,2 pour Ø de disque 115-230 mm, pour DSC-AG 125/230	5,40 6,48	767973
	BF-DSC-AGC M14 pour DSC-AGC 18 FH, pour filetage de la broche M14	7,80 9,36	204121
	Clé KF-AG Pour DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, emballage sous blister	7,00 8,40	769040
	Batteries et chargeurs voir page 22		

Un tronçonnage précis et sans poussière

Les systèmes de tronçonnage diamant

L'époque durant laquelle les travaux de tronçonnage et de ponçage étaient source de poussière est révolue. Les poussières nocives sont aspirées de façon efficace vers l'aspirateur connecté, préservant ainsi la santé de l'utilisateur et offrant une vue dégagée sur la pièce à travailler. Combiné aux accessoires et consommables adaptés, ce nouveau système est une solution optimale pour un travail efficace, propre et précis.

Système de tronçonnage diamant

DSC-AG 125

Pour un travail propre et précis jusqu'à une profondeur de coupe de 27 mm.



Système de tronçonnage diamant

DSC-AG 230

Découpe puissante de matériaux minéraux jusqu'à 63 mm



Caractéristiques techniques	DSC-AG 125	DSC-AG 230
Puissance absorbée (W)	1.400	2.600
Régime à vide (min ⁻¹)	3.500 – 11.000	6.500
Ø de disque (mm)	125	230
Écart latéral (mm)	32	35
Écart frontal (mm)	78	85
Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm)	27/23	63/59
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27	36/27
Poids capot/système (kg)	2,2/4,1	3,2/8,9



Découpe plus précise

Le DSC-AG 125 et le DSC-AG 230 s'utilisent sur le rail de guidage Festool et ouvrent ainsi de nouvelles perspectives d'application. La découpe exacte de matériaux de toutes tailles est rapidement réussie avec précision.

Plonger tout simplement

La fonction plongeante intégrée facilite le début de coupe à n'importe quel endroit dans le matériau. Plonger à l'endroit endommagé et découper à la profondeur de coupe sélectionnée auparavant.



Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
DSC-AG 125	Toutes les versions : capot d'aspiration DCC-AG 125, disque de tronçonnage diamant ALL-D125 Premium, en SYSTAINER SYS 4 T-LOC		
	DSC-AG 125 Plus	346,00 415,20	767996
	DSC-AG 125 Plus-FS rail de guidage FS 800/2	402,00 482,40	768993
DSC-AG 230	Toutes les versions : capot d'aspiration DCC-AG 230, disque de tronçonnage diamant ALL-D230 Premium, en coffret		
	DSC-AG 230	557,00 668,40	767997
	DSC-AG 230 FS rail de guidage FS 800/2	608,00 729,60	769001
Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Joint en caoutchouc DR-DCC-AG 230 pour DCC-AG 230, DCC-AGP 230, augmentation de l'efficacité de l'aspiration, Emballage sous blister	2,90 3,48	769092
	Poignée supplémentaire Toutes les versions : Poignée VIBRASTOP, Emballage sous blister		
	AH-M8 VIBRASTOP Pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, support M8	11,90 14,28	769620
	AH-M14 VIBRASTOP pour DSC-AG 230, support M14	16,20 19,44	769621
	Ecrou de serrage		
	UF-AG M14 Pour DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230 (jusqu'à l'année de construction 02/2015) et RG 130 (jusqu'à l'année de construction 02/2015), bride de serrage avant, pour fixer le disque de tronçonnage, support M 14, emballage sous blister	8,60 10,32	769018
	UF-DSC/DSG-AG M Pour DSC-AG 125/230 (à partir de l'année de construction 03/2015) et RG 130 (à partir de l'année de construction 03/2015), bride de serrage à l'avant, pour fixer le disque de tronçonnage, support M 14, emballage sous blister	8,60 10,32	200241
	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, Ø emmanchement 22,23 mm, Emballage sous blister	5,40 6,48	767973
	Clé KF-AG Pour DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230, pour bride de serrage, emballage sous blister	7,00 8,40	769040

15 Tronçonnage

Disques de tronçonnage		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Disque à tronçonner Toutes les versions : pour AGC 18, pour le tronçonnage de l'acier et l'acier inoxydable, contenu 10 pce(s), Ø alésage 22,23 mm, largeur de coupe 1 mm, en emballage carton			
	WS D 125/10 diamètre 125 mm	36,70 44,04	204902
	WS D 115/10 diamètre 115 mm	32,60 39,12	204903
Disque de tronçonnage diamant Toutes les versions : Ø alésage 22,23 mm			
	ALL-D 125 PREMIUM Pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, domaine d'utilisation universel, hauteur de segment 10 mm, diamètre 125 mm, largeur de coupe 2 mm, emballage sous blister	74,60 89,52	769154
	C-D 125 PREMIUM Pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, pour béton, hauteur de segment 10 mm, diamètre 125 mm, largeur de coupe 2,2 mm, emballage sous blister	87,30 104,76	769158
	MJ-D125 PREMIUM pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, pour la restauration de joints, hauteur de segment 10 mm, diamètre 125 mm, largeur de coupe 6,5 mm, en emballage carton	100,00 120,00	769087
	TL-D125 PREMIUM Pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, pour le tronçonnage de carrelages et de tuiles (y compris en béton), diamètre 125 mm, largeur de coupe 1,2 mm, hauteur de segment 10 mm, emballage sous blister	49,50 59,40	769162
	ALL-D 230 PREMIUM pour DSC-AG 230, AGP 230, domaine d'utilisation universel, hauteur de segment 9 mm, diamètre 230 mm, largeur de coupe 2,4 mm, Emballage sous blister	137,80 165,36	769155
	C-D 230 PREMIUM pour DSC-AG 230, AGP 230, pour béton, hauteur de segment 12 mm, diamètre 230 mm, largeur de coupe 2,4 mm, Emballage sous blister	163,00 195,60	769159

Capots d'aspiration	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 <p>Capot d'aspiration DCC-AG 125 FH pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH et AG 125, pour des travaux avec une meuleuse d'angle quasiment sans poussière, clé à 6 pans, diamètre 125 mm, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, poids 0,6 kg, en emballage carton</p>	<p>101,80 122,16</p>	<p>769953</p>
<p>Capot d'aspiration Toutes les versions : pour diminuer les rejets de poussière, clé à 6 pans, bride de serrage, clé à ergots, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, en emballage carton</p>		
 <p>DCC-AG 125 pour AG 125, AGP 125-12/14, diamètre 125 mm, poids 2,2 kg</p>	<p>170,70 204,84</p>	<p>769075</p>
 <p>DCC-AG 230 pour AG 230, AGP 230-22/26, diamètre 230 mm, poids 3,2 kg</p>	<p>205,80 246,96</p>	<p>769077</p>

Application Festool Order Connexion simple entre commande et recherche

L'application Festool Order est l'outil idéal pour vous faciliter le travail. Simple d'utilisation, elle offre de nombreuses possibilités, de recherche et de gestion des accessoires et consommables. Ainsi, vous préparez votre liste et commandez directement auprès de votre distributeur, quels que soit l'heure ou le lieu, simplement sur votre tablette ou smartphone.

A télécharger gratuitement :



16 Éclairage





312 Lampe de travail sans fil
SYSLITE UNI



312 Lampe de travail sans fil
SYSLITE KAL II



312 Projecteur de chantier
DUO



312 Lampe rasante
SYSLITE STL 450

Pour un travail efficace et précis

Choisissez l'éclairage adapté

Que ce soit avec le projecteur de chantier SYSLITE DUO, la lampe de travail SYSLITE KAL, la SYSLITE UNI pratique ou la lampe rasante pour surfaces SYSLITE STL 450, tous vos travaux seront plus faciles. 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.

Lampe de travail sans fil **SYSLITE UNI**

La petite compacte pour la plus grande mobilité.
Utilisable avec toutes les batteries Festool.

Projecteur de chantier **SYSLITE DUO**

Éclairage de grandes surfaces (sur secteur) dans de grandes pièces avec une qualité de lumière semblable à la lumière du jour. Et utilisable avec une flexibilité extrême : debout, sur le trépied Festool ou arbitrairement avec le crochet avec la possibilité d'accrochage au dos.

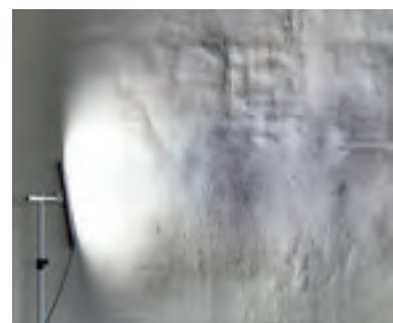


Lampe de travail sans fil **SYSLITE KAL II**

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).

Lampe rasante **SYSLITE STL 450**

La lampe rasante focalise parfaitement la lumière et est idéale pour contrôler les surfaces. Réglage de la hauteur et de l'angle d'inclinaison avec le trépied adapté, long câble pour un grand rayon d'action.



Caractéristiques techniques	UNI	KAL II	DUO	STL 450
Valeur en lumen niveau 1/2 (lm)	30/43	310/769	8.000/-	1.200/-
Éclairage (W)	9	18	112	18
Couleur de la lumière (K)	-	-	5.000	5.000
Durée d'éclairage (avec batterie interne) niveau 1/2 (min)	-	290/120	-	-
Utilisation avec batteries Festool externes (V)	10,8 - 18	10,8 - 18	-	-
Classe de protection de carter	-	IP 2X	IP 55	IP 55
Longueur de câble (m)	-	-	4,8	5
Dimension du filetage trépied (")	-	1/4	-	-
Poids (sans batterie) (kg)	0,34	0,7	-	-
Poids (kg)	-	-	3,4	1,5

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
UNI			
	SYSLITE UNI crochet pour échafaudage, ni chargeur, sans batterie, Emballage sous blister	83,70 100,44	769079
KAL II	Toutes les versions : batterie intégrée Li-Ion 7,2V, chargeur voiture, adaptateur réseau 230 V, housse de transport, Emballage sous blister		
	KAL II	175,00 210,00	500721
	KAL II-Set Support magnétique orientable	207,00 248,40	499815
DUO			
	DUO en emballage carton	296,00 355,20	200164
	DUO-Plus en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	327,00 392,40	769962
	DUO-Set trépied ST DUO 200, en SYSTAINER SYS 3 T-LOC	449,00 538,80	574653
STL 450			
	STL 450 dans une housse de transport	290,00 348,00	201937
	STL 450-Set adaptateur AD-ST DUO 200, trépied ST DUO 200, en emballage carton	479,00 574,80	202911
	LHS 225/CTM 36/STL 450-Set adaptateur AD-ST DUO 200, trépied ST DUO 200, Lampe rasante STL 450, ponceuse autoportée à rallonges LHS 225 EQ-Plus/IP, aspirateur CTM 36 E AC-LHS, support pour PLANEX, en SYSTAINER SYS MAXI	2.470,00 2.964,00	575460

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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	51,60 61,92	499814
	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	144,00 172,80	200038
	Adaptateur AD-ST DUO 200 pour lampe rasante SYSLITE STL 450, à fixer sur le trépied ST DUO 200, poids 1,1 kg, en emballage carton	80,40 96,48	201936
	Sacoche de transport ST-BAG pour trépied ST DUO 200, lampe rasante STL 450 et adaptateur AD-ST DUO 200, sacoche de transport avec bandoulière et poignée, pour ranger et transporter facilement le trépied pour SYSLITE DUO et la lampe rasante SYSLITE STL, avec poches latérales pratiques pour des accessoires système supplémentaires, Emballage sous blister	70,90 85,08	203639
	Batteries et chargeurs voir page 22		

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

HT | TTC

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.fr/vibration

Organisation 17 du poste de travail



NOUVEAU



318 Systainer



323 Rallonge multiprises
SYS-PowerHub



324 Atelier mobile



326 Centre d'organisation



328 Table multifonctions



330 Rails de guidage



333 Poignée double ventouse
GECKO



333 Buse modulable de maintien
CT WINGS



334 Système de serrage à vide
VAC SYS



336 Satellite d'alimentation
et bras d'aspiration



338 Radio de chantier
SYSROCK



339 Accessoires plug it



Systainer³ : le maillon entre l'atelier et le chantier

NOUVEAU

La nouvelle génération Systainer³ rend plus mobile que jamais. Festool, Tanos et bott ont développé en coopération un système de mobilité qui s'intègre parfaitement dans l'équipement de véhicule de la société bott. Le rangement habituel du Systainer et le maniement simple se retrouvent aussi en toute sécurité dans le véhicule.



Grâce au support spécial, les Systainer³ peuvent être directement intégrés dans l'équipement du véhicule de la société bott.

Mieux rangé, mieux organisé

Peu importe ce que le travail quotidien apporte : grâce à la compatibilité sans faille du système Systainer, vous êtes parfaitement paré pour toutes les tâches. Toutes les générations de Systainer sont combinables entre elles et peuvent être raccordées à des aspirateurs et à de nombreux autres accessoires système, par ex. la planche à roulettes ou l'atelier mobile. De plus, les machines, accessoires et consommables sont protégés de façon efficace de la poussière, des projections d'eau et des chocs dans le Systainer³.

Le Systainer³ peut toujours être ouvert, même lorsqu'il est assemblé à un autre SYSTAINER.



Le rangement n'a jamais été aussi facile. Dans le Systainer³ Organizer, les petites pièces sont triées et rangées de façon claire.

Festool crée des innovations et de nouveaux standards. À partir de 2020, notre gamme complète passera progressivement au Systainer³.

Vous trouverez à tout moment toutes les informations à ce sujet sur www.festool.fr/mobility

17 Organisation du poste de travail

Systainer ³ M		Prix de vente conseillé €*	Réf.
NOUVEAU	Systainer³ Toutes les versions : au format standard avec la surface de base éprouvée, emplacement pour étiquette		
	SYS3 M 112 dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, volume 7,7 l, poids 1,4 kg	55,60 66,72	204840
	SYS3 M 137 dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 137 mm, volume 10,4 l, poids 1,5 kg	59,70 71,64	204841
	SYS3 M 187 dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 187 mm, volume 15,9 l, poids 1,7 kg	63,80 76,56	204842
	SYS3 M 237 dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 237 mm, volume 21,4 l, poids 1,9 kg	67,90 81,48	204843
	SYS3 M 337 dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 337 mm, volume 32,4 l, poids 2,4 kg	72,00 86,40	204844
	SYS3 M 437 dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 437 mm, volume 43,1 l, poids 2,9 kg	76,00 91,20	204845
	Rembourrage pour couvercle SE-DP SYS3 M pour Systainer ³ M, protège le contenu, en sachet	6,20 7,44	204940
	Rembourrage fond de SYSTAINER SE-BP SYS3 M pour Systainer ³ M, protège le contenu, en sachet	6,90 8,28	204941
	Mousse modulable SE-VAR SYS3 M/2 pour Systainer ³ M, tapis de calage détachable à la forme voulue, contenu 2 pce(s), en sachet	17,00 20,40	204942
	Module de calage pour cartouches TZE-KT SYS3 M pour Systainer ³ M 337/437, pour le rangement de cartouches et de couvercles de cartouche, en emballage carton	21,10 25,32	204943
Systainer ³ L		Prix de vente conseillé €*	Réf.
NOUVEAU	Systainer³ Toutes les versions : avec une large surface de base pour encore plus de place, emplacement pour étiquette		
	SYS3 L 137 dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 137 mm, volume 13,2 l, poids 1,9 kg	72,50 87,00	204846
	SYS3 L 187 dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 187 mm, volume 20,2 l, poids 2,1 kg	77,60 93,12	204847
	SYS3 L 237 dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 237 mm, volume 27,4 l, poids 2,4 kg	82,70 99,24	204848
	Rembourrage pour couvercle SE-DP SYS3 L pour Systainer ³ L, protège le contenu, en sachet	14,80 17,76	204944
	Rembourrage fond de SYSTAINER SE-BP SYS3 L pour Systainer ³ L, protège le contenu, en sachet	12,60 15,12	204945
	Mousse modulable SE-VAR SYS3 L/2 pour Systainer ³ L, tapis de calage détachable à la forme voulue, contenu 2 pce(s), en sachet	37,60 45,12	204946

Systainer ³ Organizer M		Prix de vente conseillé €*	Réf.
NOUVEAU	Systainer³ Organizer Toutes les versions : au format standard avec la surface de base éprouvée, solution claire de rangement et de transport de petites pièces avec couvercle transparent, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 89 mm, volume 7,4 l		
	SYS3 ORG M 89 sans casiers, poids 1,6 kg	55,60 66,72	204852
	SYS3 ORG M 89 22xESB 13 x casiers 50 x 50 x 68, 8 x casiers 50 x 100 x 68, casiers 100 x 150 x 68, poids 2,2 kg	69,90 83,88	204853
	SYS3 ORG M 89 6xESB casiers 50 x 50 x 68, casiers 50 x 100 x 68, 3 x casiers 100 x 150 x 68, casiers 100 x 350 x 68, poids 2 kg	69,90 83,88	204854
Systainer ³ Organizer L		Prix de vente conseillé €*	Réf.
NOUVEAU	Systainer³ Organizer Toutes les versions : avec une large surface de base pour encore plus de place, solution claire de rangement et de transport de petites pièces avec couvercle transparent, dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 89 mm, volume 9,7 l		
	SYS3 ORG L 89 sans casiers, poids 2 kg	67,40 80,88	204855
	SYS3 ORG L 89 20xESB 10 x casiers 50 x 50 x 68, 6 x casiers 50 x 100 x 68, 2 x casiers 100 x 100 x 68, casiers 100 x 150 x 68, casiers 150 x 150 x 68, poids 2,7 kg	81,60 97,92	204856
	SYS3 ORG L 89 10xESB casiers 50 x 50 x 68, 4 x casiers 50 x 100 x 68, casiers 100 x 100 x 68, 3 x casiers 100 x 150 x 68, casiers 100 x 350 x 68, poids 2,4 kg	81,60 97,92	204857
Accessoires pour Systainer ³ Organizer M/L		Prix de vente conseillé €*	Réf.
NOUVEAU	Casiers Toutes les versions : pour Systainer ³ Organizer, pour trier et stocker de façon claire, coffrets sans contenu, en sachet		
	Box 50x50x68/10 dimensions (L x l x h) 50 x 50 x 68 mm, contenu 10 pce(s)	12,30 14,76	204858
	Box 50x100x68/10 dimensions (L x l x h) 50 x 100 x 68 mm, contenu 10 pce(s)	13,30 15,96	204859
	Box 100x100x68/6 dimensions (L x l x h) 100 x 100 x 68 mm, contenu 6 pce(s)	12,30 14,76	204860
	Box 100x150x68/6 dimensions (L x l x h) 100 x 150 x 68 mm, contenu 6 pce(s)	13,30 15,96	204861
	Box 100x350x68/2 dimensions (L x l x h) 100 x 350 x 68 mm, contenu 2 pce(s)	14,30 17,16	204862
	Box 150x150x68/6 dimensions (L x l x h) 150 x 150 x 68 mm, contenu 6 pce(s)	10,20 12,24	204863
	Box 150x300x68/2 dimensions (L x l x h) 150 x 300 x 68 mm, contenu 2 pce(s)	11,30 13,56	204864
	Étiquetage BS-BOX/25 pour tous les casiers d'une hauteur de 68 mm, à équiper selon les besoins, contenu 25 pce(s), en sachet	10,90 13,08	204949

17 Organisation du poste de travail

MAXI-SYSTAINER		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
MAXI-SYSTAINER Toutes les versions : combinables avec Systainer ³ M, T-LOC, SORTAINER			
	SYS MAXI dimensions (L x l x h) 596 x 390 x 210 mm, dimensions intér. (L x l x h) 545 x 330 x 168 mm, poids 4 kg	96,80 116,16	490701
	SYS MAXI 2 dimensions (L x l x h) 596 x 390 x 157,5 mm, dimensions intér. (L x l x h) 545 x 330 x 124 mm, poids 3 kg	88,30 105,96	492582
	Rembourrage pour couvercle SE-DP SYS-MAXI pour SYS MAXI, avec boutons, dimensions (L x l x h) 560 x 340 x 30 mm, en sachet	16,40 19,68	491633
	Rembourrage fond de SYSTAINER SE-BP SYS-MAXI pour SYS MAXI, en sachet	11,40 13,68	491632
MINI-SYSTAINER		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
MINI-SYSTAINER T-LOC Toutes les versions : pour le tri et le rangement des petites pièces et outils à main ; combinable avec SYS-MINI 1 et 3 TL, non combinable avec Systainer ³ , T-LOC, Classic, SORTAINER, SYS MINI classic			
	SYS-MINI 1 TL dimensions (L x l x h) 265 x 171 x 71 mm, dimensions intér. (L x l x h) 255 x 155 x 53 mm, poids 0,4 kg	17,60 21,12	499622
	SYS-MINI 1 TL TRA couvercle transparent, dimensions (L x l x h) 265 x 171 x 71 mm, dimensions intér. (L x l x h) 255 x 155 x 53 mm, poids 0,4 kg	21,20 25,44	203813
	SYS-MINI 1 TL TRA UNI garniture universelle TZE-UNI SYS MINI TL, couvercle transparent, dimensions (L x l x h) 265 x 171 x 71 mm, dimensions intér. (L x l x h) 255 x 155 x 53 mm, poids 0,6 kg	35,80 42,96	203821
	SYS-MINI 3 TL dimensions (L x l x h) 265 x 171 x 142 mm, dimensions intér. (L x l x h) 255 x 155 x 124 mm, poids 0,4 kg	23,10 27,72	202544
	Rembourrage pour couvercle SE-DP SYS-MINI TL pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 247 x 134 x 15 mm, en sachet	6,20 7,44	499619
	Module universel TZE-UNI SYS MINI TL pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 258 x 163 x 45 mm, en sachet	8,40 10,08	499620
SYSTAINER T-LOC avec couvercle à compartiments		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
SYSTAINER T-LOC DF Toutes les versions : emplacement pour étiquette			
	SYS 1 TL-DF 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	67,00 80,40	497851
	SYS 2 TL-DF 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	72,00 86,40	497852
	SYS 3 TL-DF 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	75,70 90,84	498390

SYSTAINER T-LOC SYS-Combi		Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYSTAINER T-LOC Toutes les versions : tiroir à compartiment modulable pour accessoires, consommables, petites pièces et autres, dimensions intérieures tiroir (L x l x H) 350 x 255 x 69 mm			
	SYS-COMBI 2 combinaison d'un SYSTAINER T-LOC 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	107,10 128,52	200117
	SYS-COMBI 3 combinaison d'un SYSTAINER T-LOC 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	115,10 138,12	200118
	Casiers Set 60x60/120x71 3xFT 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	20,30 24,36	201124
SORTAINER			
		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	SORTAINER SYS 4 TL-SORT/3 Trois tiroirs d'un volume de 6,7 l chacun, peuvent être équipés et subdivisés par des casiers et des entretoises de séparation compris dans la livraison standard, combinables avec tous les Systainer ³ , T-LOC et Classic, Sortainer, aspirateurs CLEANTEC, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, poids 5,95 kg	118,40 142,08	200119
	Casiers Set 60x60/120x71 3xFT 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	20,30 24,36	201124
SORTAINER Toutes les versions : 2 parois de séparation par tiroir, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm			
	SYS 3-SORT/4 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, 6 x supports pour étiquettes, 8 x étiquettes, poids 4 kg	132,20 158,64	491522
	SYS 3-SORT/6 6 x tiroir moyen (L x l x p) 255 x 165 x 30 mm, 6 x supports pour étiquettes, 8 x étiquettes, poids 4,9 kg	147,10 176,52	491984
	SYS 3-SORT/9 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, 9 x supports pour étiquettes, 16 x étiquettes, poids 5,1 kg	147,10 176,52	491985
	SYS 3-SORT/12 12 x petit tiroir (L x l x p) 255x75x30 mm, 12 x supports pour étiquettes, 16 x étiquettes, poids 5,3 kg	147,10 176,52	491986
SYS-ToolBox			
		Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYS-ToolBox Toutes les versions : pour transporter aisément outils, consommables et accessoires, surface d'appui 396 x 296 mm			
	SYS-TB-1 dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 150 mm, hauteur 150 mm, force portante 7 kg, volume 12,5 l	43,40 52,08	495024
	SYS-TB-2 dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 257 mm, hauteur 257 mm, force portante 14 kg, volume 20 l	54,30 65,16	499550

17 Organisation du poste de travail

SYS-StorageBox		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	SYS-StorageBox SYS-SB réceptif 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	96,30 115,56	499901
Casiers Toutes les versions : pour SYS-Storage Box SYS-SB, en emballage carton			
	Box 60x60x71/6 SYS-SB boîte de 6 pièces, contenu 6 pce(s), dimensions (L x l x h) 60 x 60 x 71 mm	10,60 12,72	500066
	Box 60x120x71/4 SYS-SB boîte de 4 pièces, contenu 4 pce(s), dimensions (L x l x h) 60 x 120 x 71 mm	12,20 14,64	500067
	Box 180x120x71/2 SYS-SB boîte de 2 pièces, contenu 2 pce(s), dimensions (L x l x h) 180 x 120 x 71 mm	13,50 16,20	500068
Systainer-Port		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Systainer-Port SYS-PORT 500/2 pas d'homologation pour montage sur véhicule automobile, châssis stable en tôle d'acier de haute résistance, 5 x jeu d'étiquettes pour tiroir, avec 3 tiroirs de Systainer entièrement extractibles, sans SYSTAINER, dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 500 mm, poids 19 kg, en emballage carton	439,50 527,40	491921
	Systainer-Port SYS-PORT 1000/2 pas d'homologation pour montage sur véhicule automobile, châssis stable en tôle d'acier de haute résistance, 5 x jeu d'étiquettes pour tiroir, avec 5 tiroirs de Systainer entièrement extractibles, 4 roulettes de guidage montées sur roulement à billes (dont 2 avec frein de blocage), sans SYSTAINER, dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 1.100 mm, poids 33 kg, en emballage carton	591,20 709,44	491922
	Jeu de roulettes SYS-PORT R/2 pour Sysport, pour le montage sur SYS-PORT, diamètre 75 mm, en emballage carton	78,20 93,84	491932
	Tiroir télescopique SYS-PORT/TA en emballage carton	108,80 130,56	491923
Tiroir pour SYSTAINER		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Tiroir Toutes les versions : pour Systainer ³ M, T-LOC et Classic, pour la construction d'un système d'étagères unique, avec des trous distants de 32 mm, dimensions (L x l x h) 425 x 376 x 57 mm, charge max. 20 kg, en emballage carton			
	SYS-AZ	41,20 49,44	500692
SYS-AZ-Set contenu 5 pce(s)		206,00 247,20	500767
	Serrure S-AZ 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	12,10 14,52	500693
Moyens de transport pour SYSTAINER		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
	Planche à roulettes (Rollerboy) SYS-RB pour transporter aisément les Systainer ³ et T-LOC, 4 poignées robustes, 4 roues pivotantes (dont 2 avec système de blocage), passages pour sangles de serrage, bASE 508 x 396 mm, capacité de charge 100 kg, Ø des roues 100 mm, poids 3,4 kg, en emballage carton	83,10 99,72	204869
	SYS-Roll SYS-Roll 100 Transport de Systainer ³ , T-LOC et Classic, roues extra larges (Ø 200 mm) pour faciliter le transport dans les escaliers, roues avant pivotantes à blocage qui fonctionnent dans toutes les directions, ceinture de sécurité comprise, dimensions (L x l x h) 440 x 600 x 1.100 mm, charge max. totale 100 kg, charge max. tiroir 5 kg, Ø roues avant 75 mm, Ø roues arrière 200 mm, poids 6,5 kg, en emballage carton	177,10 212,52	498660

SYSTAINER T-LOC avec calage pour outils à main		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	SYSTAINER T-LOC SYS-HWZ 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, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 315 mm, dimensions intér. (L x l x h) 382 x 266 x 285 mm, Taille du SYSTAINER SYS 4 T-LOC	155,80 186,96	497658
SYSTAINER T-LOC SYS-MFT		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	SYSTAINER T-LOC SYS-MFT 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	69,40 83,28	500076
Accessoires divers		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	Cache AB-BF SYS TL 55x85mm /10 Cache transparent pour bandes de marquage de Systainer ³ , Systainer ³ Organizer et T-LOC, protège les zones d'inscription du SYSTAINER T-LOC contre les endommagements/l'humidité, boîte de 10 pièces, emballage sous blister	4,70 5,64	497855

Rallonge multiprises SYS-PowerHub

La rallonge multiprises SYS-PowerHub au format d'un 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 et peut alimenter jusqu'à quatre outils électroportatifs.



Caractéristiques techniques	SYS-PH
Classe de protection	IP44
Longueur de câble (m)	10
Puissance absorbée (W)	2.500
Nombre de prises de courant	5
Dimensions (L x l x h) (mm)	396 x 296 x 157,5
Dimensions intér. (L x l x h) (mm)	383 x 154 x 128
Poids (kg)	4,2

Livraison standard	Prix de vente conseillé €*	Réf.
SYS-PH FR/BE/CZ/SK/PL	166,40 199,68	201682



Zone de protection

Un téléphone portable peut par exemple être raccordé à la prise de courant à l'intérieur, bien protégée des poussières et des salissures. La protection contre les surcharges thermique intégrée garantit une sécurité supplémentaire.

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

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.fr/vibration

Transformez le chantier en atelier

L'atelier mobile

Un établi à emporter, pour des conditions de travail idéales, y compris sur le chantier. Transport aisé entre l'atelier, le véhicule et le chantier : grâce à un poids réduit, des dimensions compactes et un maniement simple dans les escaliers. Tout pour être efficace rapidement !



Atelier mobile MW 1000

Entière compatibilité avec la gamme des SYSTAINER Festool. Convient également à tous les accessoires de la table multifonctions MFT.

Caractéristiques techniques	MW 1000 Basic	MW 1000
Hauteur de travail (mm)	900	900
Dimensions (L x l x h) (mm)	641 x 600 x 1.076	641 x 600 x 1.185
Dimensions de la table (mm)	445 x 363	445 x 363
Capacité de charge (kg)	100	100
Capacité de charge tiroir (kg)	20	20
Ø des roues (mm)	200	200
Poids (kg)	19	31

Livraison standard

		Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
MW 1000	Toutes les versions : tiroir SYS-AZ-MW 1000, en emballage carton		
	MW 1000 Basic	479,60 575,52	203454
	MW 1000 table TSB/1-MW 1000	715,20 858,24	203802



Confort d'utilisation

Dimensions compactes, montage et démontage simples. En un tour de main, le SYSTAINER et la table sont rangés et fixés, sans risque de glissement, et prêts au transport.

Parfait en système

Compatible avec l'ensemble du programme d'accessoires du MFT 3, page 329.



Transport aisé

Chargement aisé dans le véhicule par une personne, grâce à une poignée étrier à angle réglable, des surfaces de glissement et une poignée encastrée dans l'élément de base.



Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Tiroir Toutes les versions : en emballage carton			
	SYS-AZ-MW 1000 pour l'atelier mobile MW 1000, fixation sans outil et réglage en hauteur, dimensions (L x l x h) 493 x 373 x 118 mm, capacité de charge tiroir 20 kg, poids 3,2 kg	67,80 81,36	203456
	SYS-AZ 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	41,20 49,44	500692
	Table TSB/1-MW 1000 pour l'atelier mobile MW 1000 et les MFT/3, extension du plan de travail, le profilé d'aluminium et la plaque perforée permettent d'utiliser de nombreux accessoires, hauteur de travail 900 mm, dimensions (L x l x h) 1.045 x 500 x 74 mm, poids 12,2 kg, en emballage carton	276,30 331,56	203457
	Fixation supplémentaire MFT/3-ZK pour la fixation du rail de butée sur la rainure en V, Emballage sous blister	35,10 42,12	495541
	Éléments de serrage MFT-SP pour MFT, pour fixer exactement et sûrement les pièces à usiner, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	97,00 116,40	488030
	Serre-joints FS-HZ 160 pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, Emballage sous blister	53,10 63,72	491594
Serre-joint Toutes les versions : pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister			
	FSZ 120 capacité 120 mm	38,60 46,32	489570
	FSZ 300 capacité 300 mm	47,50 57,00	489571

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

Pour des processus de production efficaces

Les accessoires d'organisation mobiles

Comment organiser au mieux votre poste de travail. Vous pouvez ranger dans un seul outil toutes vos machines, accessoires et même aspirateurs qui sont immédiatement prêts à l'emploi. Et si vous devez changer d'endroit dans votre atelier, les accessoires d'organisation mobiles vous suivent partout.



Servante universelle UCR 1000

Set comprenant un tabouret multifonctions MFH 1000 et un Workcenter WCR 1000.

Workcenter WCR 1000

Le Workcenter peut non seulement être fixé au tabouret multifonctions mais aussi à tous les aspirateurs Festool avec T-LOC. De plus, il offre une grande surface de dépôt pour SYSTAINER et de nombreux crochets pour les accessoires et machines.

Tabouret multifonctions MFH 1000

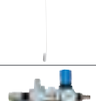
Le tabouret multifonctions est non seulement un siège stable et confortable mais constitue aussi la base pour le Workcenter WCR 1000.



Toolcenter TC 3000/2

Offre la flexibilité et néanmoins une grande surface de travail. En outre, les Systainer jusqu'à SYS3 M 237 peuvent être rangés dans l'armoire verrouillable.

Caractéristiques techniques	WCR 1000	MFH 1000	UCR 1000	TC 3000/2
Dimensions (L x l x h) (mm)	-	695 x 436 x 524	-	470 x 1.070 x 960
Largeur de rouleau (mm)	-	32	32	-
Ø des roues (mm)	-	100	100	-
Hauteur réglable (mm)	545 - 785	-	1.031 - 1.271	-
Dimensions des perforations carrées (mm)	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2	-
Entraxe des perforations carrées (mm)	38	38,1	38,1	-
Poids (kg)	10,2	27	37	43

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
UCR 1000			
	UCR 1000 Workcenter WCR 1000, tabouret multifonctions MFH 1000 (sans coussin), en emballage carton	726,30 871,56	498966
WCR 1000			
	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 Systainer, en emballage carton	416,90 500,28	497471
MFH 1000			
	MFH 1000 coussin MFH 1000 SK, Set de montage, en emballage carton	344,90 413,88	498967
TC 3000/2			
	TC 3000/2 support tuyau, tapis caoutchouc, en emballage carton	688,60 826,32	583881
Accessoires			
	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	12,90 15,48	497476
	Crochets pour panneau perforé 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	34,70 41,64	498968
	Crochet à outils WCR 1000 WH pour WCR 1000, UCR 1000, fixation des outils doubles, support tuyau, en emballage carton	59,60 71,52	497474
	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	22,20 26,64	497475
	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	27,50 33,00	498361
	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	45,50 54,60	497477
	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	169,50 203,40	452986
	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	56,30 67,56	493415
	Support tuyau TC-SH pour TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, en rééquipement TC 3000, en emballage carton	60,80 72,96	487304
	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	464,10 556,92	454808

1 table : 1000 possibilités

La table multifonctions MFT/3

Conditions de travail professionnelles, même sur le chantier. Ses possibilités de serrage et de travail flexibles pour les pièces de toutes tailles font de la table multifonctions MFT 3 un établi très polyvalent.



Table multifonctions MFT/3

La hauteur de travail de 90 cm est idéale pour un travail sans mal de dos. Pour cela, la MFT/3 est tout simplement rabattable pour un transport avec faible encombrement.

Caractéristiques techniques	MFT/3
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	Prix de vente conseillé €*	Réf.
Toutes les versions : table avec plaque perforée et pieds rabattables, en emballage carton		
MFT/3 unité basculante, unité de dépose, butée angulaire, curseur, rail de guidage FS 1080/2, butoir FS-AW, fixation supplémentaire	708,00 849,60	495315
MFT/3 Basic	556,20 667,44	500608



Précision maximale

Avec profilé en aluminium sur le pourtour pour placer le rail de guidage et la butée angulaire.

Maintien maximal

Serrage sûr avec la plaque perforée avec éléments de serrage et serre-joints spécialement conçus.



Accessoires	Prix de vente conseillé €*	Réf.
 Renfort transversal MFT 3-0T pour la stabilisation supplémentaire de la table MFT 3, contenu 2 pce(s), diamètre 20 mm, longueur 675 mm, en emballage carton	94,50 113,40	495502
 Fixation supplémentaire MFT/3-ZK pour la fixation du rail de butée sur la rainure en V, Emballage sous blister	35,10 42,12	495541
 Éléments de serrage MFT-SP pour MFT, pour fixer exactement et sûrement les pièces à usiner, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister	97,00 116,40	488030
 Serre-joints FS-HZ 160 pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, Emballage sous blister	53,10 63,72	491594
Serre-joint Toutes les versions : pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister		
 FSZ 120 capacité 120 mm	38,60 46,32	489570
 FSZ 300 capacité 300 mm	47,50 57,00	489571
 Table TSB/1-MW 1000 pour l'atelier mobile MW 1000 et les MFT/3, extension du plan de travail, le profilé d'aluminium et la plaque perforée permettent d'utiliser de nombreux accessoires, hauteur de travail 900 mm, dimensions (L x l x h) 1.045 x 500 x 74 mm, poids 12,2 kg, en emballage carton	276,30 331,56	203457
 Pièce de raccordement VS pour assembler la FST660/85 ou MFT 800 à la Basis Plus, pour relier plusieurs MFT 3, Emballage sous blister	14,00 16,80	484455
 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	235,30 282,36	494977
 Curseur MFT/3-AR pour le positionnement de pièces à usiner contre la butée angulaire, rabattable, Emballage sous blister	21,20 25,44	495542

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

Guidage précis

Les rails de guidage

Inventé et perfectionné par Festool : le rail de guidage. Pour les coupes et rainures d'une précision hors-paire. Avec bandes glissantes pour le glissement parfait des outils, une rainure pour serre-joints à vis et à levier ou un pare-éclats pour un sciage sans éclats.

Rails de guidage FS/2

Le rail de guidage est disponible en 8 longueurs, de 800 mm à 5 000 mm



Rails de guidage avec pistes perforées FS/2 LR 32

L'écart pour piste perforée de 32 mm permet un fraisage rapide et précis de pistes perforées dans la construction de meubles.



Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
FS/2	en emballage carton		
	FS 800/2	62,40 74,88	491499
	FS 1080/2	78,90 94,68	491504
	FS 1400/2	93,30 111,96	491498
	FS 1900/2	160,10 192,12	491503
	FS 2400/2	229,90 275,88	491502
	FS 2700/2	267,50 321,00	491937
	FS 3000/2	287,30 344,76	491501
	FS 5000/2	473,10 567,72	491500
FS/2-LR 32	en emballage carton		
	FS 1400/2-LR 32	114,50 137,40	496939
	FS 2424/2-LR 32	279,00 334,80	491622


L'harmonie du fonctionnement

Les scies plongantes et scies circulaires s'adaptent exactement au rail de guidage. Le résultat : des coupes droites et sans éclats.

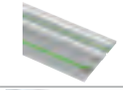
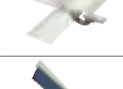

Indispensable pour la fabrication de meubles

La défonceuse et le rail de guidage avec pistes perforées simplifient le travail sur étagères ou ferrures.

Accessoires pour rail de guidage		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Serre-joints rapide Toutes les versions : Mâchoires de serrage, mâchoire de fixation, Emballage sous blister			
	FS-RAPID/R pour serrer et positionner le rail de guidage FS, FS/2 et GRP/2	46,00 55,20	489790
	FS-RAPID/L pour l'utilisation de SSU 200, IS 330 avec rail de guidage, pour utilisation avec rail de guidage Festo	46,00 55,20	768116
	Serre-joints FS-HZ 160 pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm, Emballage sous blister	53,10 63,72	491594
Serre-joint Toutes les versions : pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s), Emballage sous blister			
	FSZ 120 capacité 120 mm	38,60 46,32	489570
	FSZ 300 capacité 300 mm	47,50 57,00	489571
	Pièce de raccordement FSV pour assembler deux rails de guidage, boîte de 1 pièces, Emballage sous blister	16,90 20,28	482107
	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, également utilisable en guide butée, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2, Emballage sous blister	16,50 19,80	491582
	Butoir FS-AW empêche le tuyau ou le câble de s'accrocher au bout du rail, Emballage sous blister	20,20 24,24	489022
	Fausse équerre FS-KS pour FS/2, pour des coupes angulaires avec rail de guidage de 0° à 180°, Emballage sous blister	93,70 112,44	491588
	Butée angulaire FS-AG-2 pour FS/2 et GRP/2, pour des coupes d'angles précises avec rail de guidage, en emballage carton	131,10 157,32	768168

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

17 Organisation du poste de travail

Accessoires pour rail de guidage		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Pare-éclats Toutes les versions : pare-éclats de rechange pour rail de guidage FS, FS/2 et FSK, transparent, Emballage sous blister			
	FS-SP 1400/T longueur 1.400 mm	11,30 13,56	495207
	FS-SP 5000/T longueur 5.000 mm	27,40 32,88	495209
	Bandes glissantes FS-GB 10M rouleau de 10 m, bande glissante de rechange pour rail de guidage FS/2 et FSK, Emballage sous blister	34,70 41,64	491741
	Bande antidérapante FS-HU 10M rouleau de 10 m, bande antidérapante de rechange pour rail de guidage FS, FS/2 et FSK, Emballage sous blister	19,50 23,40	485724
	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, contenu 2 pce(s), largeur max. de la pièce 650 mm, Emballage sous blister	216,60 259,92	495717
	Rallonge FS-PA-VL pour FS/2, utilisable uniquement avec FS-PA, règle de guidage, étrier, échelle graduée, contenu 2 pce(s), largeur max. de la pièce 195 mm, épaisseur de matériau max. 70 mm, Emballage sous blister	128,80 154,56	495718
	Sacoche de transport FS-BAG sacoche avec bandoulière, Jusqu'à longueur FS 1400/2, en sachet	69,20 83,04	466357
	poignée double ventouse GECKO DOSH voir page 333		
	Adaptateur DOSH-FSAD pour fixer le système GECKO sur le rail de guidage, Emballage sous blister	21,10 25,32	492616
	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	170,30 204,36	497657
	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	40,30 48,36	496938
	Syst. pistes perforées FS/2 voir page 227		
	Systèmes de guidage pour défonceuse voir page 223		
	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	15,00 18,00	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	15,20 18,24	497303

Poignée double ventouse GECKO

Travail avec précision sans laisser de traces. La poignée double ventouse GECKO, pour un transport simple et fiable de pièces difficiles à manipuler ou pour la fixation du rail de guidage sur une surface lisse.



Livraison standard	Prix de vente conseillé €* €*	Réf.
Emballage sous blister		
GECKO DOSH	65,60 78,72	492617
GECKO DOSH-Set adaptateur DOSH-FSAD, poignée double ventouse GECKO DOSH	86,50 103,80	493507



Pensez système

Avec l'adaptateur pour rail de guidage, la poignée GECKO peut être montée directement sur les rails de guidage.

Buse modulable de maintien CT Wings

L'aide au montage pratique pour le serrage et la fixation de pièces sur des surfaces horizontales et verticales. Fixez la CT WINGS sur un tuyau d'aspiration 27 mm ou 27/32 mm avec le raccord de l'appareil, mettez l'aspirateur en marche et la pièce est maintenue grâce à un effet ventouse.



Caractéristiques techniques	CT-W
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	38,50 46,20	500312



Une troisième main

Plus besoin d'assistant, quand il devient difficile de se libérer une main pour découper, marquer, coller, saisir.

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

Vous trouverez les valeurs de vibrations et de niveau sonore dans les notices d'utilisation, téléchargeables sur notre site www.festool.fr/vibration

Un serrage d'avenir

Le système de serrage à vide VAC SYS

Puissance de rétention dynamique, tout en douceur sur la surface : le système de serrage à vide VAC SYS permet d'usiner les pièces de tous les côtés en une seule étape de travail. Sans phases de desserrage-serrage fastidieux. Sans laisser de trace. De la surface jusqu'au bord. Et avec des rayons qui couvrent une rotation de 360° et un rayon d'action de 90° maximum. Il en résulte une toute nouvelle sensation de liberté, ainsi que les meilleures conditions possibles pour un travail sain et ergonomique.



Système de serrage à vide VAC SYS

Le plateau, mais aussi l'unité de serrage elle-même fonctionnent avec la force générée par la dépression : elle se fixe fermement par dépression à la table de travail, ou en cas de besoin, peut également être fixée au moyen de vis ou de serre-joints.

Caractéristiques techniques	VAC SYS	
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 €* €*	Réf.
Toutes les versions : 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	546,00 655,20	580062
VAC SYS Set SE1 pompe à vide VAC SYS VP, unité de pompe à vide VAC SYS SE1, soupape commandée au pied, en emballage carton	1.212,00 1.454,40	712223

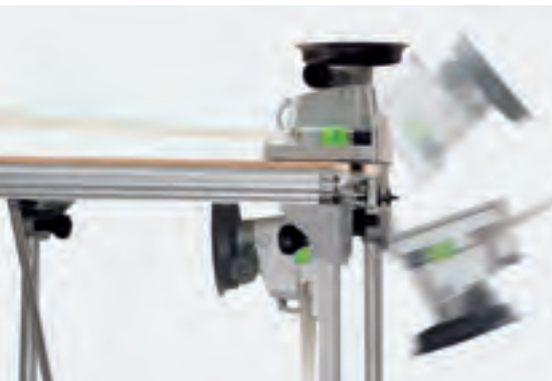
Plateaux interchangeables sans outils

Quatre tailles de plateau au choix pour des pièces diverses rapidement remplacées avec FastFix



Double puissance

Pour les pièces particulièrement volumineuses, lourdes et courbées, une deuxième unité de serrage peut être raccordée à la pompe VAC SYS.



Combinable avec la MFT 3

Une plaque adaptatrice vous permet de relier le système VAC SYS à la table multifonctions MFT 3 et de le pivoter simplement vers le bas en cas de non-utilisation.

Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Plateau à vide Toutes les versions : pour VAC SYS SE 1, VAC SYS SE 2, en emballage carton			
	VAC SYS VT 200x60 dimensions du plateau 200 x 60 mm	83,00 99,60	580064
	VAC SYS VT 277x32 dimensions du plateau 277 x 32 mm	123,70 148,44	580065
	VAC SYS VT 275x100 dimensions du plateau 275 x 100 mm	97,40 116,88	580066
	VAC SYS VT D 215 diamètre 215 mm	97,40 116,88	580067
	Pompe à vide VAC SYS VP 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	666,00 799,20	580060
	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	235,30 282,36	494977
	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	90,90 109,08	580063
	Tuyau pour serrage à vide D 16 x 5m VAC SYS pour VAC SYS Set SE 1, VAC SYS SE2, vers la rallonge, longueur 5 m, en emballage carton	90,90 109,08	495293
	Unité de serrage à vide VAC SYS SE 2 tuyau pour serrage à vide, plateau à vide VAC SYS VT 275 x 100 mm, pièce de raccordement, 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 SYSTAINER SYS 4	546,00 655,20	580062
	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	326,90 392,28	495294

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

Pour plus de liberté

Le satellite d'alimentation et le bras d'aspiration

Rayon d'action agrandi et commande centrale : grâce au satellite d'alimentation EAA et au bras d'aspiration ASA. Ils gardent les outils à portée de main, fournissent de l'énergie et aspirent automatiquement. Pour plus de mobilité et une plus grande efficacité.



Bras d'aspiration

ASA 5000 ASA 6000

Large champ d'action avec un rayon d'action élargi de 39-84 m², une grande mobilité garantie par la technique à double articulation sur ASA 5000/6000.

Satellite d'alimentation EAA

L'EAA peut être monté au plafond, au mur ou sur le bras d'aspiration. Deux machines électroportatives ou pneumatiques peuvent être directement raccordées au boîtier.

Caractéristiques techniques	ASA 5000	ASA 6000	EAA
Longueur de conduites de raccordement (m)	3	3	-
Portée (m)	2 x 2,5	2 x 3	-
Domaine d'utilisation (m ²)	39 - 58	56 - 84	-
Rayon d'action (°)	39 - 58	56 - 84	-
Dimensions (L x l x h) (mm)	-	-	516 x 580 x 367
Plage de pression (bar)	-	-	4 - 8
Poids (kg)	92	105	13

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 obstacle au niveau du sol. Vous économisez des déplacements et disposez de plus de place à l'atelier.



Réglable manuellement

Une commande permet de régler la puissance d'aspiration là où un outil électrique et/ou pneumatique est utilisé.

Livraison standard		Prix de vente conseillé €*	Réf.
ASA	Toutes les versions : bras double articulation avec console murale, chemin de câbles, livré sans éléments pour fixation murale, en emballage carton		
	ASA 5000 CT/SR	2.770,00 3.324,00	583867
	ASA 6000 CT/SR	2.897,00 3.476,40	583868
EAA			
	EAA EW/DW CT/SRM/M satellite d'alimentation avec 3 prises 230V, unité d'alimentation pneumatique avec raccord DL (2 x huilé et 1 x non huilé), 2 x Support pour abrasifs, en emballage carton	1.712,00 2.054,40	583821
Accessoires		Prix de vente conseillé €*	Réf.
	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	416,70 500,04	495890
	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	307,70 369,24	495889
	Bras d'aspiration Toutes les versions : 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, en emballage carton		
	ASA 5000 CT/SR portée 2 x 2,5 m, domaine d'utilisation 39 – 58 m², poids 92 kg, rayon d'action 39 – 58°	2.770,00 3.324,00	583867
	ASA 6000 CT/SR portée 2 x 3 m, domaine d'utilisation 56 – 84 m², poids 105 kg, rayon d'action 56 – 84°	2.897,00 3.476,40	583868
	Support pour abrasifs SH-EAA sans matériel de fixation, pour abrasif jusqu'au Ø 150 mm, en emballage carton	26,60 31,92	496044
	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	66,10 79,32	496143
	Tuyau IAS 3 voir page 128		

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

Un son agréable au travail et même au téléphone ... maintenant avec DAB+ ou FM

Les radios de chantier SYSROCK

La radio de chantier SYSROCK se pose partout et combine des dimensions compactes et un faible poids avec un son parfait. 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.

Radio de chantier SYSROCK BR 10 DAB+

Radio de chantier DAB+ avec interface USB intégrée pour charger des appareils externes tels que des appareils mobiles.



Radio de chantier SYSROCK BR 10

Radio analogique FM



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)	18	18
Nombre de stations mémorisées	2 x 4	4
AUX-IN (mm)	3,5	3,5
Standard Bluetooth®	4,1	4,1
Sortie USB	5V/1,2A	-
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.
Toutes les versions : adaptateur réseau 230 V, câble aux-in, dans une housse de transport		
BR 10 DAB+	183,00 219,60	202111
BR 10	148,00 177,60	200183

Batteries à voir
page

22

Plug it

Un câble pour toutes les machines

Le système plug it est non seulement beaucoup plus pratique, rapide et confortable, mais il est également plus économique. En cas de rupture d'un câble d'alimentation, la première cause de panne pendant l'utilisation d'outils électriques, vous évitez les périodes d'arrêt car, chez Festool le câble n'est pas intégré à la machine : il suffit de brancher un autre câble et c'est reparti. Les réparations coûteuses, voire les périodes d'immobilisation ne sont plus qu'un mauvais souvenir. Naturellement, certains appareils sans raccord plug it peuvent faire l'objet d'un équipement pour être adaptés au système.

Accessoires plug it		Prix de vente conseillé €*	Réf.
Câble plug it Toutes les versions : Emballage sous blister			
	H05 RN-F-4 câble caoutchouc, longueur 4 m	21,90 26,28	203914
	H05 RN-F4/3 câble caoutchouc, contenu 3 pce(s), longueur 4 m	42,60 51,12	203935
	H05 RN-F-5,5 câble caoutchouc, longueur 5,5 m	23,90 28,68	203899
	H05 RN-F-7,5 câble caoutchouc, longueur 7,5 m	26,70 32,04	203920
	H05 RN-F-10 câble caoutchouc, longueur 10 m	34,40 41,28	203937
	H05 RN-F-4 PLANEX pour ponceuse à bras PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 Easy, 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	22,60 27,12	203929
	H05 BQ-F-4 câble PU, longueur 4 m	30,80 36,96	203921
	H05 BQ-F-7,5 câble PU, longueur 7,5 m	40,30 48,36	203922
Kit de conversion plug it Toutes les versions : Emballage sous blister			
	UBS-PUR 360 plug it 240 V pour RS1, RS 1 C, DX 93, RO 150/RO2, RAS 115, BF 1, PS 200/PS/2, KF 4, longueur 360 mm	21,20 25,44	491144
	UBS-PUR 420 plug it 240 V 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	21,20 25,44	491145

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

Réalisez maintenant vos souhaits dans notre boutique.



Mètre pliant

Mètre pliant Stabila pratique, robuste et adapté à toutes les dimensions

	Référence
Mètre pliant en bois 2 m, 10 articulation avec ressorts intérieurs en acier trempé	201464



Couteau de travail

Couteau de travail Richartz avec grande lame solide en acier inoxydable et bois d'olivier de grande qualité. Le système de verrouillage de lame assure une sécurité maximale pour une utilisation quotidienne.

	Référence
Poignée en acier inoxydable et bois d'olivier de grande qualité, longueur de lame 8,5 cm, ouverte 20 cm	203994



Micro-SYSTAINER

En plastique ABS solide, combinable, avec système de fermeture T-LOC. Des embouts aux cartes de visite, tout objet de petite taille y a sa place.

	Référence
Dimensions : 30 x 105 x 65 mm Fabriqué en Allemagne	
Gris	203995
Bleu	204540

Gobelet isotherme

Gobelet isotherme en acier inoxydable à double paroi. Le couvercle rabattable protège l'ouverture des salissures. La fermeture à bouton-poussoir et verrou de sécurité permet une utilisation d'une seule main.

	Référence
Capacité de 450 ml, sans BPA	203065



Ensemble planche à découper

Couteau universel dentelé avec planche à découper en bois de bambou et support aimanté pour le couteau.

	Référence
Dimensions : 240 x 160 x 12 mm	203992



Sac à dos

Sac à dos robuste pour l'extérieur avec poche rembourrée pour ordinateur portable, ouverture pratique pour poche à eau et porte-gourde supplémentaire. Système très ergonomique avec bretelles réglables, sangle au niveau de la poitrine et des hanches.

	Référence
Dimensions poche principale : 50 cm x 28 cm, capacité : env. 25 l	203993



Veste Softshell

Veste fonctionnelle pour pratiquer des activités sportives à l'extérieur ou à porter tous les jours. La veste hommes est respirante, déperlante et possède une capuche réglable et amovible. La forme ergonomique des manches garantit une excellente liberté de mouvement.

	Référence
matière : 100 % Polyester – 300 g/m ² étanchéité à l'eau : 5000 mm respirabilité : 3000 g/m ² /24 h	
S	204056
M	204057
L	204058
XL	204059
XXL	204060
XXXL	204061

A

Abrasif manuel	131
Abrasif pour nos outils	134
Abrasif Vlies	157, 280
Abrasifs	280
Accessoires plug it	339
Accessoires pour aspirateurs CT	195
Adaptateur	129
Adaptateur AD-3/8" FF	204
Adaptateur AD-ST DUO 200	313
Adaptateur D 12/M12 OF2000	223
Adaptateur d'aspiration	113, 273
Adaptateur DOSH-FSAD	332
Adaptateur ErgoFix	289
Adaptateur KRA-ZOLL/OF 2200	224
Adaptateur SDS-plus/FastFix	207
Adaptateur secteur ponceuse sans fil	107, 109
Adaptateur VAC SYS AD MFT 3	329, 335
Affleureuse	230-232
Affleureuse modulaire	230-232
AGC 18	18, 302
Agent de rinçage PU	281
AP-KA 65	279
Applicateur d'huile	156
APS 900/2	226
ASA	336
Aspirateur Systainer	164
Aspirateurs	158-181
Atelier mobile	324

B

Bac collecteur	183
Bague de protection	204
Balancier RG 150	297
Bande abrasive	113
Bande antidérapante	332
Bandes glissantes FS-GB 10M	332
Barre OF 2200	224
Batterie compacte Li-HighPower	16, 22
Batteries	22
BHC 18	15, 206
Bluetooth®	23
BMS 180	118
Borne	59
Boutique	340
BR 10	21, 338
BR 10 DAB+	21, 338
Bras angulaire OF	223
Bras d'aspiration	190, 336-337
Bride	303, 305, 307
Brosse amovible	117
Brosse d'aspiration combinée	188
Brosse Rustilon	119
Brosses et buses spéciales	189
BS 75	112

BS 105	112
Buse modulable de maintien à vide	333
Buse pour poussière de perçage	207
Buse pour tapis	188
Buses pour sol	189
Butée additionnelle SYM 70	61
Butée angulaire	53, 69, 77, 79, 273, 331
Butée anti-recul	45, 50, 331
Butée de profondeur	82, 204, 271, 273
Butée inclinée	58, 59
Butée latérale	223, 224, 227, 232
Butée longitudinale	68, 69, 227, 332
Butées de guidage pour scies sauteuses	31, 332
Butoir	331

C

C 18	15, 199, 202
Câble de raccordement CT-VA	183
Câble plug-it	117, 339
Cache	45, 323
Cadre de guidage	113
Cale de ponçage manuel	143
Cales de ponçage	143, 280
Capot d'aspiration	224, 309
Capot de protection AGC 18-125	303
Capot protecteur	92, 101, 107, 109
Cartouche de rechange 2 x 30 g	127
CARVEX PBSC 420	11, 26
CARVEX PS 420	11, 26
CARVEX PSB 420	11, 26
CARVEX PSC 420	11, 26
Casiers Box Systainer	319, 321-322
Centre universel	326
CENTROTEC, mandrin	204, 207, 211
Chaîne	77
Chargeur de vis DWC	209
Chargeurs	22
Chargeurs rapides	22
Châssis de transport	58, 59
Chevalet à rouleau RB	69
Chiffon de nettoyage PREMIUM	149, 157
Chiffon de polissage en microfibres	149
Clavette	327
Clé à douille	204
Clé KF-AGC 18	303
CLEANTEC CT 26	170
CLEANTEC CT 26 AC	174
CLEANTEC CT 26 AC HD	177
CLEANTEC CT 36	170
CLEANTEC CT 36 AC	174
CLEANTEC CT 36 AC HD	177
CLEANTEC CT 36 AC LHS	176
CLEANTEC CT 36 AC PLANEX	176
CLEANTEC CT 48	170
CLEANTEC CT 48 AC	174
CLEANTEC CT 48 EC	181
CLEANTEC CT 48 EC/B22	181

CLEANTEC CT MIDI I	166
CLEANTEC CT MINI I	166
CLEANTEC CTH 26	180
CLEANTEC CTH 48	180
Code d'identification produit	347
Coffre de rangement de lames SGA	68
Colle EVA CONTURO	281
Colle PU	281
Commande à distance Bluetooth®	190
Compas	31
Compas OF 1000	224
CONTURO KA 65	276
Couronne de brossage RG 150	297
Couteau arraseur CT-HK HW 14x14x2/6	53
Couteau réversible	53
Couteaux hélicoïdaux	271, 273
Crochet à outils	327
Crochet pour panneau perforé	327
Crochet WCR 1000	327
CS 50	67
CS 70	67
CT 15	168
CT 26	172
CT 26 AC	178
CT 26 AC HD	178
CT 36	172
CT 36 AC	178
CT 36 AC HD	178
CT 36 AC PLANEX	178
CT 48	172
CT 48 AC	178
CT 48 EC	181
CT 48 EC B22	181
CT WINGS	333
CTH 26	180
CTH 48 E	180
CTL MIDI I	169
CTL MINI I	169
CTL SYS	164
CTM MIDI I	169
CT-VA	182
Curseur	59, 69, 227, 329
CXS	17, 198, 202

D

Défonceuses	220
DF 500	260-262
DF 700	260-262
Dispositif d'aspiration	82
Dispositif de fraisage	53
Dispositif de perçage pour charpente	217
Dispositif de rabotage	53
Dispositif de rainurage	50
Dispositif d'évacuation de copeaux	224
Dispositif stationnaire BS	113
Disque de tronçonnage diamant	308
Disques de tronçonnage	308

A – Z

Disques diamant	294, 298-299
Distributeur de courant	323
DOMINO	266-267
DOMINO DF 500.	260-262
DOMINO DF 700.	260-262
DR 20	210
DRC 18/4	14, 202
DSC-AG 125	306
DSC-AG 125 FH	304
DSC-AG 230	306
DSC-AGC 18 FH.	19, 304
DTS 400	108
DTSC 400	13, 108
DUPLEX LS 130	110
DURADRIVE DWC 18	16, 208
DWC 18	16, 208

E

EAA	336
Écrou de serrage	303, 305
EHL 65.	270
Éléments de serrage MFT	325, 329
Embouts	209, 212-214
Éponge à huile	157
Éponges de polissage	152-155
ETS 125 R	94, 99
ETS 150/3	98-99
ETS 150/5	98-99
ETS EC 125/3	96, 99
ETS EC 150/3	96, 99
ETS EC 150/5	96, 99
ETSC 125	12, 94, 99
Extension de table	68, 69
Extension VB-CMS/CS 50	68
Extension-butée	58, 59, 69

F

Fausse équerre ajustable FS-KS	331
Fausse équerre ajustable SYM 70.	61
Fausse-équerre.	59
Feutre de polissage	152-155, 280
Feutre de rechange.	31, 280
Filtre Turbo	101, 107
Filtres CLEANTEC	190-191
Fixation supplémentaire MFT	325, 329
Foret	214-217
Foret pour perforateur kit SDS	207
Fraise à rainurer HW S12 D14/50	226
Fraises à rainurer en V.	233
Fraiseuse de rénovation	296
Fraiseuses	260
FS/2	330
FS/2 LR 32.	330

G

Gabarit modulable	226
Gabarit multi-fraisage	225
Galet palpeur	233
Gamme de fraises	234-257
Gamme de lames pour scies sauteuses Wood	36
Garantie all-inclusive	4
GECKO	333
Guidage de fraise MFS-FS.	226
Guide de chants.	280
Guide parallèle	31, 45, 50, 53, 77, 271, 273, 332

H

Harnais porteur LHS 225.	117
HK 55	46, 49
HK 85	48-49
HK 132.	52
HKC 55.	9, 46, 49
HL 850	272
Huile de nettoyage et lubrification	129
Huile naturelle	157
Huile pour chaînes	77

I

IS 330	76
ISC 240.	10, 78

J

Jeu de placage des chants.	276, 281
Joint en caoutchouc	307

K

KA 65.	278
KAL II	20, 313
KAPEX KS 60	56
KAPEX KS 88	54
KAPEX KS 120	54
Kit d'aspiration	69
Kit de conversion plug-it	339
Kit de copiage.	223
Kit de fixation	59
Kit de montage personnel LS130	111
Kits de nettoyage CLEANTEC	184

KP 65/2	278
KS 60.	57
KS 88.	57
KS 120	57

L

Lame.	77
Lame de scie	79
Lame pour scies sauteuses	32
Lames de scie circulaire.	70
Lames pour scies sauteuses	
Abrasive Materials	36
Lames pour scies sauteuses Basic	34
Lames pour scies sauteuses Ceramics.	36
Lames pour scies sauteuses Curves	34
Lames pour scies sauteuses Fine Cut	34
Lames pour scies sauteuses Insulation	36
Lames pour scies sauteuses Laminate.	36
Lames pour scies sauteuses Profile	36
Lames pour scies sauteuses	
Sandwich Materials	36
Lames pour scies sauteuses Solid Materials	36
Lames pour scies sauteuses Steel /	
Stainless Steel	36
Lames pour scies sauteuses Straight Cut	34
Lames pour scies sauteuses Universal.	34
Lampe de travail	312
Lampe de travail sans fil.	20, 312
Lampe rasante	312
LEX 3 125/3	122, 126
LEX 3 125/5	122, 127
LEX 3 150/3	122, 128
LEX 3 150/5	122, 129
LEX 3 150/7	122, 130
LEX 3 77/2,5.	122, 125
LHS 225	116
LHS-E 225.	116
Logement pour tuyau CT-SG	194
Logement Systainer	322
LR 32.	227
LRS 93	124-125
LRS 400	124-125
LS 130	110

M

Manchons pour tuyaux CLEANTEC	187-188
Mandrin de centrage	223
Mandrin de perçage à couronne dentée	211
Mandrin de serrage rapide	204
Marquage Systainer	319
MAXI-SYSTAINER.	320
Mélangeur DUO.	287
Mélangeurs	284-288

Meuleuse d'angle sans fil	18, 302
MFH 1000	326
MFK 700	230-232
MFK 700 Basic	230-232
MFS 400	225
MFS 700	225
MFT 3	328
MFT/3 CONTURO	279
MINI-SYSTAINER T-LOC	320
Module de calage pour cartouches	318
Module excentrique	204
Module satellite d'alimentation pour CT 26/36/48	337
Modules pour système de connexion CTL/CTM 26/36/48	190
Montage au plafond EAA	337
Montage mural EAA	337
Mousse modulable Systainer	318
MW 1000	324
MX 1000	284, 288
MX 1000/2	284, 288
MX 1200	284, 288
MX 1200/2	284, 288
MX 1600/2	284, 288
MX 1600/2 DUO	287-288

N

Nettoyant de finition	149
---------------------------------	-----

O

Obturbateur coulissant CT PLANEX	195
OF 1010	220-222
OF 1400	220-222
OF 2200	220-222
OF-FH 2200	225
OFK 500	230-232
OFK 700	230-232
OSC 18	11, 80
Outil de coupe	79
Outil oscillant sans fil	11, 80

P

Pad d'interface	92, 101, 107, 111, 117, 127
Pare-éclats	31, 45, 68, 69, 332
Paroi arrière TC 3000	327
Patin de décapage	111
Patin de ponçage	91, 106, 107, 109, 127
Patin de ponçage plat LS130	111
Patin de ponçage pour lamelles	107, 111

Patin profilé à gorge creuse	111
Patin profilé à rainurer en V SSH-STF-LS130-V10	111
Patin profilé de feuilurage LS 130	111
Patin profilé rayon	111
Patin triangulaire	107, 127
PDC 18/4	14, 202
Peau de mouton	152-155
Perceuse-visseuse	210
Perceuse-visseuse à percussion sans fil	200
Perceuse-visseuse sans fil	15, 17, 198-200
Perceuse-visseuse sans fil (avec percussion)	14
Perforateur de papiers peints FAKIR	299
Perforateur sans fil	15
PF 1200	233
Pièce de raccordement pour rails de guidage	331
Pièce de raccordement pour table multifonctions	329
Pieds additionnels	59, 61
Pieds rabattables CS 50	68
Pince à couper	278
Pince de serrage	232
Planche à roulettes SYS-RB	322
PLANEX easy LHS-E 225	114
PLANEX LHS 225	114
Plaque adaptatrice	59, 279
Plaque coulissante	280
Plaque de guidage	227
Plaque de guidage UP-OF	223
Plaque de recouvrement TE-SYM 70	61
Plaque trouée MFT/3	280
Plaquette à racler	149, 281
Plaquette réversible HW-WP 14x14x2/12	50
Plaquettes réversibles pour fraise à rainurer HW S12 D14/45 WM	226
Plaqueuse de chants	276
Plateau à vide VAC SYS	335
Plateau de polissage	93, 149
Plateau de ponçage	91, 92, 101, 117, 119, 126
Plateau spécial persiennes FastFix	91
Poignée double ventouse	333
Poignée étrier	195
Poignée RO 150	93
Poignée supplémentaire	93, 117, 119, 149, 204, 207, 211, 307
Polisseuse	148
Pompe à vide VAC SYS	335
Ponceuse à bande	112
Ponceuse à bras	114
Ponceuse Delta	108
Ponceuse Delta sans fil	13, 108
Ponceuse excentrique	94
Ponceuse excentrique pneumatique	121-122
Ponceuse excentrique sans fil	12, 94
Ponceuse linéaire	110
Ponceuse pour un effet structuré	118
Ponceuse rotative	118
Ponceuse roto-excentrique	88
Ponceuse vibrante	102, 105
Ponceuse vibrante sans fil	13, 102, 105
Ponceuses pneumatiques	120

Ponceuses vibrantes pneumatiques	121
Porte-outil	117, 195, 327
Porte-outils	273
Poudre noire de contrôle	127
PRECISIO CS 50	66
PRECISIO CS 70	66
Préfiltre	182
Produit de polissage	149, 280
Projecteur de chantier	312
Projecteur KS 60	59
Protecteur contre les projections de copeaux	223
Protection manuelle AGC 18	303
PS 300	29
PS 420	29
PSB 300	29
PSB 420	29
PSBC 420	11, 29
PSC 420	11, 29

Q

QUADRILL DR 20	210
QUADRIVE DRC 18/4	14, 200
QUADRIVE PDC 18/4	14, 200

R

Rabot électrique à une main EHL 65	269
Rabot électrique HL 850	269, 272
Raccord double IAS	128
Raccord IAS	128, 129
Radio de chantier SYSROCK	21, 338
Rail de coupe d'onglet	50
Rails de guidage	330
Rails de guidage avec pistes perforées	330
Rallonge	117, 226, 332
Rallonge de table	68, 69
RAP 150	148
RAS 180	118
Réglage fin pour butée latérale	223
Réglage fin pour guide butée	223
Rembourrage fond de SYSTAINER	318, 320
Rembourrage pour couvercle de SYSTAINER	318, 320
Renfort transversal MFT 3-QT	329
RENOFIX RG 80	296
RENOFIX RG 130	294
RENOFIX RG 150	296
Renvoi d'angle	204
Renvoi d'angle	211
RG 80	296
RG 130	294
RG 150	296
RO 90	90
RO 125	90

A – Z

RO 150	90
ROTEX RO 90	88
ROTEX RO 125	88
ROTEX RO 150	88
Roues de transport CS 70	69
Rouleau de pression supplémentaire	280
Roulettes de fraisage	298-299
RS 100 C	104, 105
RS 200	104, 107
RS 300	104, 106
RTS 400	102, 105
RTSC 400	13, 102, 105
RUSTOFIX BMS 180	118

S

Sac à poussière BS	113
Sac d'élimination des déchets	183
Sac récupérateur de copeaux	271, 273
Sac récupérateur de poussière	45, 50
Sac récupérateur de poussière Longlife pour ponceuse sans fil	101, 107, 109
Sacoche de transport	50, 117, 313, 332
Sacs filtre CLEANTEC	191-193
Sacs filtre double paroi	211
Satellite d'alimentation	336
SawStop	62
Scie à onglets	60
Scie à onglets radiale	54
Scie circulaire à capot basculant sans fil	9, 46
Scie circulaire portable	46-48
Scie circulaire portable de charpente	52
Scie circulaire sur table TKS 80 SawStop	64
Scie plongeante	40-42
Scie plongeante sans fil	10, 40
Scie sans fil pour matériaux isolants	10, 78
Scie UNIVERS	76
Scies sauteuses	26, 28
Scies sauteuses sans fil	11, 26
Scies semi-stationnaires	66
Segment de brosse	117
Semelle	31, 113, 224
Semelles anti-rayures KA 65	280
Serre-joint	325, 329, 331
serre-joints FS-HZ 160	325, 329, 331
Serre-joints rapide	331
Service	4
Set guide de plongée OSC	82
SHINEX RAP 150	148
Solutions sans fil	6
SORTAINER	321
Soupape commandée au pied VAC SYS	335
SSU 200	76
STL 450	313
Support	68, 224
Support magnétique orientable KAL	313
Support pour abrasifs	337
Support pour pistolet peinture	327

Support tuyau TC-SH	327
SURFIX OS	156
SYM 70	60
SYMMETRIC SYM 70	60
SYSLITE DUO	312
SYSLITE KAL II	20, 312
SYSLITE STL 450	312
SYSLITE UNI	20, 312
SYS-PH	323
SYS-PowerHub	323
SYSROCK BR 10	21, 338
SYSROCK BR 10 DAB+	21, 338
SYS-StorageBox	322
SYSTAINER T-LOC	321
SYSTAINER ³	318
Systainer ³ Organizer	319
Système d'assemblage DOMINO	264-266
Système d'assemblage VS 600	228
Système de guidage au sol RG 150	297
Système de pistes perforées	227, 332
Système de placage des chants	225
Système de serrage à vide	334
Système de tronçonnage diamant	306
Système de tronçonnage diamant à main levée	304
Système de tronçonnage main libre sans fil	19, 304
Systèmes de guidage pour défonceuse	223, 224
SYS-ToolBox	321

T

T 18+3	15, 199, 202
Table adaptatrice ADT-PS 420	31, 332
Table angulaire	31
Table coulissante	68, 69
Table de fraisage 0°	232
Table de fraisage 1,5°	232
Table multifonctions	59, 279, 328
Table MW 1000	325, 329
Tablette	327
Tabouret multifonctions	326
TC 3000/2	326
Technologie de batteries et de chargeurs	22
Têtes de fraisage	297
Têtes d'outil	298-299
Tiges mélangeuses	290-291
Tiroir	325
Tiroir Systainer	322
TKS 80 SawStop	64
Toolcenter	326
TP 220	299
trépied ST DUO 200	313
TRION PS 300	28
TS 55	40, 43
TS 75	42, 43
TSC 55	10, 40, 43
Tubes	188

Tuyau d'air comprimé	128
Tuyau IAS	128
Tuyau IAS 3	337
Tuyau pour serrage à vide	335
Tuyaux d'aspiration	185-186
Tuyaux d'aspiration CLEANTEC	185-186
TXS	17, 198, 202

U

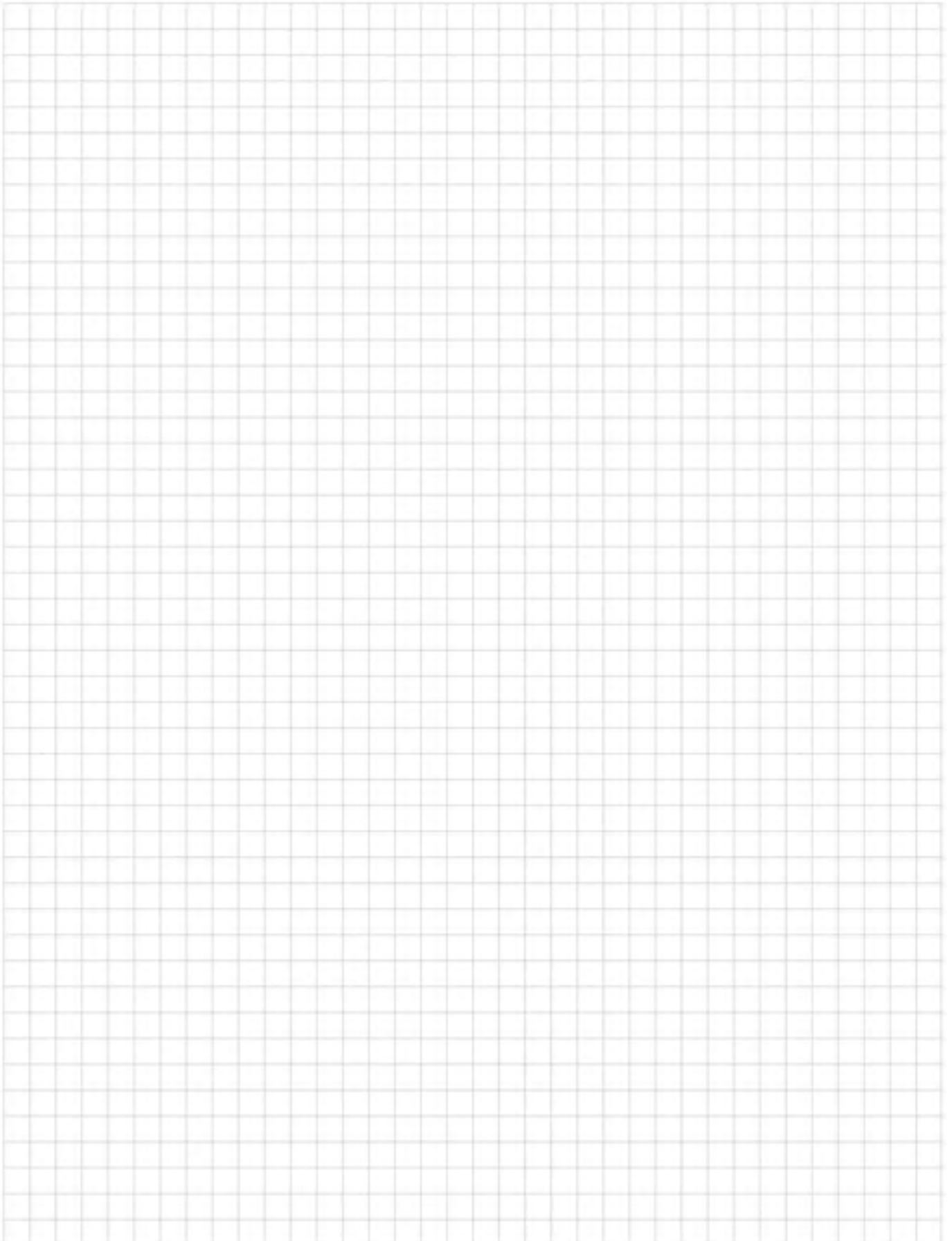
UCR 1000	326
UNI	20, 313
Unité d'alimentation TC 3000	327
Unité de serrage à vide VAC SYS	335
UNIVERS SSU 200	76

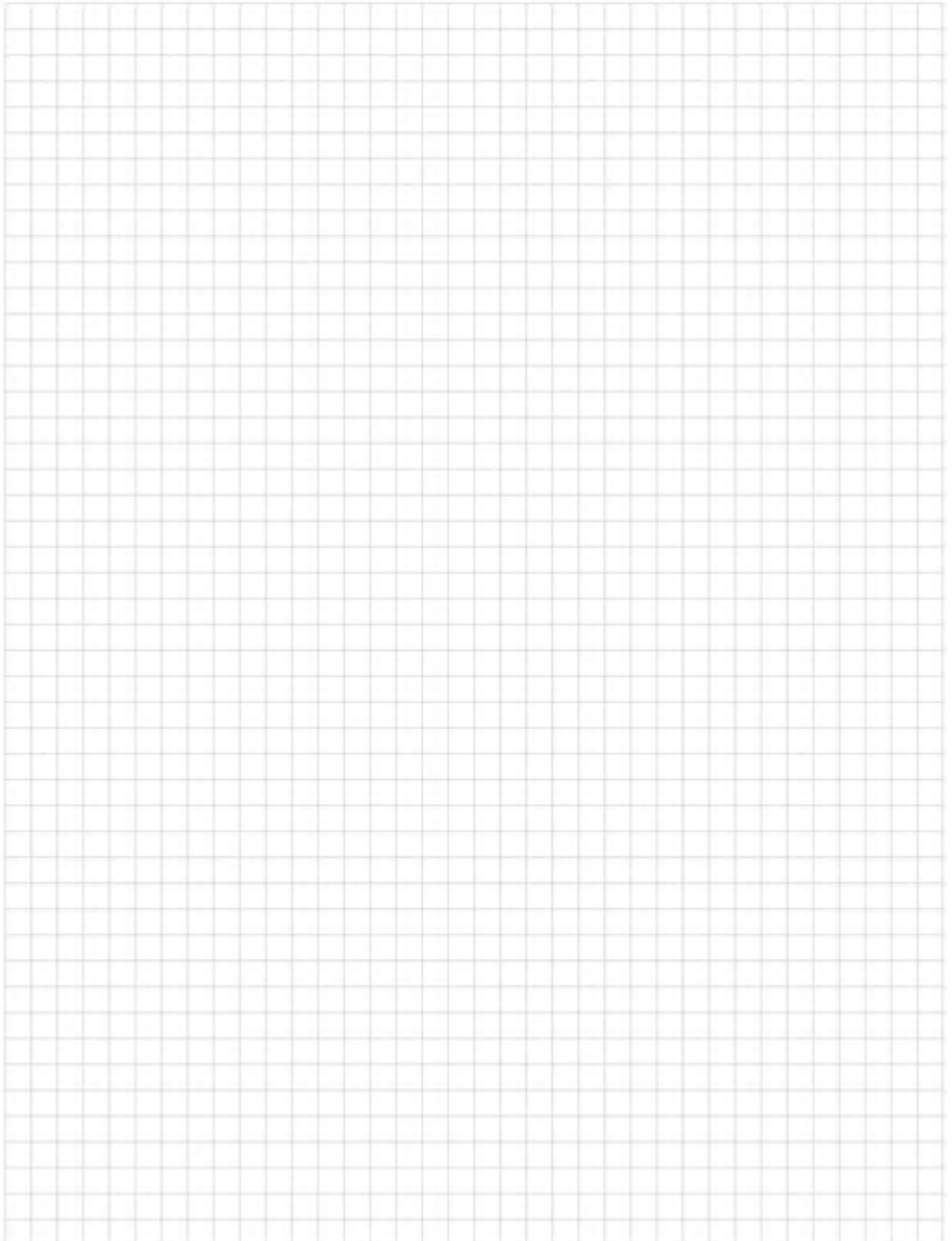
V

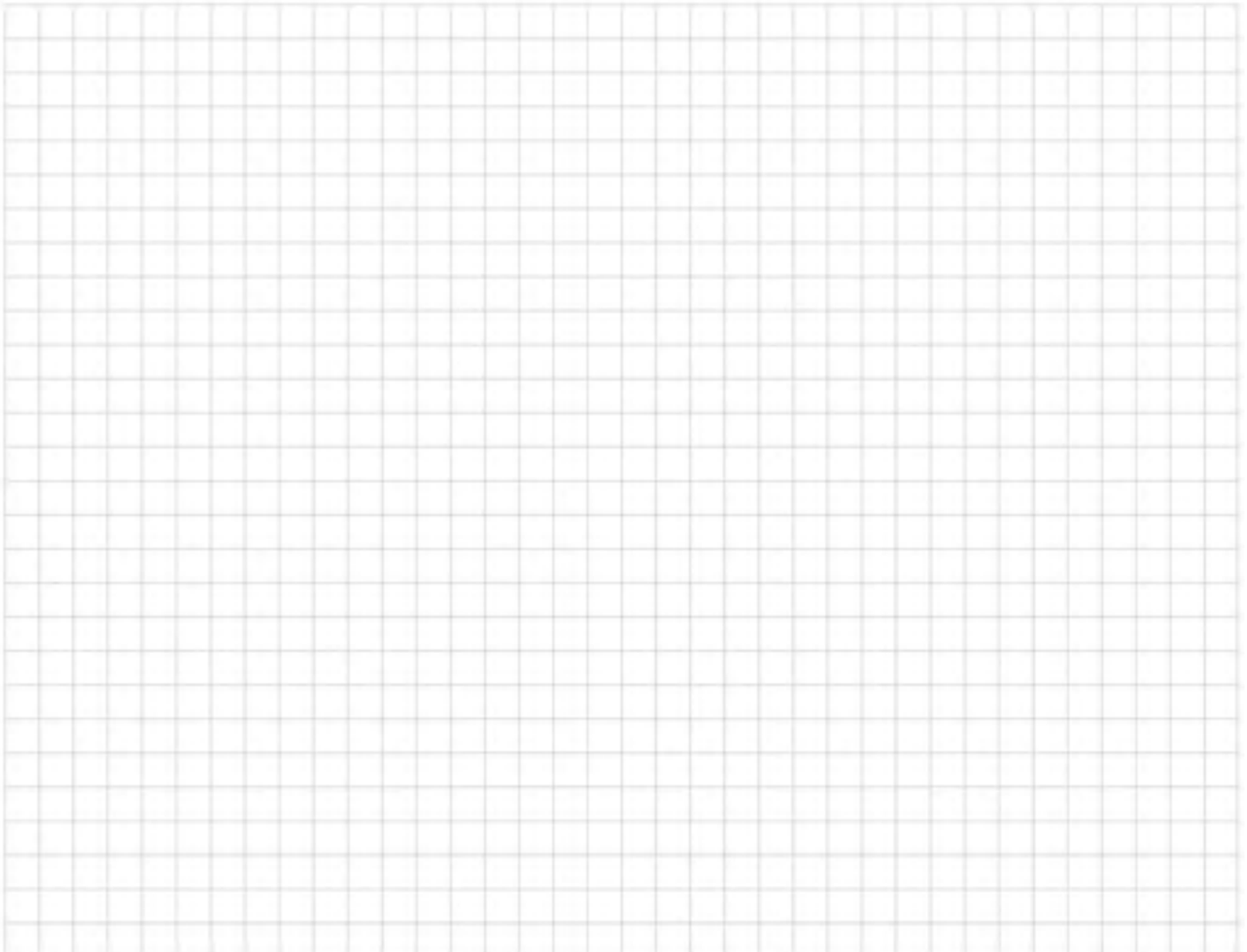
VAC SYS	334
VECTURO OSC 18	11, 80
Vis à fixation rapide	217
Visseuse sans fil pour plaquistes	16, 208
Vitrification par pulvérisation	149
VS 600	228

W

WCR 1000	326
Workcenter	326







Code d'identification produit

Type de produit	Classe de puissance	Version d'équipement	Emballé en Systainer	Autres éléments inclus dans la livraison
RO	150	FEQ	Plus	/ Set
	Ø de plateau, volume de la cuve, etc.	F Changement d'outil E Régulation électronique B Frein rapide CE CENTROTEC Q Plug it SG Logement pour tuyau LE version pneumatique I Compatible Bluetooth®	avec Systainer sous blister Accessoires disponibles en libre-service dans le commerce	Nombreux accessoires contenus dans la livraison standard

Festool dans le monde

Depuis plus de 90 ans, notre passion pour des outils électroportatifs de grande qualité est intacte. Nous partageons cette passion avec nos clients et fans dans le monde entier.

Sur Internet, sur votre téléphone portable ou en magasin
Nous nous réjouissons de votre prochaine visite.

Trouvez votre distributeur :
www.festool.fr/distributeurs

Téléchargez nos applications dans l'App Store :



Rendez-nous visite sur les médias sociaux :



Connaissez-vous déjà notre blog :
www.festool.com/blog

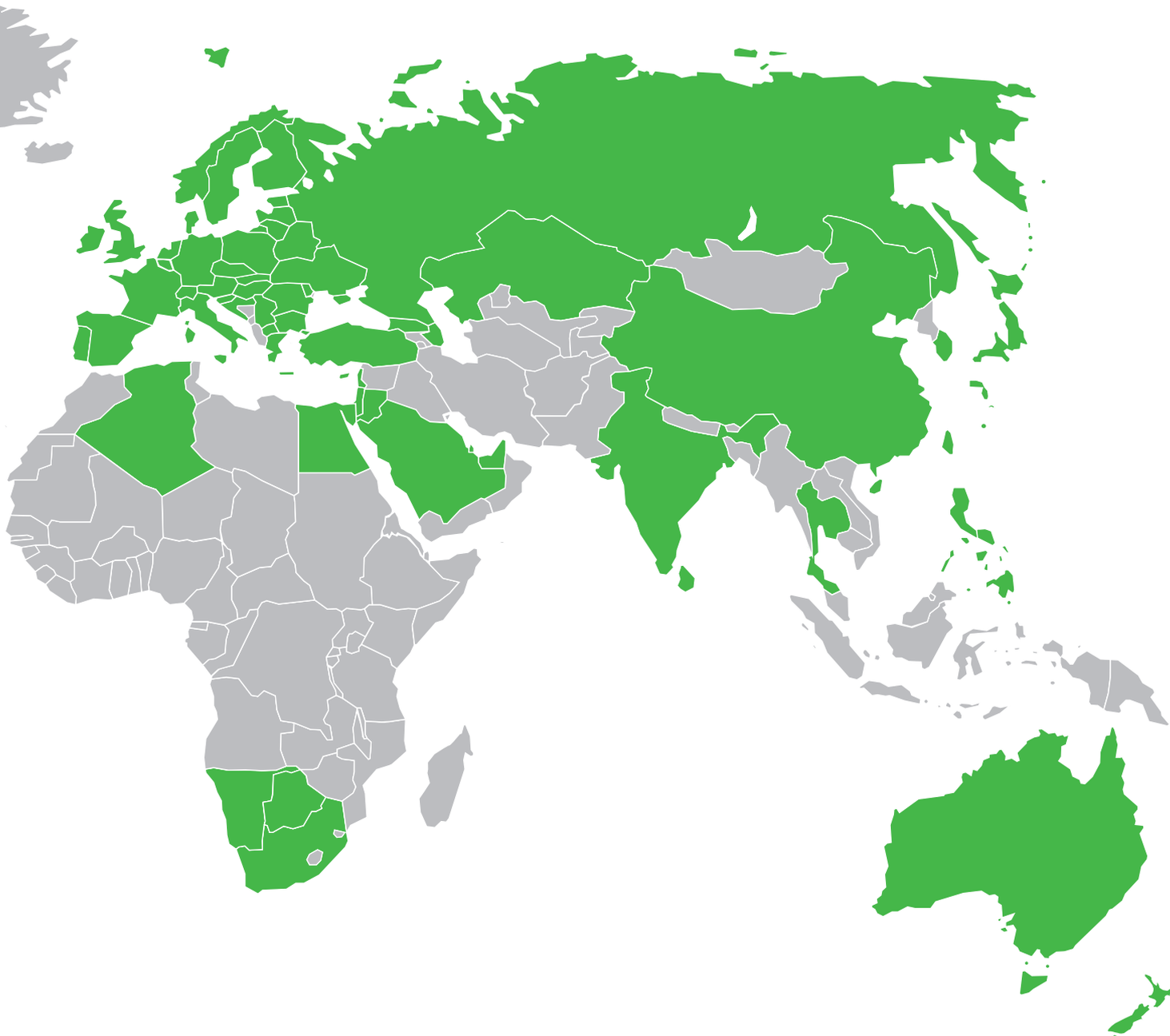
Remarques générales concernant le catalogue :

01 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.

02 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.

03 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.

04 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.



05 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.

06 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.

07 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).

08 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/UE, directive CEM 2014/30/UE, directive RoHS 2011/65/UE), directive concernant la fourniture d'équipements hertziens 2014/53/UE, directive pour les appareils et systèmes de protection destinés à être utilisés en atmosphères explosibles 2014/34/UE.

09 Certification ISO : tous les outils électroportatifs et pneumatiques mentionnés dans ce catalogue sont fabriqués sur nos sites de production, lesquels sont certifiés selon DIN EN ISO 9001.

10 La marque verbale Bluetooth® et les logos sont des marques déposées de Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés sous licence par TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG et donc par Festool GmbH.

FESTOOL

Catalogue général 2020

Version : 01/2020, remplace tous les catalogues précédents.

Festool France

33 rue Gabriel

77185 Lognes

France

Tél. : 01 60 06 64 30

Fax : 01 60 06 62 26

e-mail : info-fr@festool.com

www.festool.fr

Sous réserve de modifications et d'erreurs.

Illustrations non contractuelles.

Prix conseillés par le fabricant hors éco-contribution.

Prix valables à partir du 01.01.2020.

Les prix de vente sont fixés et définis librement par les distributeurs.

Ref. 068 967 FR/fr



4 014549 371442