



**FESTOOL**

Catalogue général **2022**

Les outils de toutes les exigences



Vous trouverez toutes nos nouveautés aux pages 2 à 5

### **Chères clientes, chers clients Festool,**

bienvenue dans le nouveau catalogue général Festool 2022 !  
Vous tenez entre vos mains l'univers entier des produits et services Festool.

Connaissez-vous déjà les nombreuses nouvelles machines sans fil ajoutées à notre gamme ? Elles sont conçues sur mesure pour vos activités et n'ont rien à envier à leurs frères et sœurs filaires en termes de puissance et d'endurance. Grâce à notre Garantie all-inclusive, ils bénéficient d'une protection complète durant les 3 premières années. Bref, des avantages typiques de Festool.

Cerise sur le gâteau : en 2022, le travail sans poussière devient même possible avec tout le système sans fil de Festool. En effet, les aspirateurs compacts CT MINI et MIDI sont désormais disponibles en version sans fil. Ils séduisent par une puissance d'aspiration toujours aussi convaincante et la technologie Bluetooth® intégrée. Particulièrement pratique, notre aspirateur Systainer CTC SYS se porte en bandoulière et vous accompagnera donc partout.

Pour une combinaison idéale, vous pouvez utiliser notre scie à onglets radiale sans fil KAPEX KSC 60 ou la nouvelle scie plongeante sans fil TSC 55 K. Des outils parfaitement adaptés à nos aspirateurs sans fil, alliant précision absolue et batteries performantes. Vous trouverez d'autres machines sans fil à partir de la page 10.

Il ne me reste plus maintenant qu'à vous souhaiter une bonne lecture et de belles découvertes.  
Cordialement,

Barbara Austel  
Associée

<b>01</b>	<b>Solutions sans fil</b> Machines, batteries, chargeurs	<b>010</b>
<b>02</b>	<b>Scies et scie oscillante</b> Scies sauteuses (sans fil), scies plongeantes et circulaires (sans fil), scies à onglets radiales (sans fil), scies semi-stationnaires, TKS à technologie SawStop-AIM, outils oscillants (sans fil)	<b>030</b>
<b>03</b>	<b>Ponceuses</b> Ponceuses électriques et sans fil, ponceuses pour les bords, ponceuses vibrantes, ponceuses pneumatiques, ponceuses autoportées à rallonges PLANEX	<b>090</b>
<b>04</b>	<b>Abrasifs</b> Abrasifs manuels et pour machines	<b>126</b>
<b>05</b>	<b>Polir</b> Polisseuses	<b>140</b>
<b>06</b>	<b>Aspirateurs professionnels</b> Aspirateurs compacts (sans fil), aspirateurs AUTOCLEAN, aspirateurs spéciaux et de sécurité	<b>148</b>
<b>07</b>	<b>Perceuses et visseuses</b> Perceuse-visseuse (à percussion) sans fil, perforateur sans fil, visseuse à chocs sans fil, visseuse sans fil pour plaquistes	<b>184</b>
<b>08</b>	<b>Défonceuses et affleureuses</b> Défonceuses, affleureuses	<b>206</b>
<b>09</b>	<b>Système d'assemblage DOMINO</b> Fraiseuses DOMINO	<b>242</b>
<b>10</b>	<b>Rabots électriques</b> Rabot électrique	<b>252</b>
<b>11</b>	<b>Encolleuse de chants</b> Encolleuse de chant CONTURO	<b>258</b>
<b>12</b>	<b>Mélangeurs</b> Mélangeurs, mélangeurs DUO	<b>266</b>
<b>13</b>	<b>Préparation du support</b> Ponceuse de rénovation, fraiseuse de rénovation	<b>276</b>
<b>14</b>	<b>Couper</b> Meuleuse d'angle sans fil, systèmes de coupe diamant (avec et sans fil)	<b>284</b>
<b>15</b>	<b>Lampes de chantier</b> Lampes de chantier, projecteur de chantier, lampe de contrôle	<b>294</b>
<b>16</b>	<b>Systainer</b> Systainer <sup>3</sup> , Organizer, SYS-Combi, SORTAINER, ToolBox, SYS-StorageBox, moyens de transport, systainer d'application	<b>298</b>
<b>17</b>	<b>Organisation du poste de travail</b> SYS-PowerStation, enceinte Bluetooth®, radio, chargeur de GSM, tables de travail, systèmes d'emballage, de rangement et de transport, rails de guidage	<b>310</b>
<b>18</b>	<b>Festool Fan Shop</b>	<b>334</b>



### Aspirateurs compacts sans fil CTC MINI/MIDI

Les aspirateurs compacts sans fil sont parfaitement adaptés aux outils sans fil de Festool. Qu'il s'agisse de scier, poncer ou percer en tout lieu, les aspirateurs de chantier s'intègrent à la perfection dans le système 18 V de Festool. Il devient ainsi possible d'utiliser des appareils sans fil tout en se protégeant de la poussière. Un avantage supplémentaire : le démarrage automatique, pratique et rapide via **Bluetooth®**, par le biais de la batterie ou au moyen de la commande à distance.

>> Page 156



### Aspirateur Systainer sans fil CTC SYS

Un compagnon inséparable, sans fil. Le look d'un Systainer à l'extérieur, avec un aspirateur sans fil à l'intérieur. Le CTC SYS offre une mobilité et une autonomie maximales parallèlement à un poids minimal. Il se prête donc parfaitement aux déplacements et au transport en bandoulière. Des qualités qui le rendent idéal pour les petits travaux et les opérations d'entretien, ou encore pour un petit nettoyage entre deux. Il permet de se protéger de la poussière, dans les catégories de poussières M et L, et de se passer de la prise de courant.

>> Page 154

# Nouveautés Festool 2022



## Perceuses-visseuses (à percussion) sans fil TPC 18/4, TDC 18/4

Puissance. Polyvalence. Avec 4 vitesses pour chaque application et le meilleur système de changement de vitesse que vous n'ayez jamais utilisé. De nombreux mandrins avec des accessoires parfaitement adaptés font de la QUADRIVE une perceuse-visseuse à percussion sans égal. De plus, elles vous protègent du risque de torsion dangereuse du poignet en cas de blocage soudain grâce à notre système KickbackStop intelligent.

>> Page 188

## Scie circulaire plongeante sans fil TSC 55 K

Le recul est la cause la plus fréquente de blessures graves durant l'utilisation des scies plongeantes. C'est pourquoi le système KickbackStop intelligent bloque la lame de la nouvelle scie plongeante sans fil à la vitesse de l'éclair. Vous réalisez désormais des coupes précises à une vitesse jusqu'à deux fois plus élevée tout en profitant d'une plus grande autonomie de batterie. La nouvelle génération de lames de scie procure une parfaite qualité de coupe.

>> Page 48



## Scie circulaire plongeante TS 55 F

Des millions de scies ne mentent pas : la scie plongeante séduit par des coupes d'une précision absolue, une puissance exceptionnelle et une longévité extrême. La fiabilité habituelle demeure, la vitesse de travail sans précédent est nouvelle : la TS 55 F scie maintenant jusqu'à deux fois plus vite. La nouvelle génération de lames de scie garantit une parfaite qualité de coupe parallèlement à des performances de coupe optimales.

>> Page 48

**Tournez la page pour faire  
encore plus de découvertes  
passionnantes**

### Scie à onglet radiale sans fil KAPEX KSC 60

La KAPEX KSC 60 sans fil permet de réaliser des coupes d'une précision imbattable. Elle offre par ailleurs une polyvalence exceptionnelle grâce à des angles d'onglet de max. 60° et des angles d'inclinaison de max. 47°, des deux côtés. En combinaison avec le système à double batterie, le moteur EC-TEC sans charbons procure une endurance quasiment illimitée, suffisant pour une journée de travail complète dans tous les cas d'utilisation habituels.

>> Page 60



### Festool FinancingPLUS

Operated by GRENKE

Bénéficiez de plus de liquidités, de sécurité et de transparence en finançant votre outil Festool à un taux mensuel fixe.

>> Page 8



### SYS-PowerStation

Est-ce que cela ne serait pas incroyablement pratique ? Une prise de courant à emporter, et donc de l'électricité constamment à portée de main ? C'est précisément ce que propose notre nouvelle SYS-PowerStation ! Grâce à une technologie totalement inédite, elle vous permet de vous émanciper des sources d'énergie classique : avec 3680 W délivrés en permanence et jusqu'à 11 000 W sur une courte durée, elle alimente tous les outils filaires de manière constante et sans perte de puissance !

>> Page 312



### Défonceuse OF 1010 R

Extrêmement polyvalente. Extrêmement précise. Extrêmement maniable : la défonceuse OF 1010 R est l'outil idéal pour les travaux de fraisage précis. Grâce au serrage des colonnes des deux côtés, la défonceuse est extrêmement résistante à la torsion et procure des résultats d'une précision absolue. Profilage, rainurage, feuillurage et fraisage d'assemblage – l'OF 1010 R séduit par sa multitude d'applications.

>> Page 208



### Rail de guidage avec bandes adhésives FS/2 KP

Le nouveau rail de guidage FS/2-KP permet d'effectuer des coupes précises même au mur. Il peut être fixé au moyen de bandes adhésives pour éviter tout glissement. La pièce de raccordement à auto-ajustage permet l'assemblage rectiligne des rails de guidage. La butée angulaire peut être facilement installée sur le rail de guidage permettant ainsi des réglages angulaires précis de  $-60^\circ$  à  $+60^\circ$ .

>> Page 322



### Chargeur de GSM PHC 18

Finies les batteries de smartphones déchargées : adaptateur ingénieux, le chargeur de téléphone portable PHC 18 transforme chaque batterie 18 V de Festool en chargeur portable (exception : batterie Ergo 3,1 Ah). Pour que vous puissiez rester joignable à tout moment, le chargeur de GSM PHC 18 recharge jusqu'à trois smartphones en même temps – aussi bien avec le câble de charge du téléphone portable que par induction.

>> Page 327



### Energy Sets

Il complète les modèles Basic sans fil de Festool ou permet de constituer un stock de batteries plus important à l'atelier ou sur le chantier : ce Systainer de batteries convient à tous les outils sans fil de Festool et à l'ensemble du système de Systainer. Il est par ailleurs également disponible dans de nombreuses variantes, avec deux ou quatre batteries (4,0 Ah, 5,2 Ah ou 8,0 Ah), et en plus sous forme de Systainer vide avec calage pour des chargeurs et des batteries de votre choix.

>> Page 29

# Festool Connected. L'artisanat intelligent.

Que ce soit à l'atelier, sur le chantier ou à la maison : avec Festool Connected, nous vous proposons des produits et des applications intelligents qui sauront vous apporter un soutien optimal dans chaque situation de travail. Grâce à cette extension parfaite du système Festool, vous pouvez consulter aisément les données de vos produits compatibles Bluetooth® et de vos services, les configurer facilement en fonction de vos besoins individuels ou obtenir une aide rapide pour votre application spécifique.



#### **L'extension intelligente du système Festool**

Nos applications intelligentes sont parfaitement adaptées aux outils intelligents Festool et élargissent leurs fonctionnalités de manière polyvalente. Avec cette extension parfaite pour votre système Festool, vous disposez de l'équipement optimal dans chaque situation.

#### **La solution idéale à portée de main 24 heures/24**

Assistance dans toutes les situations de travail : que vous souhaitiez passer spontanément commande chez votre revendeur, obtenir de précieux conseils de la part des experts Festool ou recevoir l'information appropriée s'il manque quelque chose à votre outil, les applications intelligentes de Festool sont là pour vous aider. Simple et totalement gratuit.

#### **Utilisation parfaitement fluide. Tout simplement pratique**

Qu'il s'agisse de gérer les données de vos produits et services en un seul coup d'œil ou de régler vos appareils en fonction de vos besoins individuels : avec les applications intelligentes de Festool, un clic vous suffit pour personnaliser la configuration de vos outils.

Scannez-moi

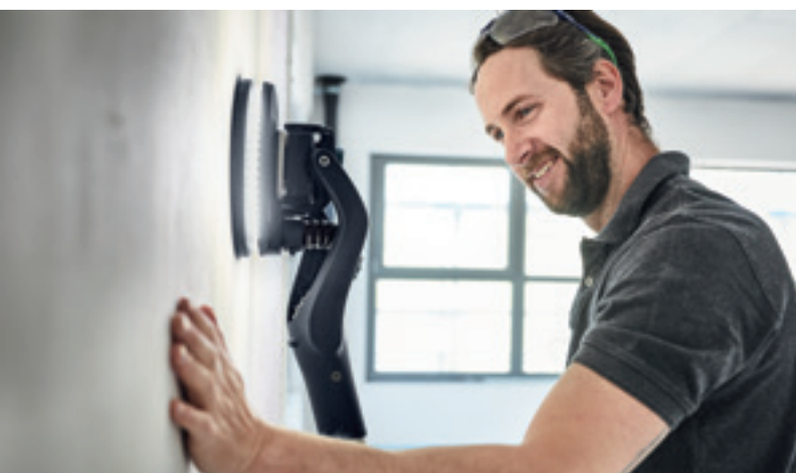


Pour plus d'informations sur Festool Connected, tous les outils que vous pouvez connecter et les applications Festool : scanner tout simplement le code QR ou consulter le site web [www.festool.be/connected](http://www.festool.be/connected)



Pour éviter toute interruption du travail, votre aspirateur se manifeste lorsqu'il lui manque quelque chose : avec l'application Work, un message d'aide approprié vous est envoyé directement sur votre smartphone, sous forme de notification push.

**Plus d'informations sur les aspirateurs compacts page 152**

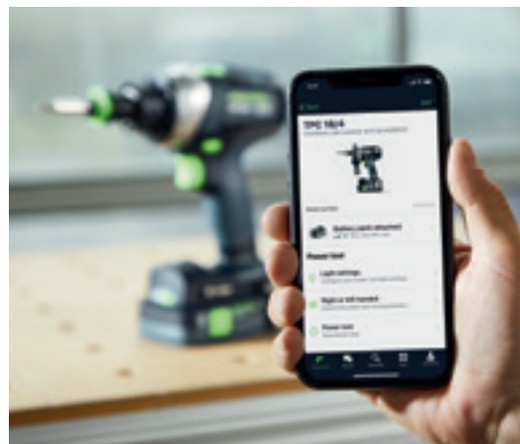


Pour des surfaces de qualité optimale avec la ponceuse à bras PLANEX LHS 2 225 : réglage personnalisé de l'anneau lumineux LED avec l'application Work.

**Plus d'informations sur la PLANEX page 116**

L'idéal pour les gauchers : inversion facile du commutateur gauche-droite sur la perceuse-visseuse (à percussion) sans fil QUADRIVE avec l'application Work.

**Plus d'informations sur la QUADRIVE page 188**



Toujours la dernière version : installez les mises à jour de l'application afin de profiter à chaque instant des dernières fonctions disponibles pour votre outil.

**Plus d'informations sur les batteries page 28**

**Découvrez toutes les applications Festool. Téléchargement gratuit sur Android et iOS :\***



L'application Work vous permet d'adapter à vos conditions de travail individuelles les réglages de vos outils Festool connectés ou d'inscrire ces derniers à la Garantie all-inclusive.



Avec l'application Festool Order, vous pouvez trouver votre outil Festool ainsi que des accessoires ou des consommables adaptés, ou encore créer votre liste d'achat numérique et l'envoyer aisément à votre revendeur.



Avec l'application Festool How-to, vous avez toujours à portée de main votre guide vidéo personnel pour votre outil Festool.

\* Les applications Festool ne sont pas disponibles dans tous les pays. Vous trouverez une liste de pays à l'adresse [www.festool.com/connected](http://www.festool.com/connected).



# Des avantages sans compromis



## Bonjour Festool ! Une réponse à toutes vos questions

Qui mieux que Festool peut répondre à vos questions concernant Festool. Besoin de conseils, d'assistance ou d'une réparation? Nous sommes toujours ravis de vous aider.

Téléphone : +32 (0)2 893 36 36 | E-mail : [customerservice-be@festool.com](mailto:customerservice-be@festool.com)



## Festool FinancingPLUS Operated by GRENKE

Désormais, vous pouvez financer votre outil Festool en 36 mois à taux fixe. Pour plus d'informations et pour obtenir votre simulation de financement individuel, veuillez consulter : [www.festool.be/financingplus](http://www.festool.be/financingplus)



## Garantie all-inclusive\* Pour un gain de performances

Outre une machine de qualité Festool, après son enregistrement, vous bénéficiez également d'un pack de services premium.

### Réparation gratuite tout compris.\*\*

Rapide, complète et entièrement gratuite durant les trois premières années : nous remplaçons même gratuitement les batteries et les chargeurs ainsi que les pièces d'usure habituelles comme les balais de charbon, les roulements à billes et les manchons en caoutchouc.

### Remplacement de votre machine volée

Moyennant une modeste contribution, nous remplaçons votre outil au cours des trois premières années en cas de vol par un appareil flamant neuf.

### Pièces d'origines garanties

Pendant au moins dix ans après l'expiration du modèle d'outil, nous vous garantissons la disponibilité de chaque pièce de rechange. Et si exceptionnellement, nous ne l'avons pas en stock, vous recevrez gratuitement un nouvel outil.



## Enregistrez rapidement Profitez longtemps

L'enregistrement pour la Garantie all-inclusive peut uniquement être effectué par l'acheteur lui-même, dans les 30 jours suivant l'achat, dans l'espace MyFestool. Veuillez noter que le revendeur ne peut pas procéder à l'enregistrement.

Utilisez le formulaire d'enregistrement sur votre compte MyFestool ou enregistrez-vous directement avec l'application Festool Work.

\* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées au plus tard 30 jours après l'achat. Les conditions de garantie Festool sont en vigueur, plus d'infos sur [www.festool.be/services](http://www.festool.be/services)

\*\* Les « réparations complètes gratuites » s'appliquent également aux batteries et aux chargeurs. En revanche, elles ne s'appliquent pas aux consommables et aux accessoires, ni aux appareils démontés par vous-même. Elles ne sont également pas d'application en cas de dégâts liés à une utilisation inadaptée, à l'utilisation d'accessoires ou de pièces de rechange non d'origine, ou à une utilisation intensive continue.



## MyFestool

### Vos données en un seul clic

Avec votre compte client personnel, vous disposez à tout moment d'informations individuelles et de votre contact direct avec Festool. Tout pour qu'un maximum de prestations de service soit à votre disposition à tout moment.

Inscription gratuite dès maintenant : [www.festool.be/MyFestool](http://www.festool.be/MyFestool)

- > Un domaine personnel en ligne avec informations individuelles et contenus exclusifs
- > L'enregistrement rapide de vos outils pour la garantie all-inclusive
- > Un aperçu de vos outils enregistrés et de leur durée de garantie
- > Tous les certificats de garantie en un coup d'œil
- > Une recherche simplifiée des accessoires et des pièces de rechange
- > Un aperçu des réparations de vos machines
- > Une utilisation complète des Festool Work et Festool Order App



## Réparations complètes

### Votre machine réparée par nos experts Festool

Nos experts s'occupent de vos outils consciencieusement, rapidement et avec un grand savoir-faire. Car nous offrons plus qu'une simple réparation. Dans le cadre de notre garantie all-inclusive\*, les réparations au cours des trois premières années sont même gratuites. Nous garantissons:

- > Une révision de votre outil, avec entretien, contrôle et réglage inclus
- > Une garantie de six mois sur les pièces de rechange remplacées
- > Un technicien d'entretien expérimenté Festool
- > L'utilisation de pièces de rechange d'origine
- > Un contrôle complet du système de sécurité électronique



Simple et commode.

Découvrez les avantages  
du Festool SERVICE

[www.festool.be/service](http://www.festool.be/service)

## Notre conseil

L'application Festool Work vous permet de profiter de tous les avantages du service après-vente dans une seule application et d'enregistrer facilement et rapidement votre outil.

Pour accéder au guide d'enregistrement dans l'application, scannez tout simplement le code QR.

À télécharger gratuitement sur Android ou iOS.



# 01 Solutions sans fil

NOUVEAU : travail sans poussières  
pour tous les produits sans fil.

 **Prêt !**

Avec des outils sans fil sur mesure.

NOUVEAU



012 Aspirateurs sans fil



014 Scie circulaire de charpente sans fil

NOUVEAU



015 Scie circulaire plongeante sans fil

NOUVEAU



016 Scie à onglet radiale sans fil KAPEX



016 Scie sans fil pour matériaux isolants



017 Scies sauteuses sans fil CARVEX



017 Scie oscillante sans fil VECTURO



018 Ponceuses sans fil



018 Ponceuse de chants sans fil

NOUVEAU



020 Perceuse-visseuse à percussion sans fil QUADRIVE



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



021 Visseuse à impact sans fil



022 Marteau perforateur sans fil



023 Visseuses sans fil DURADRIVE pour plaquiste



023 Perceuses-visseuses sans fil CXS, TXS



024 Meuleuse d'angle sans fil et système de découpe à main levée sans fil



027 Radio de chantier SYSROCK et lampe de travail sans fil SYSLITE

NOUVEAU



028 Batteries, chargeurs et chargeur de GSM

# Prêt !

Pour notre système sans fil et sans poussière.



Dites adieu à la poussière et bienvenue à la santé – même sans prise de courant. Nos aspirateurs sans fil aiment la poussière et sont parfaitement adaptés aux outils sans fil de Festool : leur forme compacte et leur poids réduit en font des compagnons idéaux pour le travail quotidien.

## Aspirateur Systainer sans fil CTC SYS

L'aspirateur à porter en bandoulière : il a le format compact d'un Systainer, affiche un poids réduit et se passe de prise de courant. Des qualités qui en font le compagnon idéal pour les petits travaux et les opérations d'entretien, ou encore pour un nettoyage spontané entre deux.

Caractéristiques techniques	CTC SYS
Tension de la batterie Li-Ion (V)	36
Débit max. (l/min)	2.400
Dépression max. (Pa)	18.000
Cuve / sac filtre (l)	4,5/3,5
Capacité batterie (Ah)	4
Poids avec batterie (kg)	8,8

Vous trouverez plus d'informations à la page 154

**NOUVEAU**



### Économisez vos déplacements

Portez-le en bandoulière. Vous gardez ainsi les mains libres pour emporter le matériel nécessaire ou d'autres outils. Au besoin, le CTC SYS se fait encore plus petit grâce au logement pour tuyau amovible.

## Aspirateurs sans fil

### CTC MINI/MIDI

Qu'il s'agisse de scier, poncer ou percer en tout lieu : nos aspirateurs de chantier Festool compacts s'intègrent à la perfection dans le système 18 V de Festool. Il devient ainsi possible d'utiliser des appareils sans fil tout en se protégeant de la poussière.

Caractéristiques techniques	CTC MINI I*	CTC MIDI I*
Tension de la batterie Li-Ion (V)	36	36
Débit max. (l/min)	3.100	3.100
Dépression max. (Pa)	19.000	19.000
Cuve / sac filtre (l)	10/7,5	15/12,5
Capacité batterie (Ah)	4 / 5,2 / 8	4 / 5,2 / 8
Poids avec batterie (kg)	13 / 13,2 / 13,8	13,2 / 13,4 / 14

Vous trouverez plus d'informations à la page 156

\* Batterie Li-HighPower 8,0 Ah disponible à partir d'octobre 2022

Disponible à partir  
du printemps 2022



#### Technologie Bluetooth® intégrée

Interaction optimale avec les outils sans fil de Festool. Pratique et rapide : déclenchement automatique de l'aspirateur via la batterie Bluetooth®.

## Votre travail ne tient plus à un fil. Avec nos outils et systèmes d'aspiration sur batterie.

Nos aspirateurs sans fil s'illustrent par une puissance d'aspiration maximale grâce à une turbine de 36 V avec 2 batteries 18 V. Ils sont disponibles dans les catégories de poussières L et M, pour des conditions de travail saines. Leurs grands atouts : le CTC SYS peut être très facilement déplacé et porté en bandoulière, tandis que le CTC MINI/MIDI permet d'utiliser tous les appareils sans fil en se protégeant de la poussière. Comme d'ordinaire, tous les éléments sont parfaitement adaptés les uns aux autres : pour un système optimal sur toute la ligne.

Vous trouverez plus d'informations à la page 152



# Prêt !

Pour scier en toute liberté.



Des outils performants, des coupes précises, une isolation parfaitement découpée. Grâce aux solutions sur batterie de Festool, scier devient un jeu d'enfant.

## Scie circulaire de charpente sans fil HKC 55

Grâce à la répartition équilibrée du poids et au rail de coupe d'onglet FSK à système de butée, la scie circulaire de charpente sans fil HKC 55 est la solution mobile pour un sciage précis dans toutes les positions.



Caractéristiques techniques	HKC 55
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.500
Diamètre 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 (Ah)	5,2
Poids avec batterie (kg)	4,1

Vous trouverez plus d'informations à la page 54



### 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 circulaire plongeante sans fil TSC 55 K

Encore plus de sécurité avec la meilleure scie circulaire plongeante sans fil : le KickbackStop unique protège votre pièce et minimise également le risque de blessures.

Caractéristiques techniques	TSC 55 K
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18/36
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.650 – 3.800/5.200
Diamètre de lame (mm)	160
Plage angulaire (°)	-1 – 47
Profondeur de coupe (mm)	0 – 55
Profondeur de coupe à 45° (mm)	43
Capacité batterie (Ah)	5,2
Poids 1x18V/2x18V (kg)	4,6/5,3

Vous trouverez plus d'informations à la page 48

**NOUVEAU**



### Force de traction exceptionnelle

Grâce à notre nouvelle génération de lames de scie et à la force de traction concentrée de notre scie circulaire plongeante sans fil, vous travaillerez jusqu'à deux fois plus vite à l'avenir tout en maintenant une autonomie accrue. Une performance de coupe maximale pour une qualité de coupe parfaite.

## Prêt. Pour le duo imbattable !

Une puissance de vissage pure avec 4 vitesses et notre outil phare parmi les scies ! Les deux nouveaux puissants outils sans fil de Festool facilitent votre travail au quotidien.

Vous trouverez plus d'informations sur la QUADRIVE à la page 188



### Finis les reculs dangereux !

Festool a équipé la nouvelle QUADRIVE ainsi que la nouvelle génération de scies circulaires plongeantes sans fil TSC 55 K avec le KickbackStop intelligent. En un clin d'œil, le capteur détecte le moindre blocage de l'outil et arrête le moteur en une fraction de seconde. Le risque de blessure est très fortement réduit.



## Scie à onglet radiale sans fil KAPEX KSC 60

La scie à onglets radiale KAPEX KSC 60 sans fil assure des coupes extrêmement précises et offre en parallèle une énorme variété d'applications. Le moteur EC-TEC sans charbons, combiné au système de double batterie, garantit une endurance presque infinie.

Caractéristiques techniques	KSC 60
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18/36
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.300 – 1.800/3.500
Diamètre de lame (mm)	216
Angle d'onglet (°)	60/60
Angle d'inclinaison (°)	47/46
Profondeur de coupe à 90°/90° (mm)	305 x 60
Capacité batterie (Ah)	5,2
Poids 1x18V/2x18V (kg)	17,1/18,5

Vous trouverez plus d'informations à la page 60

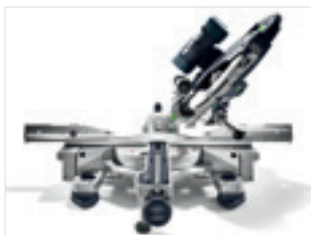
## Scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240

Avec un poids de seulement 2,4 kg et une profondeur de coupe atteignant jusqu'à 350 mm, la scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240 est l'outil idéal pour découper sans effort les matériaux d'isolation.

Caractéristiques techniques	ISC 240
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Courses (min <sup>-1</sup> )	3.000
Profondeur de coupe (mm)	240
Course (mm)	26
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Capacité batterie (Ah)	4
Poids avec batterie (kg)	2,4

Vous trouverez plus d'informations à la page 84

**NOUVEAU**



### Polyvalence

Angle d'onglet jusqu'à 60 degrés des deux côtés et angle d'inclinaison jusqu'à 47 degrés des deux côtés.



### Rapide et flexible

Des outils de coupe parfaitement adaptés permettent des coupes rapides, de qualité et précises dans les matériaux isolants en fibre minérale ou naturelle flexible ainsi que dans les panneaux d'isolation PUR.

## Scies sauteuses sans fil

### CARVEX PSC 420

### CARVEX PSBC 420

Quand il s'agit d'un maniement parfait quel que soit le rayon, les scies sauteuses sans fil convainquent par des performances de coupe élevées et un comportement idéal dans les courbes, que ce soit avec le bouton ergonomique Softgrip ou la poignée maniable.

Caractéristiques techniques	PSC 420	PSBC 420
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18	18
Courses (min <sup>-1</sup> )	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 acier (mou) (mm)	10	10
Capacité batterie (Ah)	4	4
Poids avec batterie (kg)	2,3	2,3

Vous trouverez plus d'informations à la page 32



#### L'union parfaite entre la puissance 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.

## Scie oscillante sans fil

### VECTURO OSC 18

Le porte-outils StarlockMax, des accessoires de positionnement et d'aspiration bien pensés font de la VECTURO OSC 18 une solution système intelligente répondant à toutes les exigences en matière de puissance, confort et précision pour le sciage, le tronçonnage, le décapage et la découpe avec un peu de poussière.

Caractéristiques techniques	OSC 18
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Vibration (min <sup>-1</sup> )	10.000 – 19.500
Angle d'oscillation	2 x 2°
Porte-outils	StarlockMax
Capacité batterie (Ah)	4
Poids avec batterie (kg)	1,8

Vous trouverez plus d'informations à la page 86



#### Pratique

Les accessoires optionnels du système permettent des découpes plongeantes guidées avec précision ainsi que des découpes à la scie sans poussière, même lors de travaux au-dessus de la tête.

# Prêt !

Pour poncer en toute tranquillité.



Une ergonomie parfaite est l'une des caractéristiques les plus importantes au quotidien, non seulement pour scier, percer et visser, afin que votre outil vous apporte un soutien significatif dans la vie de tous les jours. Comme toutes les solutions sur batteries de Festool, nos ponceuses sont également conçues de manière ergonomique et assurent une liberté totale de mouvement et de mobilité.

Ponceuse excentrique sans fil

Ponceuse de chants sans fil

**ETSC 125**

**ES-ETSC 125**

Avec une conception ergonomique et un poids réduit de 1,4 kg, la ponceuse excentrique sans fil compacte ETSC 125 permet un ponçage sans effort dans toutes les situations. Également disponible comme ponceuse de chants sans fil – vous économisez jusqu'à 50 % de votre temps par rapport au travail avec un bloc de ponçage.



Caractéristiques techniques	ETSC 125	ES-ETSC 125
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18	18
Vitesse de rotation exc. (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	2	2
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	125	125
Réglage angulaire (°)	–	43 – 92
Hauteur de chant (mm)	–	5 – 60
Capacité batterie (Ah)	3,1	3,1
Poids avec batterie (kg)	1,4	2,2

Vous trouverez plus d'informations à la page 100, 108



#### Entière mobilité sans fil, ni tuyau ni câble

La ponceuse de chants vous permet de poncer sans peine des pièces de différentes tailles, des chants étroits ou larges (5 – 60 mm), des surfaces inclinées (43 – 92°) ainsi que des moulures extérieures dans le contour (par ex. pour une table de salle à manger ronde). Vous pouvez travailler jusque dans les coins intérieurs.

## Ponceuse vibrante sans fil RTSC 400

Avec sa forme ergonomique et basse, sans oublier sa batterie compacte de 18 V, c'est le bon choix pour les petites surfaces étroites.



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

Vous trouverez plus d'informations à la page 110



### Avec ou sans câble ? Ne vous posez plus la question

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 Delta sans fil DTSC 400

Parfait pour les angles et les chants. Avec son plateau de ponçage en forme de fer à repasser, la ponceuse Delta sans fil DTSC donne les meilleurs résultats, même dans les endroits exigus. La batterie Ergo 18 V Bluetooth® associée au moteur sans charbon EC-TEC permet des performances égales à celle des outils branchés sur secteur.



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

Vous trouverez plus d'informations à la page 112



### Moins de travail de finition

Utilisez le PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux.



Pour percer et visser en toute facilité.



Percez, vissez ou alternez les deux rapidement et facilement: la gamme Festool vous offre une solution adaptée à vos besoins. Des détails intelligents tels que le système de changement rapide CENTROTEC et les embouts FastFix facilitent votre travail dans toutes les positions.

Perceuse-visseuse à percussion sans fil

**QUADRIVE TDC 18/4**

**QUADRIVE TPC 18/4**

La boîte de vitesses métallique à 4 vitesses des QUADRIVE convainc par sa puissance énorme et ses régimes élevés. Que ce soit dans le bois, le métal, et même la maçonnerie grâce à la butée axiale commutable : la TPC 18/4 est extrêmement résistante. Si vous souhaitez obtenir cette perceuse-visseuse sans fil puissante en version sans percussion, optez pour le modèle TDC 18/4.

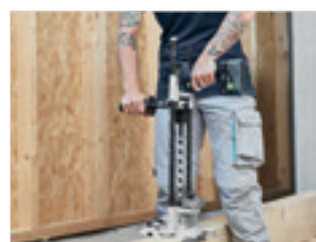
Caractéristiques techniques	TDC 18/4	TPC 18/4
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18	18
Régime à vide 1ère/2ème vitesse (min <sup>-1</sup> )	0 – 500/0 – 800	0 – 500/0 – 800
Régime à vide 3è/4è vitesse (min <sup>-1</sup> )	0 – 2.350/0 – 3.600	0 – 2.350/0 – 3.600
Couple max. bois/acier (Nm)	50/75	50/75
Diamètre de perçage bois/acier (mm)	70/13	70/13
Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) (mm)	–	10
Capacité batterie (Ah)	4/5,2	4/5,2
Poids avec batterie (kg)	1,9/2	1,9/2

Vous trouverez plus d'informations à la page 188

**NOUVEAU**



**NOUVEAU**



**Plus de sécurité et une polyvalence inégalée.**

Le système électronique KickbackStop diminue le risque de torsion dangereuse du poignet. De nombreux embouts font de la QUADRIVE une perceuse-visseuse (à percussion) des plus polyvalentes. Une championne inégalée dans sa catégorie.

## Perceuse-visseuse sans fil C 18 T 18+3

Grâce au réglage du couple entièrement électronique, au système de changement rapide CENTROTEC, ainsi qu'au renvoi d'angle, au mandrin excentrique et à la butée de profondeur, les perceuses-visseuses sans fil C 18 et T 18+3 sont la solution pour un déroulement rapide des travaux lors de toutes les applications de vissage et de perçage.

Caractéristiques techniques	C 18	T 18+3
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18	18
Régime à vide 1ère/2ème vitesse (min <sup>-1</sup> )	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500
Couple max. bois/acier (Nm)	27/45	35/50
Diamètre de perçage bois/acier (mm)	40/13	45/13
Réglage du couple 1ère / 2ème vitesse (Nm)	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6
Capacité batterie (Ah)	4	4
Poids avec batterie (kg)	1,7	1,7

Vous trouverez plus d'informations à la page 187



### Flexibilité convaincante

Changement plus rapide entre les applications grâce à l'interface FastFix.

## Visseuse à impact sans fil TID 18

Le TID 18 séduit également par un mécanisme à percussion robuste d'une très grande longévité. Avec son porte-outil 1/4", la TID 18 ménage par ailleurs le poignet en tournant uniquement la vis : le mécanisme à percussion tangentielle fonctionne en effet sans recul et permet ainsi à l'utilisateur d'économiser ses forces.

Caractéristiques techniques	TID 18
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Régime à vide en vitesse 1/2/3 (min <sup>-1</sup> )	0 – 1.200/ 0 – 2.000/0 – 3.200
Fréquence de frappes max. (min <sup>-1</sup> )	4.500
Couple max. (Nm)	180
Porte-outils	1/4"
Capacité batterie (Ah)	4
Poids avec batterie (kg)	1,5

Vous trouverez plus d'informations à la page 194



### Robuste

Le moteur EC-TEC dernière génération sans charbons s'allie à la batterie pour assurer une puissance et une autonomie maximales.

## Marteau perforateur sans fil BHC 18

L'atténuation des vibrations et un poids unique de 2,5 kg permettent de perforent confortablement avec le marteau perforateur sans fil BHC 18. Grâce aux batteries à technologie Bluetooth® connectées à l'aspirateur professionnel, celui-ci démarre automatiquement dès la mise en marche de l'outil pour travailler proprement et sainement.



Caractéristiques techniques	BHC 18
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Fréquence de frappes max. (min <sup>-1</sup> )	4.895
Ø de perçage max. dans le béton (mm)	18
Puissance de frappe (J)	1,8
Porte-outils	SDS-Plus
Capacité batterie (Ah)	4
Poids avec batterie (kg)	2,5

Vous trouverez plus d'informations à la page 196



### Un concentré de puissance

Rapport poids-puissance imbattable grâce à l'association du moteur EC-TEC et de la forme en C.

## Batterie compacte Li-HighPower : Un condensé de puissance en toute légèreté.

Pour des travaux sans fatigue, la batterie compacte Li-HighPower Compact économise sur le poids, mais pas sur la puissance : grâce à la technologie de cellules Li-HighPower, elle est assez puissante pour toutes les utilisations. Avec moins de 600 grammes, elle est aussi 20 % plus légère et 50 % plus compacte qu'une batterie standard de 5,2 Ah.

### Parfaitement fiable

Grâce aux cellules de batterie à fort courant, les batteries Li-HighPower Compact sont extrêmement durables. Elles bénéficient également de toutes les prestations du Festool Service.



### Une technologie qui veille à votre confort

Les variantes Bluetooth® des batteries Li-HighPower veillent à votre santé et démarrent automatiquement un aspirateur professionnel lors de la mise en marche de l'outil.



## Visseuses sans fil pour plaquiste DURADRIVE DWC 18

Sa forme et son système de passage rapide au chargeur de vis, sans outil, font de la visseuse sans fil DWC 18 un excellent choix pour un vissage rapide et précis à une seule main. Le système de vissage électronique garantit une profondeur précise.



Caractéristiques techniques	DWC 18-2500	DWC 18-4500
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18	18
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	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 (Ah)	4	4
Poids avec butée de profondeur (kg)	1,8	1,8

Vous trouverez plus d'informations à la page 198



### Avancement du travail grâce au chargeur de vis

Avec le chargeur de vis, vous avez une main complètement libre, par exemple pour appuyer sur des plaques de placoplâtre ou travailler sur le plafond. Le chargeur peut être démonté sans outils en quelques secondes et changé rapidement.

## Perceuse-visseuse sans fil CXS TXS

Les perceuses-visseuses sans fil 10,8 volts XS de forme C ergonomique et de forme T classique convainquent par leur poids léger de seulement 0,9 kg. Véritables concentrés de puissance, elles permettent de visser et percer simplement et rapidement, sans perte de puissance ni de performances.



Caractéristiques techniques	CXS	TXS
Tension de la batterie Li-Ion (V)	10,8	10,8
Régime à vide 1ère/2ème vitesse (min <sup>-1</sup> )	0 – 430/0 – 1.300	0 – 430/0 – 1.300
Couple max. bois/acier (Nm)	10/16	10/16
Diamètre de perçage bois/acier (mm)	12/8	12/8
Réglage du couple 1ère / 2ème vitesse (Nm)	0,3 – 3,4	0,3 – 3,4
Capacité batterie (Ah)	2,6	2,6
Poids avec batterie (kg)	0,9	0,9

Vous trouverez plus d'informations à la page 186



### Extrêmement polyvalente

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

# Prêt !

Pour une fiabilité absolue pour découper et meuler.



Avec le pack complet sans souci en termes de robustesse, de résistance à la poussière et d'aspiration idéale, les meuleuses d'angle simplifient aussi le tronçonnage des matériaux les plus durs.

## Meuleuse d'angle sans fil AGC 18

La meuleuse d'angle sans fil AGC 18 est résistante à la poussière et durable grâce au moteur EC-TEC sans charbons et à l'électronique scellée.



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

Vous trouverez plus d'informations à la page 286



### Travail adapté au matériau

Le régime réglable progressivement de 4500 à 8500 tr/min permet d'adapter le tronçonnage ou le ponçage adapté au matériau.

## Système de coupe diamant sans fil DSC-AGC 18 FH

Pour des travaux sains, le capot d'aspiration transporte plus de 95 % de la poussière directement jusqu'à l'aspirateur professionnel, idéal pour la découpe sans poussière de matériaux minéraux en intérieur. La batterie Bluetooth® démarre automatiquement l'aspirateur mobile raccordé lors de la mise en marche de votre outil.



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

Vous trouverez plus d'informations à la page 288



### Découpes précises et à main levée

Le capot sophistiqué permet d'avoir la vue dégagée sur la zone de coupe pour orienter simplement l'entaille. En outre, il peut être ouvert facilement pour les travaux proches des bords.

## Un Service Festool unique ! Réparations complètes et gratuites. Également sur les batteries.

Notre service de réparation premium : rapide, rigoureux et totalement gratuit au cours des trois premières années. Dans le cadre de la garantie all-inclusive, nous remplaçons même gratuitement les batteries et les chargeurs. Cela représente une réparation à cent pour cent pour un coût nul.\*

Vous trouverez plus d'informations à la page 8



\* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées au plus tard 30 jours après l'achat. Les conditions de garantie Festool sont en vigueur, plus d'infos sur [www.festool.be/services](http://www.festool.be/services)\*

Les « réparations complètes gratuites » s'appliquent également aux batteries et aux chargeurs. En revanche, elles ne s'appliquent pas aux consommables et aux accessoires, ni aux appareils démontés par vous-même. Elles ne sont également pas d'application en cas de dégâts liés à une utilisation inadaptée, à l'utilisation d'accessoires ou de pièces de rechange non d'origine, ou à une utilisation intensive continue.

# Prêt !

Plus de luminosité, un son de qualité et suffisamment de puissance.



Choisir Festool, c'est profiter à la fois d'outils parfaitement adaptés à chaque application, mais aussi d'un lieu de travail efficace et stimulant la performance. En effet, avec un éclairage parfait, un son d'une qualité exceptionnelle et suffisamment de puissance pour vos téléphones portables, travailler est tout simplement plus agréable.

## Lampe de chantier

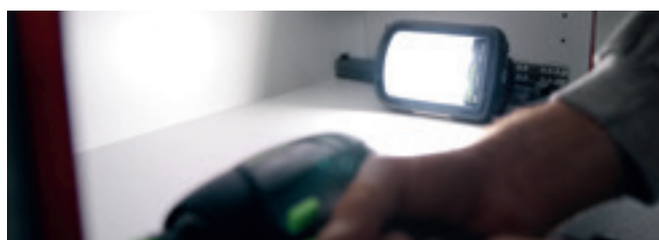
### SYSLITE KAL II

Maniable, la KAL II est toujours à portée de main quand il s'agit d'éclairer les recoins sombres. Avec ses LED très puissantes à haute performance énergétique, sa forme compacte et son poids réduit, sa lumière est toujours la bienvenue. De plus, toutes les batteries Festool les plus courantes peuvent être branchées.



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

Vous trouverez plus d'informations à la page 296



#### Conçue pour les chantiers

Le boîtier de la SYSLITE KAL II est composé d'aluminium moulé sous pression incassable et résistant aux chocs. La poignée de grande taille est isolée thermiquement pour protéger l'utilisateur et les lampes.

## Radio de chantier SYSROCK BR 10 DAB+

Robuste, compacte, puissante : la radio de chantier SYSROCK peut être installée sur chaque rebord de fenêtre et réunit dimensions compactes, poids réduit et son d'une qualité exceptionnelle. Et grâce à la technologie DAB+, les parasites ne sont plus qu'un mauvais souvenir.

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

Vous trouverez plus d'informations à la page 314



### Pour écouter de la musique et pour téléphoner

Grâce à l'interface Bluetooth®, le SYSROCK peut être associé à un smartphone : parfait pour écouter sa propre musique ou passer des appels.

## Chargeur de téléphone PHC 18

En tant qu'adaptateur intelligent, le chargeur de téléphone PHC 18 convertit n'importe quelle batterie 18 V de Festool en chargeur portatif (sauf: batterie Ergo 3,1 Ah). Il alimente jusqu'à trois smartphones en électricité, à la fois par le câble de recharge du téléphone mais aussi par induction.

Caractéristiques techniques	PHC 18
Sortie USB compatible avec type A	5 V / 2,4 A / 12 W
Sortie USB compatible avec type C	5 V / 2,4 A / 12 W
Recharge par induction compatible avec Qi-BPP/PPDE	5 W / 9 W

Vous trouverez plus d'informations à la page 327

**NOUVEAU**



### Puissance suffisante pour recharger trois smartphones simultanément

Deux sorties USB (type A et type C) ainsi que la surface de charge inductive permettent de recharger parallèlement jusqu'à trois smartphones.



# Prêt !

Pour des solutions puissantes et adaptées à chaque application.

**NOUVEAU:**

Disponible en version 8,0 Ah à partir d'octobre 2022



Aperçu 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 compatibles	MXC	TCL 6   TCL 6 DUO   SCA 8	TCL 6   TCL 6 DUO   SCA 8	TCL 6   TCL 6 DUO   SCA 8
Avantages	Spécialement développée pour TXS et CXS petite, légère, compacte	Spécialement développée pour les ponceuses sans fil ETSC 125, DTSC 400, RTSC 400 puissante et endurante	Très légère, idéale pour le perçage et le vissage Spécialiste des travaux ergonomiques	Un condensé de puissance en toute légèreté Assez puissante pour toutes les applications 20 % plus légère et 50 % plus compacte qu'une batterie standard de 5,2 Ah
Domaine d'utilisation idéal	Vissage léger pour les activités de montage avec priorité absolue à l'ergonomie et à la légèreté.	Travaux de ponçage sans interruption avec RTSC 400, DTSC 400 ou ETSC 125 grâce au temps d'utilisation plus long que le temps de chargement des batteries.	Idéal pour les travaux de montage légers nécessitant peu de puissance avec une priorité sur la légèreté : par exemple en cas de vissage avec visseuses sans fil T 18, C 18, DWC 18, etc.	Pour toutes les activités et tous les outils 18 volts, quand l'accent est mis sur une configuration légère et compacte. Par exemple pour toutes les applications de perçage et de vissage avec C 18, T 18, DWC 18, TPC 18/ TDC 18, BHC 18, TID 18, mais aussi pour les utilisations des scies sauteuses PSC/ PSBC 420, etc.
Poids	0,20 kg	0,40 kg	0,40 kg	0,60 kg
Modèle Bluetooth®		•		•
Référence	500184	202497	201789	205034
PVC €* 78,65	<b>65,00</b> 78,65	<b>93,80</b> 113,50	<b>73,40</b> 88,81	<b>100,00</b> 121,00



**NOUVEAU**

	chargeur MXC	Chargeur rapide TCL 6	chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8	Chargeur rapide TCL 6 DUO
AIRSTREAM			•	•
Courant de charge max.	2,8 A	6,0 A	8,0 A	2x 6,0 A
Avantages	Spécialement développée pour la batterie 2,6 Ah (10,8 V) (CXS et TXS)	Affichage LED représentant le temps de charge restant et l'état de charge pour toutes les batteries Festool 18 V (y compris batterie Ergo)		
			Idéal pour les machines qui requièrent une consommation de puissance élevée et des courts temps d'arrêt	Permet de charger deux batteries simultanément
Poids	0,50 kg	0,80 kg	1,10 kg	1,5 kg
Référence	497495	201135	200178	577017
PVC €* 70,18	<b>58,00</b> 70,18	<b>58,10</b> 70,30	<b>89,80</b> 108,66	<b>116,00</b> 140,36



5,2 Ah	6,2 Ah
18 V	18 V
•	•
TCL 6   TCL 6 DUO   SCA 8 (avec AIRSTREAM)	TCL 6   TCL 6 DUO   SCA 8 (avec AIRSTREAM)
Puissance et polyvalence pour toutes les utilisations	La plus efficace : pour les applications de sciage, de vissage et de perçage difficiles
Pour toutes les activités et tous les outils 18 volts, quand l'accent est mis sur la puissance et l'autonomie. Par exemple pour des travaux en continu avec AGC 18, HKC 55, TSC 55, ainsi que pour les applications de perçage et de vissage particulièrement lourdes avec TPC 18/ TDC 18.	Pour les activités au cours desquelles il faut de la puissance et beaucoup d'endurance, par exemple des coupes plongeantes de très longue durée : la scie circulaire de charpente TSC 55/ HKC 55 ou la meuleuse d'angle sans fil AGC 18. Disponible exclusivement comme accessoire.
0,70 kg	0,70 kg
•	•
202479	201797
<b>120,40</b> 145,68	<b>151,00</b> 182,71



### Travailler facilement sans poussière.

Avec la batterie Bluetooth®, l'aspirateur professionnel démarre automatiquement lors de la mise en marche de l'outil sans fil. Toutes les batteries 18 V sont disponibles avec la technologie Bluetooth® et font déjà partie de la livraison standard de nombreux outils sans fil. En outre, avec Festool Work App, vous obtenez à tout moment des informations complémentaires sur leur état de charge, leur statut, leur dernier contact.



### Unique : réparations complètes gratuites\*\* – pour les batteries également.

Notre service de réparation premium : rapide, rigoureux et totalement gratuit au cours des trois premières années. Dans le cadre de la garantie all-inclusive\*\*\*, nous remplaçons même gratuitement les pièces d'usure habituelles comme les balais de charbon, les roulements à billes et les manchons en caoutchouc. Cela représente une réparation à cent pour cent pour un coût nul. Et le meilleur dans tout ça : ce service s'applique aussi aux batteries et aux chargeurs.\*\*

\*\* Les « réparations complètes gratuites » s'appliquent également aux batteries et aux chargeurs. En revanche, elles ne s'appliquent pas aux consommables et aux accessoires, ni aux appareils démontés par vous-même. Elles ne sont également pas d'application en cas de dégâts liés à une utilisation inadaptée, à l'utilisation d'accessoires ou de pièces de rechange non d'origine, ou à une utilisation intensive continue.

\*\*\* La Garantie all-inclusive est valable pour toutes les machines Festool enregistrées au plus tard 30 jours après l'achat. Les conditions de garantie Festool sont en vigueur, plus d'infos sur [www.festool.be/services](http://www.festool.be/services)

**NOUVEAU**



**NOUVEAU**



**NOUVEAU**



Batteries 4,0 Ah Li-HighPower Compact		Batteries 5,2 Ah		SYS3 M 187 ENG 18V
Systainer SYS3 M 187 avec un chargeur rapide TCL 6 DUO et		Systainer SYS3 M 187 avec un chargeur rapide TCL 6 DUO et		Systainer vide avec inserts : offre de la place pour quatre batteries et deux chargeurs.
Batteries 2x 4,0 Ah Li-HighPower Compact	Batteries 4x 4,0 Ah Li-HighPower Compact	Batteries 2x 5,2 Ah	Batteries 4x 5,2 Ah	
De l'énergie. Bien emballée : deux ou quatre batteries. Un chargeur. Dans le Systainer <sup>3</sup> . En complément idéal des variantes Festool Basic ou comme batteries supplémentaires pour l'atelier et le chantier. Disponible avec des batteries 5,2 Ah ou avec des batteries 4,0 Ah Li-HighPower Compact. Grâce au chargeur rapide TCL 6 DUO, de nouveau prêt à l'emploi rapidement.				Super flexible : composition personnelle. Qu'il s'agisse des batteries 5,2 Ah pour une puissance maximale, des batteries compactes pour plus de légèreté ou d'un savant mélange des deux : les inserts correspondent parfaitement à toutes les batteries et chargeurs Festool.
577109	577104	577075	577136 (à partir du printemps 2022)	577133
<b>260,00</b> 314,60	<b>424,00</b> 513,04	<b>293,00</b> 354,53	<b>491,00</b> 594,11	<b>71,20</b> 86,15

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

## 02 Scies et scie oscillante





**032** Scies sauteuses  
CARVEX



**034** Scies sauteuses  
TRION

**NOUVEAU**



**048** Scies circulaires plongeantes



**054** Scies circulaires de charpente



**059** Systèmes de guidage

**NOUVEAU**



**060** Scies à onglet radiale  
KAPEX



**066** Scie à onglet  
SYMMETRIC



**068** Scie circulaire sur table



**072** Scies sur table  
PRECISIO



**082** Scies à chaîne



**084** Scie sans fil pour matériaux  
isolants



**086** Scie oscillante sans fil  
VECTURO

# Légèreté, maniabilité, un comportement inégalable dans les courbes avec la batterie Li-HighPower Compact

## Les scies sauteuses CARVEX.

Les scies sauteuses CARVEX vous permettent de travailler confortablement dans toutes les positions et très rapidement, grâce à un moteur EC-TEC sans charbons et ses 3800 courses par minute ! Elles sont imbattables dans les courbes et s'adaptent également à chaque situation de travail. Les différents accessoires y contribuent, notamment la table angulaire, le compas, le rail de guidage et les différentes semelles.



### Scies sauteuses sans fil CARVEX PSC 420 CARVEX PSBC 420

Nos variantes avec batteries. Travailler ergonomiquement sans câble – grâce à la batterie 18 V vous gagnez en mobilité, sans fatigue et dans tous les domaines d'application.



### Scies sauteuses CARVEX PS 420 CARVEX PSB 420

Vous avez le choix – vous guidez directement la CARVEX PS 420 avec la poignée champignon ergonomique alors que la CARVEX PSB 420 dispose d'une poignée étrier très pratique. À vous de décider selon vos préférences, sans différence de force, de confort ou d'ergonomie.



Moteur EC-TEC sans charbons



#### Changement de lame sans outil

Le travail adapté au matériau comporte de nombreux avantages : une plus grande précision et une longévité nettement plus élevée des lames de scie. Ainsi, le système Festool est aussi conçu pour des temps de préparation réduits – avec le changement de lame de scie sans outil et d'une seule main. En outre, le changement de table et de semelle se fait également sans outils.



#### Maniabilité et utilisation optimale

Avec un poids de seulement 2,3 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, les compas, la table angulaire ou adaptatrice ou bien le pare-éclats de rechange : avec le Systainer d'accessoires ZH-SYS-PS, vous avez tout à portée de main pour toutes les applications afin de pouvoir utiliser votre scie sauteuse de manière optimale. Et le tout rangé proprement dans un Systainer très pratique.

Vous trouverez plus d'informations à la page 37



# Notre classique – conçu pour une utilisation universelle

## Les scies sauteuses TRION.

Totalement robustes et puissantes. Le triple guidage et le réglage fin du jeu latéral de la lame de scie (plaquettes en carbure de tungstène) permet une coupe perpendiculaire précise. En outre, vous gagnez du temps – aucun travail de finition grâce au pare-éclats simple mais efficace pour une coupe propre et au système de fixation rapide des lames de scie FastFix sans outils.

### Scie sauteuse TRION PS 300

La PS 300 avec poignée champignon se caractérise par une maniabilité optimale. Les éléments de commande sont accessibles dans toutes les positions. Le centre de gravité bien étudié se ressent dans toutes les positions.



### Scie sauteuse TRION PSB 300

Le modèle PSB 300, variante de la PS 300, offre les mêmes fonctionnalités élaborées. À vous de choisir la forme de poignée qui vous convient le mieux. En fonction de vos préférences.



#### Puissantes et précises

Le triple guidage et le réglage fin du jeu latéral de la lame (plaquettes en carbure de tungstène) permet une coupe perpendiculaire précise. Une simple basculement de la table permet d'effectuer des coupes d'onglet.



#### 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 Li-Ion (V)	-	-	18	18	-	-
Courses (min <sup>-1</sup> )	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 acier (mou) (mm)	10	10	10	10	10	10
Capacité batterie (Ah)	-	-	4	4	-	-
Poids (kg)	1,9	1,9	-	-	2,4	2,4
Poids avec batterie (kg)	-	-	2,3	2,3	-	-

### Applications

Travail sans fil	-	-	●	●	-	-
Découpes pour les éviers et tables de cuisson	●	●	●	●	●	●
Travaux d'encastrement pour mobilier, cuisines et aménagement intérieur	●	●	●	●	●	●
Coupes circulaires et arrondies	●	●	●	●	○	○
Mortaisage de baguettes de finition	●	●	●	●	●	●
Mise à longueur de pièces	●	●	●	●	●	●
Découpes dans les poutres	●	●	●	●	●	●
Coupes par le bas	●	●	●	●	●	○

Convient parfaitement ●  
Convient ○

Livraison standard		PVC €* Réf.	Réf.
<b>PS 420</b>	Toutes les variantes sont équipées de : 2 x jeu de lames de scie sauteuse: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 et 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG 2, pare-éclats, Systainer SYS <sup>3</sup> M 137		
	<b>PS 420 EBQ-Plus</b>	<b>387,00</b> 468,27	576175
	<b>PS 420 EBQ-Set</b> Systainer d'accessoires	<b>633,80</b> 766,90	576176
<b>PSB 420</b>			
	<b>PSB 420 EBQ-Plus</b> 2 x jeu de lames de scie sauteuse: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 et 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG 2, pare-éclats, Systainer SYS <sup>3</sup> M 137	<b>387,00</b> 468,27	576186
<b>PSC 420</b>	Toutes les variantes sont équipées de : 2 x jeu de lames de scie sauteuse: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 et 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG 2, pare-éclats, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187		
	<b>PSC 420 EB-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	<b>345,00</b> 417,45	576521
	<b>PSC 420 HPC 4,0 EBI-Plus</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>503,00</b> 608,63	576525
	<b>PSC 420 HPC 4,0 EBI-Set</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6, Systainer d'accessoires	<b>749,80</b> 907,26	576523
<b>PSBC 420</b>	Toutes les variantes sont équipées de : 2 x jeu de lames de scie sauteuse: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 et 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG 2, pare-éclats, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187		
	<b>PSBC 420 EB-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	<b>345,00</b> 417,45	576530
	<b>PSBC 420 HPC 4,0 EBI-Plus</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>503,00</b> 608,63	576532
<b>PS 300</b>			
	<b>PS 300 EQ-Plus</b> 2 x jeu de lames de scie sauteuse: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 et 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG 2, pare-éclats, Systainer SYS <sup>3</sup> M 137	<b>312,00</b> 377,52	576041
<b>PSB 300</b>			
	<b>PSB 300 EQ-Plus</b> 2 x jeu de lames de scie sauteuse: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 et 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG 2, pare-éclats, Systainer SYS <sup>3</sup> M 137	<b>312,00</b> 377,52	576047

## Notre conseil Festool Order App.

Avec l'application Festool Order, vous pouvez trouver votre outil Festool ainsi que des accessoires ou des consommables adaptés, ou encore créer votre liste d'achat numérique et l'envoyer aisément à votre revendeur. À cet effet, la fonction Favoris vous permet de commander facilement des accessoires ou des consommables déjà enregistrés. Vous pouvez ainsi gérer sans peine vos commandes lorsque vous êtes en déplacement, les consulter à tout moment et mieux organiser votre journée de travail.

Vous trouverez plus d'informations à la page 6

Téléchargement gratuit



Accessoires	PVC €* Réf.	Réf.
 <b>Table angulaire WT-PS 420</b> pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour coupes angulaires de +45° à -45°, réglage angulaire en continu	<b>123,00</b> 148,83	496134
 <b>Table adaptatrice ADT-PS 420</b> pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour utilisation de la scie PS sur rail de guidage, pour l'intégration dans le Système de Modules Compacts (CMS), à combiner avec le compas KS-PS 400	<b>15,50</b> 18,76	497303
<b>Compas</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, Ø de cercle de 120 mm à 3 m		
 <b>KS-PS 420</b> à combiner avec la table adaptatrice ADT-PS 400	<b>51,40</b> 62,19	497304
 <b>KS-PS 420 Set</b> table adaptatrice ADT-PS 420 incluse	<b>66,90</b> 80,95	497443
<b>Semelle</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420		
 <b>LAS-PS 420</b> semelle universelle pour le bois ou les matériaux similaires	<b>10,90</b> 13,19	497297
 <b>LAS-Soft-PS 420</b> semelle spéciale alvéolée pour réduire le frottement	<b>10,90</b> 13,19	497298
 <b>LAS-HGW-PS 420</b> semelle en stratifié durable avec frottement réduit	<b>16,30</b> 19,72	497299
 <b>LAS-St-PS 420</b> semelle avec garniture en acier pour matériaux métalliques	<b>16,30</b> 19,72	497300
 <b>LAS-STF-PS 420</b> semelle avec feutre StickFix pour surfaces délicates	<b>16,30</b> 19,72	497301
 <b>Feutre de rechange EF-LAS-STF-PS 420</b> pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, 5 feutres de rechange pour semelle StickFix LAS-STF-PS 400	<b>9,60</b> 11,62	497444
 <b>Systainer d'accessoires ZH-SYS-PS 420</b> 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, Systainer SYS3 M 112	<b>246,80</b> 298,63	576789
 <b>Butée de guidage FS-PS/PSB 300</b> pour PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, pour utilisation des scies sauteuses avec le système de guidage FS et FS/2	<b>15,30</b> 18,51	490031
 <b>Guide parallèle PA-PS/PSB 300</b> pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS 2, largeur maximale 200 mm	<b>27,90</b> 33,76	490119
 <b>Compas KS-PS/PSB 300</b> pour PS 300, PSB 300, PS 200, PS 2, Ø du cercle 130 – 720 mm	<b>27,90</b> 33,76	490118
<b>Pare-éclats</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour PS 300, PSB 300, PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, évite les éclats sur les arêtes de coupes		
 <b>SP-PS/PSB 300/5</b> contenu 5 pce(s)	<b>6,90</b> 8,35	490120
 <b>SP-PS/PSB 300/20</b> contenu 20 pce(s)	<b>12,80</b> 15,49	490121
 <b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28		

## Une nouvelle diversité pour une découpe parfaite

Vitesse élevée pour les coupes droites ou précision pour les coupes en courbe. Dans le bois, le plastique, les matériaux de construction ou le métal. Avec des dents avoyées ou rectifiées, une hauteur de dent petite ou élevée, en acier pour outils HCS ou en carbure rapporté. Peu importe ce que vous voulez couper, vous trouverez tout de suite ce qu'il vous faut dans la nouvelle gamme de lames de scie sauteuse Festool – en un coup d'œil dans l'aperçu optimisé des applications.

### WOOD

#### Bois

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

### PLASTICS

#### Plastiques

Conçues spécialement pour le découpage de haute qualité de presque tous les plastiques.

### METAL

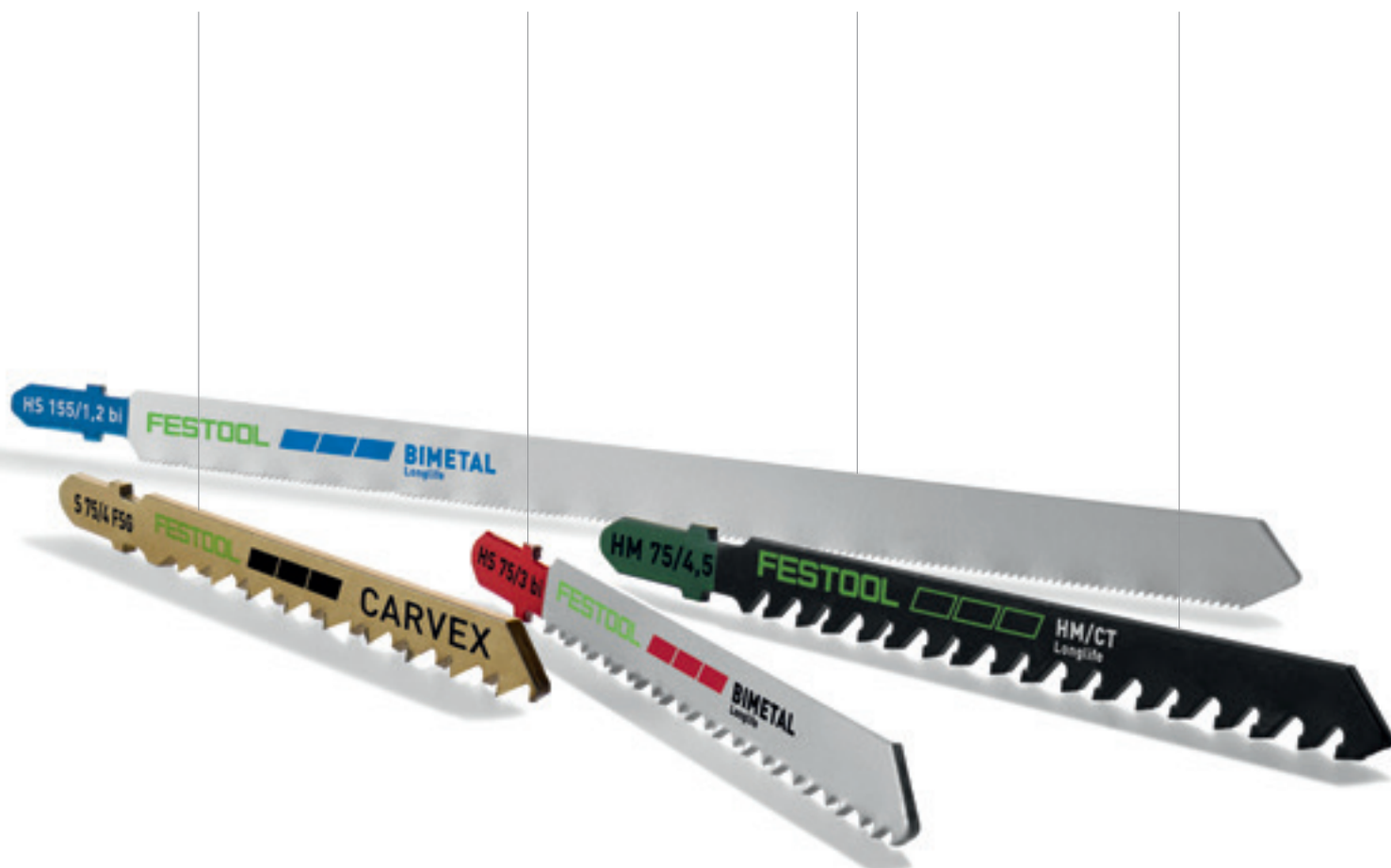
#### Métal

Forme de base ondulée en bimétal HCS, idéale pour le traitement de l'aluminium et de l'acier.

### BUILDING MATERIALS

#### Matériaux de construction

En carbure rapporté pour une durée de vie maximale, même avec les matériaux abrasifs.



## Nos conseils de réglage pour la scie sauteuse en fonction de l'application

### Réglage du régime

Des régimes élevés aux niveaux 4 à 6 sont parfaits pour le traitement de matériaux tendres et peu sensibles à la température comme le bois. Des régimes faibles de 1 à 3 sont recommandés pour les plastiques sensibles à la température comme le verre acrylique ou PET, pour éviter les bavures ainsi que pour les métaux et matériaux de construction, afin de réduire l'usure des lames pour scies sauteuses, ainsi que la production de poussière.

### Réglage de la course oscillante

Plus la course pendulaire est importante, plus la scie sauteuse avance rapidement et facilement dans le matériau, mais les éclats sont fréquents. Une course pendulaire faible ou désactivée assure des coupes précises et sans éclats, mais à une vitesse de travail plus lente, et est donc idéale pour les travaux de retouche et les coupes en courbe.



Matériaux	Lame de scie	Application	Régime recommandé	Course pendulaire recommandée
WOOD	<b>Basic</b>	Pour une coupe rapide dans le bois lorsqu'une grande précision n'est pas indispensable.	4-6	
	<b>Universal</b>	La lame de scie universelle pour la coupe à angle droit s'utilise pour toutes les applications liées au travail du bois. Usage optimale en combinaison avec le rail de guidage Festool.	4-6	
	<b>Straight Cut</b>	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	Min. pour une précision élevée Max. pour une vitesse élevée
	<b>Curves</b>	Idéale pour les courbes – rayons très étroits également possibles.	4-6	
	<b>Fine Cut</b>	Pour une découpe de surface précise et sans éclats.	4-6	
PLASTICS	<b>Solid Materials</b>	Pour les matériaux les plus exigeants comme les plastique solides ou renforcés de fibres.	1-3	
	<b>Profile</b>	Pour les profilés en plastique, le verre acrylique (par ex. Plexiglas®) et le plastique souple.	1-3	arrêt
	<b>Laminate</b>	Pour le stratifié et les panneaux mélaminés (par ex. Trespa®).	1-3	
METAL	<b>Steel/Stainless Steel</b>	Pour le traitement de l'aluminium, des métaux non ferreux et l'acier.	1-3	
	<b>Sandwich Materials</b>	Pour matériaux sandwich.	1-3	arrêt
BUILDING MATERIALS	<b>Abrasive Materials</b>	Pour panneaux agglomérés et de fibres à base de plâtre et de ciment.	1-3	
	<b>Ceramics</b>	Pour le traitement de la tuile et de la céramique.	1-3	Min. pour une précision élevée Max. pour une vitesse élevée
	<b>Insulation</b>	Pour les matériaux isolants mous, le carton et le polystyrène.	1-3	

## 02 Scies et scie oscillante

### Forme des dents



Dents croisées pour une coupe rapide



Lames coniques pour une coupe nette



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



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

### Description



Acier de carbure: résistante aux températures élevées et à l'usure



Picot en acier de 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 en courbe	Coupes à angle droit	Coupe propre et sans éclats	Longueur	Ecartement dents	
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	
	<b>Utilisation universelle</b>							
	 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	
<b>Straight Cut</b>								
 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		
<b>Curves</b>								
 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		
<b>Fine Cut</b>								
 S 75/2,5/5	●			●	75 mm	2,5 mm		
S 75/2,5/25	●			●	75 mm	2,5 mm		
 S 75/2,5 R/5	●			●	75 mm	2,5 mm		

(scie à guichet)

Epaisseur max. de la pièce	Contenu	PVC €* Réf.	Matériaux									
			Bois massif	Panneaux de particules / contreplaqués (lattés)	Panneaux agglomérés stratifiés, panneaux plaqués	Panneaux mélaminés (Trespal®, Resopal®), laminés	Plastique renforcé de fibres de verre, PRY	Plastique souple, PVC	Matériaux plastiques pleins, verre acrylique (Plexiglas®)	Profilés en plastique, verre acrylique (Plexiglas®)		
 30 mm	5 Pce(s)	<b>9,90</b> 11,98	204305	●	●	●						
 30 mm	25 Pce(s)	<b>38,30</b> 46,34	204306	●	●	●						
 30 mm	100 Pce(s)	<b>133,60</b> 161,66	204346	●	●	●						
 60 mm	5 Pce(s)	<b>15,70</b> 19,00	204315	●	●	●						
 30 mm	5 Pce(s)	<b>21,40</b> 25,89	204316	●	●	●						
 30 mm	20 Pce(s)	<b>71,90</b> 87,00	204317	●	●	●						
 60 mm	5 Pce(s)	<b>28,40</b> 34,36	204327	●	●	●						
 60 mm	20 Pce(s)	<b>92,30</b> 111,68	204332	●	●	●						
 100 mm	5 Pce(s)	<b>33,00</b> 39,93	204335	●	●	●						
 30 mm	5 Pce(s)	<b>17,60</b> 21,30	204260	●	●	●						
 30 mm	20 Pce(s)	<b>59,40</b> 71,87	204261	●	●	●						
 60 mm	5 Pce(s)	<b>23,70</b> 28,68	204262	●	●	●						
 60 mm	20 Pce(s)	<b>78,30</b> 94,74	204263	●	●	●						
 100 mm	5 Pce(s)	<b>27,60</b> 33,40	204264	●	●	●						
 10 mm	5 Pce(s)	<b>12,50</b> 15,13	204267	●	●	●						
 30 mm	5 Pce(s)	<b>13,30</b> 16,09	204265	●	●	●						
 30 mm	20 Pce(s)	<b>44,50</b> 53,85	204266	●	●	●						
 30 mm	5 Pce(s)	<b>14,10</b> 17,06	204256	●	○	●			○	○		
 30 mm	25 Pce(s)	<b>57,40</b> 69,45	204257	●	○	●			○	○		
 30 mm	5 Pce(s)	<b>14,30</b> 17,30	204259	●	○	●			○	○		

Convient parfaitement ●  
Convient ○

## 02 Scies et scie oscillante

### Forme des dents



Dents croisées pour une coupe rapide



Lames coniques pour une coupe nette



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



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

### Description



Acier de carbure: résistante aux températures élevées et à l'usure



Picot en acier de 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 en courbe	Coupes à angle droit	Coupe propre et sans éclats	Longueur	Ecartement dents
PLASTICS	HS 75/3 BI/5	○	○			75 mm	3 mm
	<b>Profilé</b>						
	S 75/1,5/5	○	○			75 mm	1,5 mm
	<b>Laminate</b>						
	HM 90/3,3	●				90 mm	3,3 mm
METAL	<b>Acier/Acier inoxydable</b>						
	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
	<b>Sandwich Materials</b>						
	HS 155/1,2 BI/5	●				155 mm	1,2 mm
BUILDING MATERIALS	<b>ABRASIVE MATERIALS</b>						
	HM 75/4,5	○	●			75 mm	4,5 mm
	<b>Ceramics</b>						
	R 54 G Riff	○	○				54 mm
	<b>Insulation</b>						
	S 155/W/3	○	○				155 mm
	<b>Pack de lames de scie sauteuse WOOD</b>						
	STS-Sort/25 W						75 mm

#### Volume:

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

Epaisseur max. de la pièce	Contenu	PVC €* 27,83	Réf.	Matériaux														
				HPL	EPOXY	Plastics	Matériaux plastiques pleins, 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 isolants		
 30 mm	5 Pce(s)	<b>23,00</b> 27,83	204336			○	●	●		○	○							
 30 mm	5 Pce(s)	<b>14,10</b> 17,06	204268				●		●									
 30 mm	1 Pce(s)	<b>31,40</b> 37,99	204269	●													●	
 20 mm	5 Pce(s)	<b>19,20</b> 23,23	204270							●	●	●			●			
 20 mm	20 Pce(s)	<b>64,80</b> 78,41	204271							●	●	●			●			
 40 mm	5 Pce(s)	<b>24,00</b> 29,04	204272							●	●	●			●			
 110 mm	5 Pce(s)	<b>30,50</b> 36,91	204337							●	●	●		●				
 30 mm	1 Pce(s)	<b>21,40</b> 25,89	204343	●	●												●	
 8 mm	1 Pce(s)	<b>9,50</b> 11,50	204344			●					○	○				●		
 110 mm	3 Pce(s)	<b>16,90</b> 20,45	204345															●
 30 mm	25 Pce(s)	<b>60,10</b> 72,72	204275															

Convient parfaitement ●  
Convient ○

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

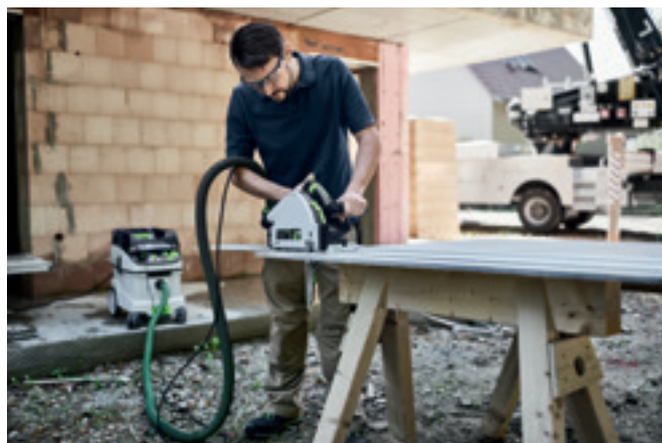
## La précision lors du sciage

Les scies circulaires plongeantes TS 55 F, TSC 55 K et TS 75.



### Résultats de travail de grande qualité

Si vous voulez réaliser des coupes nettes sans éclats, vous devez utiliser le rail de guidage. Fixée avec les joues de guidage réglables sans outils, la scie circulaire plongeante avance sans aucun jeu.



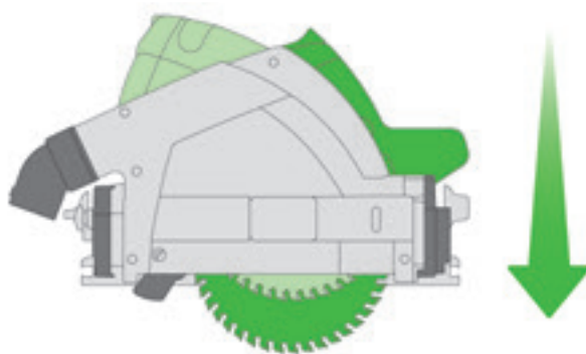
### Travail sans poussière

Le collecteur d'aspiration réglable avec manchon CLEANTEC assure une bonne tenue sur l'outil du tuyau d'aspiration. En combinaison avec un aspirateur professionnel Festool, les copeaux sont aspirés dès leur production. Pour un travail propre et sain.



### Pour des coupes parfaites

Dans les plans de travail des cuisines, par exemple, les coupes plongeantes doivent être placées avec précision lors de l'entaille. La fenêtre de visée transparente permet une vue parfaite sur le marquage final, notamment dans les coins.



### Principe de fonctionnement des scies plongeantes

La lame de scie plonge dans le matériau à une profondeur de coupe prédéfinie. Après la coupe, la lame de scie remonte complètement pour revenir en position initiale dans le boîtier.

## Pour une découpe rapide et précise.

Les scies circulaires de charpente HK 55, HKC 55 et HK 85.



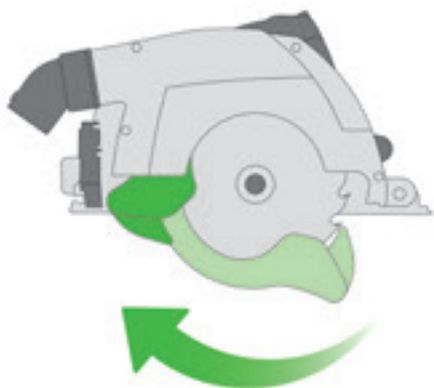
### Découpe rapide et d'une grande précision

Un clic, et c'est prêt. Les scies circulaires de charpente peuvent être facilement couplées au rail de coupe d'onglet FSK. Ainsi, vous obtenez en quelques gestes un système de scie à onglet mobile et facile à utiliser. La coupe des lattes et des panneaux devient simple et rapide.



### Expert pour la construction en bois

Coupe en longueur de bois massif, travaux d'assemblage, découpe de planches, bois équarri ou panneaux : avec les scies circulaires de charpente Festool associées au rail de coupe d'onglet, au rail de guidage, au guide parallèle ou au dispositif à main levée, la coupe est facilement réussie.



### Principe de fonctionnement des scies circulaires

La lame de scie est fixée à la profondeur de coupe réglée pendant le sciage. Pour protéger l'utilisateur, la pièce et la lame de scie, celle-ci est couverte par un capot basculant.



### Plus d'indépendance

Plus de mobilité pour la construction en bois : la scie circulaire de charpente sans fil HKC avec rail de coupe d'onglet FSK démontre ce qu'une scie peut se permettre sur un chantier aujourd'hui, même sans prise et sans câble.

## Finis les reculs dangereux ! Avec la technologie KickbackStop.

Festool a apporté d'importantes améliorations à sa nouvelle génération de scies circulaires plongeantes sans fil TSC 55 K et à la nouvelle QUADRIVE, en y ajoutant le KickbackStop intelligent. En un clin d'œil, le capteur détecte le moindre blocage de l'outil et arrête le moteur en une fraction de seconde. Cela permet de réduire au minimum le risque de blessures.





#### Puissance associée à un gain de sécurité.

Le KickbackStop électronique empêche la torsion dangereuse du poignet en cas de blocage ou d'accrochage brutal de la perceuse-visseuse et assure ainsi plus de sécurité lors du travail. Un capteur du système électronique surveille en permanence la vitesse de rotation et l'angle de torsion. En cas de blocage ou en situation critique, la machine s'arrête immédiatement.

>> Page 188



#### Notre pièce maîtresse. Maintenant dotée du système KickbackStop unique.

Lors du sciage avec la TSC 55 K, la cale de détection du système KickbackStop repose sur le rail de guidage ou sur la pièce à travailler. Si un recul se produit lors de l'enfoncement dans la pièce ou pendant le sciage, il est repéré par la cale de détection du système KickbackStop et un freinage rapide s'enclenche. Le mouvement de recul de la scie circulaire plongeante est stoppé et le risque de blessures réduit au minimum.

>> Page 48



Sur Internet

#### Le système KickBackStop en détails

Pour voir la vidéo et obtenir de plus amples informations sur le système KickbackStop, rendez-vous sur le site [www.festool.be/kickbackstop](http://www.festool.be/kickbackstop)

# La version améliorée de nos chefs-d'oeuvre

## Les scies circulaires plongeantes TS 55 et TSC 55.

Des millions de scies ne mentent pas : nos scies plongeantes séduisent depuis toujours par des coupes d'une précision absolue, une puissance exceptionnelle et une longévité extrême. La fiabilité habituelle demeure, la vitesse de travail sans précédent est nouvelle : maintenant jusqu'à deux fois plus rapide. De plus, la nouvelle génération de lames garantit une qualité de coupe parfaite pour une performance de coupe maximale.

**NOUVEAU**



### Scie plongante TS 55 F

La variante filaire. Puissance, longévité et précision absolues lors de coupes plongantes d'une une profondeur max. de 55 mm.

### Scie circulaire plongante sans fil TSC 55 K

Encore plus de sécurité avec la meilleure scie circulaire plongante sans fil : le KickbackStop unique protège votre pièce et minimise également le risque de blessures.

**NOUVEAU**



Moteur EC-TEC sans charbons





**Sécurité et confort accrus**

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

**Des coupes parfaites pour moins de retouches**

Des coupes sans éclats de part et d'autre grâce au pare-éclats relevable associé au rail de guidage.



**Force de traction exceptionnelle**

La force de traction concentrée de notre scie circulaire plongeante permet un avancement du travail jusqu'à deux fois plus rapide avec une durée de vie accrue de la lame de scie. Notre nouvelle génération de lames de scie impressionne par sa capacité de coupe maximale et sa qualité de coupe parfaite.



**Résultats parfaits**

Les lames de scie, qui sont parfaitement adaptées à nos scies plongeantes, assurent une meilleure performance de coupe et une longévité accrue grâce à la combinaison d'une largeur de coupe réduite, des formes de denture et de dents en carbure, tout en conservant une qualité de coupe parfaite.

La scie circulaire plongeante sans fil. **Avec dispositif KickbackStop unique.**

Le KickbackStop intégré réduit le risque de blessure par recul de la scie lors du sciage ou de la plongée dans la pièce à travailler. Il arrête la lame de scie de la TSC 55 K en un temps record. Sans remplacement ni frais supplémentaires, la scie est immédiatement à nouveau opérationnelle après le déclenchement.



Plus d'infos sur la technologie KickbackStop à la page 46

## La géante de la coupe en profondeur

### La scie circulaire plongeante TS 75.

Toujours fidèle au tracé. Au millimètre près et sans éclats. Pour une bonne prise en main et avec la force nécessaire adaptée au matériau. Avec le moteur à trois paliers, y compris l'électronique MMC, pour une durée de vie exceptionnelle. La TS 75 réunit une grande force et une maniabilité idéale dans un outil compact.

#### Scie plongeante TS 75

Coupe plongeante précise de matériaux jusqu'à 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 permet ainsi absolument aucun jeu sur le rail de guidage.



#### Une plongée sûre et nette

Le couteau diviseur monté sur ressort se rétracte dans le boîtier lorsqu'il est placé sur la pièce à travailler. Une fois la machine plongée, le couteau diviseur se déplace dans la rainure de sciage et empêche la lame de scie de se gripper. Cela signifie que le couteau diviseur est toujours sur la scie, garantissant ainsi une sécurité constante.



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

### Applications

Découpes d'échancrures 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 plaques de verre	●	●	●
Découpe de vieux planchers en bois	●	●	●
Découpe de panneaux contreplaqués ou plastifiés	●	●	●
Délignage et coupe en longueur des madriers	○	○	●

Convient parfaitement ●  
Convient ○

## 02 Scies et scie oscillante

Livraison standard		PVC €* 50%	Réf.
<b>TS 55 F</b>	Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD FINE CUT HW 160x1,8x20 WD42, pare-éclats, fenêtre d'inspection, clé Allen SW 5, Systainer SYS <sup>3</sup> M 337		
	<b>TS 55 FEBQ-Plus</b>	<b>491,00</b> 594,11	576703
	<b>TS 55 FEBQ-Plus-FS</b> rail de guidage FS 1400/2	<b>585,70</b> 708,70	577010
<b>TSC 55 K</b>	Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD FINE CUT HW 160x1,8x20 WD42, pare-éclats, fenêtre d'inspection, sac à poussière, clé Allen SW 5, Systainer SYS <sup>3</sup> M 437		
	<b>TSC 55 KEB-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	<b>519,00</b> 627,99	576712
	<b>TSC 55 5,2 KEBI-Plus/XL</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, 2 x chargeur rapide TCL 6	<b>799,00</b> 966,79	576714
	<b>TSC 55 5,2 KEBI-Plus/XL-FS</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, 2 x chargeur rapide TCL 6, rail de guidage FS 1400/2	<b>893,70</b> 1.081,38	577006
<b>TS 75</b>	Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD UNIVERSAL HW 210x2,4x30 W36, butée anti-retour FS-RSP, pare-éclats, clé Allen SW 5, Systainer SYS 5 TL		
	<b>TS 75 EBQ-Plus</b>	<b>728,00</b> 880,88	561436
	<b>TS 75 EBQ-Plus-FS</b> rail de guidage FS 1400/2	<b>822,70</b> 995,47	561512

Accessoires		PVC €* Réf.
<b>Guide parallèle</b> Toutes les variantes sont équipées de : guidage parallèle de butée; également utilisable comme élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés, largeur maximale 100 mm		
	<b>PA-TS 55</b> pour TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K	48,10 58,20 491469
	<b>PA-TS 75</b> pour TS 75	55,00 66,55 492243
	<b>Cache ABSA-TS 55</b> pour TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K, également utilisable comme guide d'ajourage, couvercle pour amélioration de l'aspiration des copeaux, largeur d'ajourage TS 55 15 - 46 mm	47,60 57,60 491750
<b>Pare-éclats</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour une coupe sans éclat du côté droit de la lame, utilisation avec ou sans rail de guidage, contenu 5 pce(s)		
	<b>SP-TS 55 R/5</b> pour TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K	14,40 17,42 499011
	<b>SP-TS 55/5</b> pour TS 55 et TS 75	14,40 17,42 491473
	<b>Butée antirecul FS-RSP</b> pour TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, également utilisable en butée de guidage, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2	16,80 20,33 491582
	<b>Rails de guidage</b> à partir de la page 59	
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28	
	<b>Sac à poussières SB-TSC</b> pour TSC 55, TSC 55 K, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, pour tous les matériaux bois, avec clapet d'obturation	34,70 41,99 500393
	<b>Lames de scie circulaire</b> à partir de la page 76	

## Réalisez des découpes encore meilleures. En système.

Déjà convaincante seule, cette machine devient passionnante en système ! Qu'il s'agisse d'un rail de guidage, d'une butée angulaire, d'une butée parallèle, d'une table multifonction ou du raccordement à l'aspirateur. Tout est parfaitement adapté et optimise votre travail.

Vous trouverez plus d'informations à la page 316



\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger. HTVA. | TVA belge incluse.

# La polyvalence pour la construction en bois, avec ou sans fil

## Les scies circulaires de charpente HK 55 et HKC 55.

Pour plus d'autonomie, nos scies HK(C) associent la précision et l'efficacité à une simplicité d'utilisation élevée, 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 de charpente HK 55

La version filaire. Pour coupes longitudinales et transversales de matériaux jusqu'à 55 mm. Le puissant moteur de 1200 W contribue à une puissance constante lors du sciage.



Moteur EC-TEC sans charbons



### Scie circulaire de charpente sans fil HKC 55

Mobilité et indépendance dans toutes les situations avec le moteur EC-TEC sans charbons associé à la puissante batterie Lithium-Ion de 18 V, pour des performances de coupe maximales. Pour des coupes longitudinales et transversales de matériaux jusqu'à 55 mm.



**Coupes reproductibles**

Exécution rapide, au bon angle et mobile des découpes. Découpes avec le rail de coupe d'onglet FSK.



**Le couteau diviseur, pour une sécurité élevée**

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



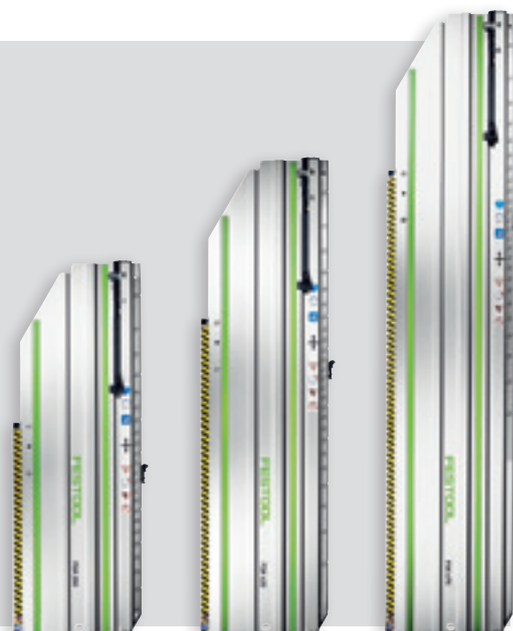
**Tracé = coupe**

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

Coupes reproductibles.  
**Le rail de coupe d'onglet FSK.**

Les scies HK 55, HKC 55 et HK 85 peuvent être facilement fixées sur les rails de coupe d'onglet FSK disponibles en trois longueurs. Vous disposerez ainsi rapidement d'un système de scie à onglet mobile et léger pour des coupes rapides et précises.

Vous trouverez plus d'informations à la page 59



# L'experte pour les travaux de construction bois

## La scie circulaire de charpente HK 85.

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 ses 1900 W, la robuste HK 85 est une combinaison idéale de puissance et de confort dotée de nombreux accessoires uniques. Maniement sûr et confortable grâce au dispositif de réglage de la profondeur de coupe avec fonction plongeante, commande à distance du capot basculant et cale de guidage.



### Scie circulaire de charpente HK 85

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



#### De la scie circulaire à main à la fraiseuse à rainurer

Avec le kit de transformation, la HK 85 polyvalente devient une fraiseuse à rainurer universelle pour rainures transversales et longitudinales. Pour des rainures d'une largeur de 16 mm à 25 mm et d'une profondeur de 0 à 35 mm.



#### Tracé = coupe

Un sciage précis, même pour les coupes obliques jusqu'à 60°. Avec le rail de guidage ou pour coupe d'onglets, 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	-	1.900
Tension de la batterie Li-Ion (V)	-	18	-
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.000 – 5.400	4.500	3.500
Diamètre 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 – 86
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 (Ah)	-	5,2	-
Poids (kg)	4,4	-	6,8
Poids avec batterie (kg)	-	4,1	-

Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>HK 55</b>	Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD STANDARD HW 160x1,8x20 W18, clé Allen SW 5, Systainer SYS <sup>3</sup> M 337	
	<b>HK 55 EBQ-Plus</b>	<b>375,00</b> 453,75 576121
	<b>HK 55 EBQ-Plus-FS</b> rail de guidage FS 1400/2	<b>469,70</b> 568,34 576126
	<b>HK 55 EBQ-Plus-FSK 420</b> rail de coupe d'onglet FSK 420	<b>544,90</b> 659,33 576131
<b>HKC 55</b>	Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD STANDARD HW 160x1,8x20 W18, clé Allen SW 5, Systainer SYS <sup>3</sup> M 337	
	<b>HKC 55 EB-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	<b>366,00</b> 442,86 576163
	<b>HKC 55 5,2 EBI-Plus-SCA</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8	<b>656,00</b> 793,76 576165
	<b>HKC 55 5,2 EBI-Set-FSK 420</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8, rail de coupe d'onglet FSK 420	<b>825,90</b> 999,34 576169
<b>HK 85</b>	Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD STANDARD HW 230x2,5x30 W24, guide parallèle, clé Allen SW 5, Systainer SYS <sup>3</sup> M 437	
	<b>HK 85 EB-Plus</b>	<b>629,00</b> 761,09 576147
	<b>HK 85 EB-Plus-FS</b> rail de guidage FS 1400/2	<b>723,70</b> 875,68 576138

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

## 02 Scies et scie oscillante

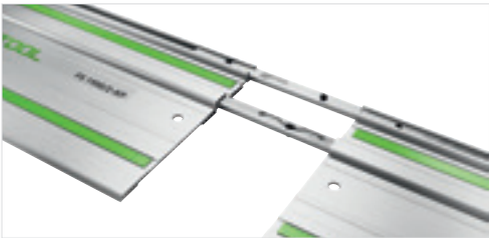
Applications	HK 55	HKC 55	HK 85
Découpe à longueur de lattes	●	●	-
Sciage de planches	●	●	○
Découpe de panneaux	●	●	○
Découpe de tenons sur des poutres	●	●	●
Découpe de poutres	-	-	●
Découpe oblique de madriers et de chevrons	-	-	●
Couper des éléments avec structure en sandwich	-	-	●

Convient parfaitement ●  
Convient ○

Accessoires	PVC €* Réf.
<b>Rail de coupe d'onglet</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour HKC 55, HK 55, HK 85, serre-joint FSZ 120	
 <b>FSK 250</b> longueur de coupe 250 mm, plage angulaire -45 – +60°, poids 0,98 kg	147,20 178,11 769941
 <b>FSK 420</b> longueur de coupe 420 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,26 kg	169,90 205,58 769942
 <b>FSK 670</b> longueur de coupe 670 mm, plage angulaire -60 – +60°, poids 1,63 kg	192,50 232,93 769943
<b>Sac de transport</b> Toutes les variantes sont équipées de : sac de transport avec bandoulière	
 <b>FSK420-BAG</b> pour FSK 250, FSK 420	55,60 67,28 200160
 <b>FSK670-BAG</b> pour FSK 670	66,90 80,95 200161
 <b>Butée antirecul FS-RSP</b> pour TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, également utilisable en butée de guidage, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2	16,80 20,33 491582
<b>Guide parallèle</b>	
 <b>PA-HKC 55</b> pour HKC 55, HK 55, guidage parallèle de butée; également utilisable comme élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés	46,50 56,27 576912
 <b>PA-HK 85</b> pour HK 85, guidage parallèle de butée; également utilisable comme élargissement de table, guidage parallèle des 2 côtés	54,40 65,82 576911
 <b>PA-A-HK 85</b> pour HK 85, guide parallèle à axe déporté et guidage parallèle des 2 côtés	88,40 106,96 574670
 <b>Dispositif à rainure VN-HK85 130X16-25</b> pour HK 85, pour le fraisage de rainures transversales et longitudinales; profondeur de fraisage 0 – 35 mm et largeur de fraisage réglable de 16 – 25 mm, Plaquettes réversibles HW-WP 14x14x2, Rainureuse réglable Ø 130 x 16-25 mm, Capot de protection (fixe), Capot de protection (mobile), bride de serrage, Contrebride, rondelles entretoises, Systainer SYS³ M 137, Ø raccord d'aspiration 36 mm, poids 0,9 kg	531,80 643,48 576803
 <b>Plaquettes réversibles HW-WP 14x14x2/12</b> pour rainureuse réglable HK 85, dimensions (L x l x h) 14 x 14 x 2 mm, contenu 12 pce(s)	65,90 79,74 574671
 <b>Rails de guidage</b> à partir de la page 59	
 <b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28	
 <b>Sac à poussières SB-TSC</b> pour TSC 55, TSC 55 K, HKC 55, pliable pour un transport peu encombrant, pour tous les matériaux bois, avec clapet d'obturation	34,70 41,99 500393
 <b>Lames de scie circulaire</b> à partir de la page 76	

## Le rail de guidage FS.

### Guidage sûr et rectiligne de la machine



#### Assemblage confortable

La pièce de raccordement à auto-alignement permet d'assembler les rails de guidage en ligne droite de manière rapide et simple. Pour les coupes longues et droites.



#### Pas d'arrachement

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



**NOUVEAU**

#### La précision sous tous les angles

La butée angulaire pour rails de guidage – pour une coupe en biais précise et rapide. La butée garantit un réglage très précis et répétable des angles de  $-60^\circ$  à  $+60^\circ$ .

## Le rail de coupe d'onglet FSK.

### Découpes rapides, guidées et avec une grande précision angulaire



#### Le système de butées

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



#### Fixation 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 une disponibilité permanente, le rail de coupe d'onglet dispose d'un curseur de butée et d'une bande élastique intégrée, qui ramène la scie en position de départ.

## Résultats précis, multitude d'applications et mobilité : une combinaison parfaite.

Les scies à onglet radiales compactes KAPEX offrant une profondeur de coupe de 60 mm.

Les scies à onglet radiales KAPEX KS 60 et KSC 60 assurent des coupes transversales très précises, et ce dans une multitude d'applications, grâce à des angles d'onglet de 60° max. des deux côtés et des angles d'inclinaison de 47° max. des deux côtés. Le guidage à double colonne sur deux roulements garantit un guidage précis et sans frottement de la lame de scie: Ainsi, chaque coupe est parfaitement réussie, sans secousse ni à-coups.



### Scie à onglet radiale KAPEX KS 60



Renoncez à tout ce qui est superflu au montage. Comme par exemple, à chaque gramme qui n'est pas indispensable. Elle a des atouts indéniables, des poignées ergonomiques, un enrouleur de câble et se transporte en toute sécurité.

### Scie à onglet radiale sans fil KAPEX KSC 60

Puissance de batterie maximale : le moteur EC-TEC sans charbons, combiné au système de double batterie, garantit une endurance presque infinie.

**NOUVEAU**



Moteur EC-TEC  
sans charbons



#### Précision maximale

Montage sur deux roulements à billes : le guidage à double colonne Festool permet un guidage fiable et sans frottement de la lame de scie, sans secousse ni à-coups.



#### Visibilité optimale sur le trait de coupe

Le projecteur LED transfère l'ombre de la lame de scie et affiche avec précision la ligne de coupe sur le matériau.



#### Une mobilité sans limites

Avec les poignées ergonomiques, l'enrouleur de câble et le blocage de sécurité pour le transport. De plus, extrêmement compacte grâce à des barres de guidage à fleur et un faible poids.



#### Puissance maximale, endurance presque sans limite

Aucune différence – grâce à la combinaison d'un moteur EC-TEC sans charbons et d'un système double batterie (2 x 18 V), la KSC 60 atteint une puissance aussi impressionnante que celle d'un outil filaire tout en offrant une mobilité sans restrictions.

## Accessoire intelligent : Gain de temps, moins d'erreurs.

La fausse-équerre permet un relevé rapide des angles intérieurs et extérieurs et un report simple et précis au niveau de la scie, pour des découpes parfaitement ajustées.

Vous trouverez plus d'informations à la page 65



## Unique. À tous points de vue

La scie à onglet radiale KAPEX offrant une profondeur de coupe max. de 120 mm.

Compacte, légère, simple d'utilisation et particulièrement polyvalente. Pour des résultats précis à l'atelier et sur le chantier. Avec un guidage à double colonne de grandes dimensions, monté sur roulement à billes, la précision des coupes est parfaite.

### Scie à onglet radiale KAPEX KS 120

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



#### Encore plus confortable

Le modèle KS 120 dispose d'un réglage fin pour régler au millimètre près l'angle de la lame de scie. Éléments de commande importants réglables rapidement et confortablement par l'avant de la machine.



#### Une catégorie à part

La scie KS 120 est dotée d'un laser à double ligne pour un marquage précis de la ligne de coupe.



#### Grandes dimensions et montage sur deux roulements à billes

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



Caractéristiques techniques	KS 60	KSC 60	KS 120
Puissance absorbée (W)	1.200	–	1.600
Tension de la batterie Li-Ion (V)	–	18/36	–
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.300 – 3.500	1.300 – 1.800/3.500	1.400 – 3.400
Diamètre de lame (mm)	216	216	260
Profondeur de coupe à 90°/90° (mm)	305 x 60	305 x 60	305 x 88
Profondeur de coupe à 45°/90° (mm)	215 x 60	215 x 60	215 x 88
Prof. de coupe spéc. à 90°/90° (mm)	–	–	60 x 120
Prof. de coupe à 45°/45° (ga.) (mm)	215 x 40	215 x 40	215 x 55
Profilé mouluré coupe diag. 45°/90° (mm)	–	–	168
Angle d'inclinaison (°)	47/46	47/46	47/47
Angle d'onglet (°)	60/60	60/60	50/60
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36	27/36
Capacité batterie (Ah)	–	5,2	–
Poids (kg)	17,8	–	23,1
Poids 1x18V/2x18V (kg)	–	17,1/18,5	–

### Applications

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	–	–	●
Sciage de panneaux, stratifié et baguettes	●	●	●
Coupe transversale et longitudinale de profilés en aluminium et d'autres métaux non ferreux	●	●	●
Sciage de rainures avec profondeur définie	●	●	●
Ajustement de plinthes et de moulures d'une hauteur allant jusqu'à 120 mm	–	–	●
Ajustement de plinthes au niveau de la bissectrice	○	○	○

Convient parfaitement ●  
Convient ○

## Encore plus mobile avec le châssis de transport : Convient à tous les modèles KAPEX.

Le châssis de transport amène tous les modèles KAPEX à une hauteur de travail confortable pour le dos. De plus, un mécanisme de pliage bien pensé permet de l'installer rapidement et facilement. Les guides-butée supplémentaires permettent un travail précis avec le bras d'une longueur de coupe max. de 2,4 m.

Vous trouverez plus d'informations à la page 64



## 02 Scies et scie oscillante

Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>KS 60</b>	Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD UNIVERSAL HW 216x2,3x30 W36, serre-joint FSZ 120, clé Allen SW 6	
	<b>KS 60 E-Set</b> projecteur LED, fausse-équerre, Réhausseur	<b>696,00</b> 842,16
	<b>KS 60 E-UG-Set/XL</b> projecteur LED, fausse-équerre, Réhausseur, bâti, guide-butée KA-UG-KS R/L	<b>806,00</b> 975,26
		561683
		561728
		<b>1.654,90</b> 2.002,43
		574789
<b>KSC 60</b>	Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD UNIVERSAL HW 216x2,3x30 W36, serre-joint FSZ 120, projecteur LED, fausse-équerre, Réhausseur, sac à poussière, clé Allen SW 6	
	<b>KSC 60 EB-Basic</b>	<b>850,00</b> 1.028,50
	<b>KSC 60 EB 5,2 I-Plus</b> Energy-set SYS 18 V 2x5,2/TCL 6 DUO	<b>1.143,00</b> 1.383,03
	<b>KSC 60 EB 5,2 I-UG-Set</b> Energy-set SYS 18 V 2x5,2/TCL 6 DUO, bâti, guide-butée KA-UG-KS R/L	<b>1.992,00</b> 2.410,32
		576847
		577174
		577178
<b>KS 120</b>	Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD UNIVERSAL HW 260x2,5x30 W60, fausse-équerre, dispositif de blocage de pièce, clé Allen SW 6	
	<b>KS 120 REB-Set-UG</b> bâti, extension-butée KA-UG-R/L, curseur, guide-butée télescopique graduée, pieds dépliables	<b>1.348,00</b> 1.631,08
	<b>KS 120 REB-Set-MFT</b> table multifonction MFT KAPEX, butée inclinée AB-KA-UG, extension-butée KA-UG-R/L, dispositif de blocage de la machine, curseur, guide-butée télescopique graduée, pieds dépliables	<b>2.196,90</b> 2.658,25
		575302
		575313
		<b>2.317,50</b> 2.804,18
		576663

Accessoires pour scie à onglet radiale KS 60 et KSC 60		PVC €* Réf.
	<b>guide-butée télescopique</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour KS 60, KSC 60, pour l'utilisation avec le châssis de transport UG-KAPEX KS 60, curseur, guide-butée télescopique graduée, pieds dépliables, échelle graduée, base (sans élément télescop.) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm	
	<b>KA-UG-KS 60-L</b> poids 4,6 kg	<b>233,50</b> 282,54
	<b>KA-UG-KS 60-R</b> poids 4,6 kg	<b>233,50</b> 282,54
	<b>KA-UG-KS 60-R/L</b> contient les guides-butées KA-UG-L et KA-UG-R	<b>466,50</b> 564,47
		201907
		201908
		201909
	<b>Plaque adaptatrice UG-AD-KS 60</b> pour KS 60, KSC 60, plaque adaptatrice, coffre de rangement de lames pour fixer la KS 60 sur le châssis de transport UG-KAPEX KS 60	<b>114,20</b> 138,18
	<b>Bâti</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour KS 60, KSC 60, repliage simple pour le transport, hauteur de travail 900 mm	
	<b>UG-KS 60</b> poids 13 kg	<b>382,40</b> 462,70
	<b>UG-KA-KS 60 Set</b> (guide-butée KA-UG-R et KA-UG-L compris dans le volume de livraison), bâti, guide-butée KA-UG-KS R/L, poids 21 kg	<b>848,90</b> 1.027,17
	<b>Pieds supplémentaires A-SYS-KS 60</b> pour KS 60, KSC 60, pieds intermédiaires pour rehausser la KS 60 à la hauteur d'un Systainer SYS 1 T-LOC et Classic, La hauteur de table correspond à celle d'un Systainer : les longues pièces peuvent être appuyées au sol pendant le travail, pour rééquiper la KS 60, déjà compris dans la livraison standard de la KS 60 Set	<b>31,60</b> 38,24
	<b>Projecteur LED SL-KS 60</b> 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, déjà compris dans la livraison standard de la KS 60 Set	<b>53,30</b> 64,49
	<b>Sac à poussières SB-KSC</b> pour KSC 60, veille à un faible dégagement de poussières dans l'environnement de travail et à une mobilité maximale	<b>39,00</b> 47,19
		202056
		200129
		202055
		500121
		500120
		577173

Accessoires pour scie à onglet radiale KAPEX KS 120		PVC €* 282,54	Réf.
<b>guide-butée télescopique</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour KS 120, KS 88, pour l'utilisation avec le châssis de transport UG-KAPEX KS 120 Festool, échelle graduée, curseur, guide-butée télescopique graduée, pieds dépliés, base (sans élément télesc.) 1.480 mm, longueur max. 2.400 mm			
	<b>KA-UG-KS 120-L</b> poids 4,6 kg	<b>233,50</b> 282,54	497353
	<b>KA-UG-KS 120-R</b> poids 4,6 kg	<b>233,50</b> 282,54	497352
	<b>KA-UG-KS 120-R/L</b> contient les guides-butées KA-UG-L et KA-UG-R	<b>466,50</b> 564,47	497514
	<b>Butée inclinée AB-KA-UG/2</b> pour KS 120, KS 88, KS 60, KSC 60, butée pour l'appui de moulures en position inclinée, uniquement compatible avec l'extension-butée KA-UG pour châssis, contenu 2 pce(s)	<b>98,30</b> 118,94	203356
<b>Bâti</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour KS 120, KS 88, repliage simple pour le transport, roues de transport, hauteur de travail 900 mm			
	<b>UG-KAPEX KS 120</b> poids 10,1 kg	<b>382,40</b> 462,70	497351
	<b>UG-KA-KS 120-Set</b> bâti, extension-butée KA-UG-R/L, poids 21 kg	<b>848,90</b> 1.027,17	497354

Accessoires pour scie à onglet radiale KAPEX KS 120		PVC €* 471,90	Réf.
	<b>Table Multifonctions MFT MFT KAPEX</b> pour une utilisation avec les scies 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/avec pieds rabattables 180 mm, hauteur avec pieds 790 mm, capacité de charge 120 kg, poids 19 kg	<b>390,00</b> 471,90	495465
	<b>Curseur de butée KA-AR</b> pour CS 50, CS 70, pour les guides-butées KA-KS 120-L et KA-KS 120-R, pour appliquer des pièces contre le guide butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120	<b>34,50</b> 41,75	488560
	<b>Butée inclinée AB-KS 120</b> 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	<b>70,30</b> 85,06	494369
	<b>Kit de fixation KL-KS 120</b> pour KS 120, KS 88, se commande aussi bien depuis la gauche que la droite, dispositif de blocage pour la fixation des pièces, compris dans la livraison standard de la KS 120, hauteur maximale de la pièce à usiner 120 mm	<b>51,40</b> 62,19	494391

Accessoires divers		PVC €* 102,85	Réf.
	<b>Dispositif de blocage de la machine SZ-KS</b> pour KS 120, KS 88, KS 60, KSC 60, pour le vissage de la KS sur la table multifonctions	<b>14,70</b> 17,79	494693
	<b>Fausse-équerre SM-KS</b> pour KS 60, KSC 60, KS 120, fausse équerre pour le report de l'angle sur la scie à onglet radiale, pour angles intérieurs et extérieurs, la bissectrice est générée automatiquement, aucun calcul nécessaire	<b>85,00</b> 102,85	200127
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28		
	<b>Lames de scie circulaire</b> à partir de la page 76		

## Des plinthes sans problèmes

### La scie à onglet SYMMETRIC.

La précision n'avait encore jamais été aussi simple – relever l'angle, le reporter, scier selon la bissectrice sans calculer et c'est fini. La scie SYMMETRIC SYM 70 fait le travail nettement plus vite grâce au système de butée constamment symétrique. Les angles extérieurs jusqu'à 60° et les angles intérieurs jusqu'à 68° peuvent être réalisés simplement.



Scie à onglet  
**SYMMETRIC SYM 70**

Caractéristiques techniques	SYM 70
Puissance absorbée (W)	1.150
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	2.700 – 5.200
Diamètre 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**

Il n'y a pas plus simple – l'angle est relevé sur le mur ou la découpe avec l'équerre, puis il est transmis au système de butée et peut être scié aussitôt.



**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°, vous gardez le bon positionnement.



**Accessoires intelligents**

Les pieds supplémentaires relèvent la table de travail de la SYM 70 exactement à la hauteur du Systainer<sup>3</sup> M 112 ou du SYS 1 T-LOC. Ce dernier peut également être utilisé comme table de travail et les pièces longues sont soutenues en toute sécurité.

**Livraison standard**

	PVC €* <sup>1</sup>	Réf.
<b>SYM 70</b>		
 <b>SYM 70 RE</b> lame de scie circulaire WOOD FINE CUT HW 216x2,3x30 W48, fausse équerre ajustable, pieds supplémentaires EH-SYS-SYM 70, dispositif de blocage de pièce, clé Allen SW 5	<b>835,00</b> 1.010,35	574927

**Accessoires**

	PVC €* <sup>1</sup>	Réf.
 <b>Support table TE-SYM 70</b> pour SYM 70, contenu 3 pce(s)	<b>21,50</b> 26,02	491054
 <b>Butée additionnelle ZA-SYM 70 E</b> pour SYM 70, pour le sciage en onglet, contenu 2 pce(s)	<b>47,70</b> 57,72	491886
 <b>Fausse équerre ajustable SM-SYM 70</b> pour SYM 70	<b>30,70</b> 37,15	491053
 <b>Pieds supplémentaires EH-SYS-SYM 70</b> pour SYM 70, 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 posées, compris dans les éléments fournis avec la SYM 70 RE (pour compléter la SYM 70 E)	<b>30,10</b> 36,42	203425
 <b>Lames de scie circulaire</b> à partir de la page 76		

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

## Vos doigts n'ont pas de prix !

La scie circulaire sur table TKS 80 avec technologie SawStop AIM intégrée.

Les scies font partie de votre travail quotidien. Vous accordez beaucoup de valeur à une haute précision et aux meilleurs résultats de coupe. Même pour les grosses pièces, vous veillez à une qualité parfaite. Nous avons développé la scie adaptée à vos exigences : la nouvelle scie circulaire sur table TKS 80. Le point le plus important : grâce à la technologie intelligente SawStop AIM, vous n'avez plus de soucis à vous faire pour vos doigts. Pendant que vous vous concentrez sur votre travail, nous protégeons vos outils les plus précieux : vos doigts.

### Scie circulaire sur table TKS 80

Les capteurs sensibles de la technologie intégrée SawStop AIM contribuent à scier en toute sécurité.



**122 blessés par an**  
**1 blessure par lame de scie tous**  
**les 2 jours de travail**  
**30 % de blessures graves\***



**EuroTest-Preis 2019**

für herausragende Leistungen im  
Arbeits- und Gesundheitsschutz

BG BAU décerne le prix EuroTest pour les réalisations exceptionnelles en matière de protection de la santé et du travail – en 2019, ce prix a également été décerné à Festool.

## La technologie SawStop AIM

### Réduit le risque de blessures graves.

La qualité maximale du produit et la protection de votre santé sont deux facteurs importants pour le développement de produit chez Festool. Sur la base de ces critères, nous examinons toutes les innovations et évaluons l'utilisation de nouvelles technologies pour rendre votre travail quotidien plus facile, plus efficace et plus sûr. À l'avenir aussi, vous devez pouvoir compter sur les outils Festool : c'est pourquoi nos ingénieurs travaillent déjà à des innovations techniques pour vos outils de demain.

**Sur Internet**

**Page dédiée à la technologie SawStop AIM:**  
**[www.festool.be/sawstop](http://www.festool.be/sawstop)**



### Sécurité accrue

La pièce maîtresse de la technologie est une cartouche, qui entraîne un bloc en aluminium à l'aide d'un ressort à 500 N dans la lame de scie si elle entre en contact avec la peau au cours du fonctionnement. La lame de scie est arrêtée en 5 millisecondes et disparaît hors de la zone dangereuse. Les blessures graves par coupure sont ainsi évitées.

### Option Bypass

Si nécessaire, la technologie SawStop AIM peut être désactivée. Les matériaux conducteurs peuvent ainsi être découpés avec la scie.



### Hauteur de coupe flexible

Hauteur de coupe flexible jusqu'à 80 mm à 90°.



### Pratique

L'électronique intelligente de la commande SawStop AIM surveille en permanence l'état de fonctionnement de l'ensemble du système : la clé est-elle insérée ? Une cartouche est-elle préchargée ? La lame de scie est-elle bien montée ? L'écart entre le bloc d'aluminium et la lame de scie est-il correct ?



### Précision maximale

Moins d'éclats sur la surface supérieure du matériau lors des coupes longitudinales et en biais avec basculement de la lame de scie vers la gauche. Plus de place pour la main et vue dégagée sur la pièce.



### Environnement de travail plus propre et plus sain

Le capot d'aspiration avec manchon CLEANTEC permet de travailler avec peu de poussière et d'avoir une vue dégagée sur la pièce.

Caractéristiques techniques	TKS 80
Puissance absorbée (W)	2.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	1.700 – 3.500
Diamètre de lame (mm)	254
Hauteur de coupe 90°/45° (mm)	80/56
Position inclinée [°]	-2 / 47
Dimensions de la table (mm)	690 x 580
Hauteur de la table repliée (mm)	385
Hauteur de la table dépliée (mm)	900
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	37

Livraison standard	PVC €* Réf.
<b>TKS 80</b> Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD UNIVERSAL HW 254x2,4x30 W40, cartouche KT-TKS 80, butée angulaire, kit d'aspiration, poussoir, clé Allen SW 5, clé à fourche de 50, clé à fourche de 23	
 <b>TKS 80 EBS</b>	1.822,00 2.204,62 575781
<b>TKS 80 EBS-Set</b> élargissement VB TKS 80, rallonge VL TKS 80, butée en longueur LA TKS 80, table coulissante ST TKS 80	3.027,90 3.663,76 575828

Accessoires	PVC €* Réf.
 <b>Rallonge VL TKS 80</b> pour TKS 80, pour une mise à longueur sûre et précise, augmente la surface d'appui de 580 mm, montage et démontage simple et rapide, avec règle ajustable	264,40 319,92 575825
 <b>Elargissement VB TKS 80</b> pour TKS 80, pour une coupe sûre et précise en largeur, augmente la surface d'appui de 411 mm, largeur de coupe maximale pour coupe longitudinale de 680 mm, avec règle ajustable, montage et démontage simple et rapide	371,90 450,00 575840
 <b>Butée en longueur LA TKS 80</b> pour TKS 80, avec un réglage fin pour des coupes en longueur précises, levier de commande avant, serrage pour fixation ferme sur la scie circulaire sur table, profil de butée réalisable	260,90 315,69 575826
 <b>Table coulissante ST TKS 80</b> pour TKS 80, pour les découpes avec largeur de coupe jusqu'à 920 mm, avec quatre roulettes en plastique pour une course silencieuse de la table coulissante, pour agrandir la table de travail, peut être monté dans deux positions	308,70 373,53 575827
 <b>Cartouche KT-TKS 80</b> pour TKS 80, cartouche de remplacement, contient la pièce maîtresse de la TKS 80, la technologie SawStop AIM	89,50 108,30 575851
 <b>Lames de scie circulaire</b> à partir de la page 76	

## La polyvalence en toute simplicité

### Les scies sur table PRECISIO.

Coupes transversales ou longitudinales. Mobile ou stationnaire. Aménagement intérieur, construction de meuble ou montage de stand. Tâches variées, une solution – la PRECISIO CS 50 et CS 70 au poids réduit et aux fonctions ingénieuses.



#### Scie sur table **PRECISIO CS 50**

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



#### Scie sur table **PRECISIO CS 70**

Découpes jusqu'à 320 mm de largeur à 90°,  
jusqu'à 226 mm à 45° et 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 de marche/arrêt, réglage de vitesse, déclenchement bref, arrêt rapide et mécanisme d'entraînement – tous les éléments de commande importants sont intégrés à la poignée multifonctions de la CS 50 et disposés de façon claire.



### Mobile et stationnaire

Grâce aux nombreux accessoires système, la CS 70 peut être transformée en poste de sciage complet sans dépense d'énergie importante. 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 <sup>-1</sup> )	1.600 – 4.200	1.600 – 4.200	2.000 – 4.200	2.000 – 4.200
Diamètre 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]
Distance de déplacement de la scie (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)	333	333	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 scie oscillante

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 d'une profondeur de coupe 70 mm max.	-	-	●	●

Convient parfaitement ●

Convient ○

Livraison standard		PVC €* 1.343,10	Réf.
<b>CS 50</b>	<b>Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD UNIVERSAL HW 190x2,6 FF W32, butée angulaire, 3 x pare-éclats, poussoir, logement pour accessoires, clé Allen SW 6</b>		
	<b>CS 50 EBG-FLR</b>	<b>1.110,00</b> 1.343,10	574770
	<b>CS 50 EBG</b> pieds rabattables, kit d'aspiration, soutien par roue de transport	<b>1.330,00</b> 1.609,30	574765
	<b>CS 50 EBG-Set</b> butée en longueur, table coulissante, rallonge de table, élargissement de table, pieds rabattables, kit d'aspiration, soutien par roue de transport	<b>2.386,50</b> 2.887,67	574772
<b>CS 70</b>	<b>Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie circulaire WOOD UNIVERSAL HW 225x2,6x30 W32, butée angulaire, poussoir, logement pour accessoires, soutien par roue de transport, clé Allen SW 6</b>		
	<b>CS 70 EG</b>	<b>1.547,00</b> 1.871,87	574778
	<b>CS 70 EBG</b> 3 x pare-éclats, kit d'aspiration, filtre à air	<b>1.829,00</b> 2.213,09	574776
	<b>CS 70 EBG-Set</b> table coulissante CS 70 ST 650, élargissement (CS 70 VB), rallonge (CS 70 VL), butée en longueur, 3 x pare-éclats, kit d'aspiration, filtre à air	<b>3.224,80</b> 3.902,01	574782

Accessoires pour scie sur table PRECISIO CS 50		PVC €* 269,23	Réf.
	<b>Rallonge de table VL</b> pour CS 50, CMS-GE, montage simple, rabattable, pour poser de longues pièces à usiner, augmente la surface d'appui de 405 mm, dimensions L x l 375 x 454 mm	<b>222,50</b> 269,23	492092
	<b>Élargissement de table VB</b> 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	<b>285,90</b> 345,94	492090
	<b>Support AF</b> pour CS 50, CMS-GE, support pour usage des deux côtés, maintient la pièce à usiner durant la coupe, augmente la surface d'appui de 300 mm, dimensions L x l 662 x 390 mm	<b>95,50</b> 115,56	492242
	<b>Butée en longueur LA-CS 50/CMS</b> pour CS 50, CMS-GE, avec réglage précis et fixation arrière, manœuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises	<b>230,40</b> 278,78	574796
	<b>Table coulissante ST</b> pour CS 50, CMS-GE, pour MFT 3-VL, largeur de coupe max. 830 mm	<b>317,70</b> 384,42	492100
	<b>Pare-éclats CS 50 SP/10</b> pour CS 50, pour coupe sans éclats des 2 côtés, contenu 10 pce(s)	<b>18,60</b> 22,51	492241
	<b>Pieds rabattables CS 50 KB</b> pour CS 50, possibilité de travailler sur 2 hauteurs, pieds rabattables pour l'extension de la version CS 50 FLR	<b>190,80</b> 230,87	575671
	<b>Coffre de rangement de lames SGA</b> pour CS 50, CMS-GE, coffre de rangement pour 4 lames de scie et 3 pare-éclats	<b>46,60</b> 56,39	492228

Accessoires pour scie sur table PRECISIO CS 70		PVC €* Réf.	Réf.
	<b>Rallonge de table CS 70 VL</b> pour CS 70, montage 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	<b>272,50</b> 329,73	488061
	<b>Elargissement de table CS 70 VB</b> 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	<b>382,80</b> 463,19	488060
	<b>guide-butée télescopique CS 70 KA</b> pour CS 70 et CS 50, escamotable, avec support de dépose, règle et curseur, extraction et déroulement simple du mètre-ruban grâce au mécanisme télescopique, longueur 1.200 - 2.050 mm	<b>330,80</b> 400,27	488063
	<b>Butée en longueur CS 70 LA</b> pour CS 70, MFT/3-VL, avec réglage précis et fixation arrière, manœuvrable de l'avant, avec profil guide butée adaptable pour des coupes longitudinales sûres et précises	<b>268,60</b> 325,01	488062
<b>Table coulissante</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour CS 70, montage et démontage simple et rapide			
	<b>CS 70 ST</b> pour scier des panneaux, 2 x pieds rabattables, butée de longueur, avec fixation, largeur de coupe max. 920 mm	<b>892,80</b> 1.080,29	488059
	<b>CS 70 ST 650</b> largeur de coupe max. 650 mm	<b>471,90</b> 571,00	490312
	<b>Roues de transport CS 70 TR</b> pour CS 70, à adapter sur les pieds pour un transport simple et pratique	<b>97,10</b> 117,49	488064
	<b>Pare-éclats CS 70 SP /10</b> pour CS 70, pour coupe sans éclats des 2 côtés, contenu 10 pce(s)	<b>18,60</b> 22,51	490340
	<b>Kit d'aspiration AB-AS CS/TKS</b> pour CT/CTL/CTM, antistatique, se compose d'un tuyau d'aspiration Ø 27x2,0 m-AS, d'un tuyau d'aspiration Ø 36x1m-AS et d'un raccord en Y, utilisable avec l'ensemble des scies stationnaires guidées et scies circulaires sur table, Ø 27/36 mm	<b>97,10</b> 117,49	577280

Accessoires divers		PVC €* Réf.	Réf.
	<b>Curseur de butée KA-AR</b> pour les guides-butées KA-KS 120-L et KA-KS 120-R, pour CS 50, CS 70, pour appliquer des pièces contre le guide butée CS 70 KA, Basis KA 100/200 et KA-KS 120	<b>34,50</b> 41,75	488560
	<b>Butée angulaire WA</b> pour CS 70, CS 50, CMS-GE, pour travailler avec 2 butées	<b>155,00</b> 187,55	574797
	<b>Curseur de butée WA-AR</b> pour CS 50, CS 70, pour la fixation des pièces à usiner sur le guide angulaire orientable CS 70 WA, CS 50 WA et Basis WRA 500	<b>34,50</b> 41,75	491712
	<b>Chevalet à rouleau RB</b> pour toutes les machines semi-stationnaires (CS/KS/CMS), utilisable avec CS 50, CS 70, CB 120, système Basis Plus, CMS-GE, table multifonctions MFT, pour la pose de longues pièces à usiner, hauteur réglable 630 - 1.000 mm	<b>169,60</b> 205,22	488711
	<b>Lames de scie circulaire</b> à partir de la page 76		

## Nos lames de scie. Résultats parfaits.

Nos lames de scie sont adaptées de manière précise aux applications et matériaux respectifs. La combinaison de nos outils et des lames de scie qui leur sont coordonnées permet d'obtenir une coupe parfaite.



### Code couleurs

#### WOOD STANDARD

Convient parfaitement à l'usinage de plateaux de table et de plastiques souples (par ex. PVC).

#### WOOD RIP CUT

Pour un travail rapide avec peu de force, spécialement pour la coupe longitudinale dans du bois massif. Convient pour les bois durs et tendres

#### WOOD UNIVERSAL

L'outil polyvalent pour travailler tous les bois et matériaux à base de bois, ainsi que les panneaux de construction et les plastiques souples

#### WOOD FINE CUT

La lame de scie à coupe fine pour des coupes nettes et sans déchirure dans le bois massif, les panneaux revêtus ou plaqués et le verre acrylique

#### ALUMINIUM/PLASTICS

Idéal pour les plaques et profilés en aluminium ainsi que les plastiques durs renforcés de fibres

#### LAMINATE/HPL

Idéal pour les panneaux stratifiés et liés à la résine de mélamine (par ex., Trespa®)

#### STEEL

Pour des coupes optimales dans les panneaux sandwichs, les faux-planchers de bureaux en acier et les gaines de câbles.

#### ABRASIVE MATERIALS

Les problèmes sont résolus pour les panneaux de particules et de fibres liées au ciment et au gypse

## Formes des dents



### DENTURE ALTERNÉE

Les dents sont biseautées à gauche et à droite et coupent en alternance. Cela réduit les contraintes exercées sur chaque dent. Il en résulte un fonctionnement régulier de la lame de scie et une longue durée de vie. De plus, cette denture assure une qualité de coupe idéale.



### DENTURE POINTUE ALTERNÉE

Outre les dents alternées, une dent pointue est utilisée. Cela soulage les dents alternées et assure une grande régularité de fonctionnement ainsi qu'une longue durée de vie. On obtient ici une excellente qualité de coupe.



### DENTURE PLATE/TRAPÉZOÏDALE

Les dents trapézoïdales et les dents plates sont disposées alternativement. La dent trapézoïdale est responsable de la progression du sciage, tandis que la dent plate assure un bord de coupe propre. La denture robuste assure une longue durée de vie de la lame de scie.



### DENTURE PLATE AVEC CHANFREIN ALTERNÉ

Les dents plates sont biseautées à gauche et à droite et coupent en alternance, ce qui soulage chaque dent. Cela aboutit à une qualité constante pour une durée de vie élevée.



### DENTURE PLATE

Les arêtes tranchantes des dents sont droites, ce qui accroît la robustesse de la denture. Chaque dent coupe de la même manière et est donc employée pour les matériaux durs tels que l'acier et les matériaux abrasifs.



### Adaptation parfaite

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

### Qualité supérieure

Excellent rapport qualité-prix grâce à une longue durée de vie et à la possibilité de réaffûtage des dents.

### Choix facile

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

### Progression de sciage optimale

Progression de sciage fiable et sans à-coups, grâce à un acier de qualité supérieure, à des dents de scie en carbure très robustes et à des fentes de dilatation optimisées.

## 02 Scies et scie oscillante

Code couleurs					
Matériaux			<b>Fe</b>	<b>Al</b>	
Position de vitesse conseillée	<b>3-6</b>	<b>3-5</b>	<b>2-4</b>	<b>3-6</b>	<b>4-6</b>

### WOOD STANDARD



	Ø	Largeur de coupe	Ø alésage	Nombre de dents	Angle de lame	Forme des dents	PVC €* 46,71	Réf.
HW 160x1,8x20 W18	160 mm	1,8 mm	20 mm	18	25°	W	<b>38,60</b>	500458
HW 160x2,2x20 W18	160 mm	2,2 mm	20 mm	18	25°	W	<b>42,00</b> 50,82	768129
HW 210x2,6x30 W18	210 mm	2,6 mm	30 mm	18	20°	W	<b>64,10</b> 77,56	493197
HW 230x2,5x30 W24	230 mm	2,5 mm	30 mm	24	20°	W	<b>80,40</b> 97,28	500647

### WOOD RIP CUT



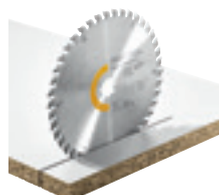
HW 160x1,8x20 PW12	160 mm	1,8 mm	20 mm	12	20°	PW	<b>56,90</b> 68,85	205550
HW 160x2,2x20 PW12	160 mm	2,2 mm	20 mm	12	20°	PW	<b>56,90</b> 68,85	496301
HW 190x2,6 FF PW16	190 mm	2,6 mm	FF**	16	28°	PW	<b>72,90</b> 88,21	492049
HW 210x2,6x30 PW16	210 mm	2,6 mm	30 mm	16	28°	PW	<b>81,20</b> 98,25	493196
HW 225x2,6x30 PW18	225 mm	2,6 mm	30 mm	18	28°	PW	<b>81,50</b> 98,62	496303
HW 230x2,5x30 PW18	230 mm	2,5 mm	30 mm	18	28°	PW	<b>78,10</b> 94,50	500646
HW 254x2,4x30 PW24	254 mm	2,4 mm	30 mm	24	20°	PW	<b>74,90</b> 90,63	575974

### WOOD UNIVERSAL



HW 160x1,8x20 W28	160 mm	1,8 mm	20 mm	28	15°	W	<b>65,10</b> 78,77	205551
HW 160x2,2x20 W28	160 mm	2,2 mm	20 mm	28	15°	W	<b>65,10</b> 78,77	496302
HW 190x2,6 FF W32	190 mm	2,6 mm	FF**	32	10°	W	<b>81,30</b> 98,37	492048
HW 210x2,4x30 W36	210 mm	2,4 mm	30 mm	36	15°	W	<b>83,70</b> 101,28	493198
HW 216x2,3x30 W36	216 mm	2,3 mm	30 mm	36	-5°	W	<b>96,80</b> 117,13	500124
HW 225x2,6x30 W32	225 mm	2,6 mm	30 mm	32	20°	W	<b>81,50</b> 98,62	488288
HW 254x2,4x30 W40	254 mm	2,4 mm	30 mm	40	15°	W	<b>115,50</b> 139,76	575975
HW 260x2,5x30 W60	260 mm	2,5 mm	30 mm	60	-5°	W	<b>155,10</b> 187,67	494604

### WOOD FINE CUT



HW 160x1,8x20 WD42	160 mm	1,8 mm	20 mm	42	10°	WD	<b>81,10</b> 98,13	205553
HW 160x2,2x20 W48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	5°	W	<b>81,10</b> 98,13	491952
HW 190x2,4 FF W48	190 mm	2,4 mm	FF**	48	8°	W	<b>97,30</b> 117,73	492050
HW 210x2,4x30 W52	210 mm	2,4 mm	30 mm	52	5°	W	<b>113,50</b> 137,34	493199
HW 216x2,3x30 W48	216 mm	2,3 mm	30 mm	48	-5°	W	<b>118,00</b> 142,78	491050
HW 216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	W	<b>141,30</b> 170,97	500125
HW 225x2,6x30 W48	225 mm	2,6 mm	30 mm	48	10°	W	<b>114,00</b> 137,94	488289
HW 230x2,5x30 W48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	10°	W	<b>110,00</b> 133,10	500648
HW 254x2,4x30 W60	254 mm	2,4 mm	30 mm	60	10°	W	<b>145,60</b> 176,18	575976
HW 260x2,5x30 W80	260 mm	2,5 mm	30 mm	80	-5°	W	<b>186,10</b> 225,18	494605

Position de vitesse conseillée

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

\*\* FF = emmanchement FastFix



Code couleurs					
Matériaux			<b>Fe</b>	<b>Al</b>	
Position de vitesse conseillée	<b>3-6</b>	<b>3-5</b>	<b>2-4</b>	<b>3-6</b>	<b>4-6</b>

ALUMINIUM/ PLASTICS	Ø	Largeur de coupe	Ø alésage	Nombre de dents	Angle de lame	Forme des dents	PVC €* 147,86	Réf.
HW 160x1,8x20 F/FA52	160 mm	1,8 mm	20 mm	52	-5°	F/FA	<b>122,20</b> 147,86	205555
HW 160x2,2x20 TF52	160 mm	2,2 mm	20 mm	52	-5°	TF	<b>122,20</b> 147,86	496306
HW 190x2,6 FF TF58	190 mm	2,6 mm	FF**	58	-5°	TF	<b>154,50</b> 186,95	492051
HW 210x2,4x30 TF72	210 mm	2,4 mm	30 mm	72	-5°	TF	<b>182,60</b> 220,95	493201
HW 216x2,3x30 W60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	W	<b>172,80</b> 209,09	491051
HW 216x2,3x30 TF64	216 mm	2,3 mm	30 mm	64	0°	TF	<b>172,80</b> 209,09	500122
HW 225x2,6x30 TF68	225 mm	2,6 mm	30 mm	68	-5°	TF	<b>179,10</b> 216,71	488291
HW 230x2,5x30 TF76	230 mm	2,5 mm	30 mm	76	-5°	TF	<b>176,00</b> 212,96	500649
HW 254x2,4x30 TF80 A	254 mm	2,4 mm	30 mm	80	-5°	TF	<b>165,70</b> 200,50	575978
HW 260x2,4x30 TF68	260 mm	2,4 mm	30 mm	68	0°	TF	<b>182,10</b> 220,34	494607

### LAMINATE/ HPL

HW 160x1,8x20 TF52	160 mm	1,8 mm	20 mm	52	-5°	TF	<b>122,20</b> 147,86	205554
HW 160x2,2x20 TF48	160 mm	2,2 mm	20 mm	48	4°	TF	<b>122,20</b> 147,86	496308
HW 190x2,6 FF TF54	190 mm	2,6 mm	FF**	54	4°	TF	<b>154,50</b> 186,95	492052
HW 210x2,4x30 TF60	210 mm	2,4 mm	30 mm	60	4°	TF	<b>182,60</b> 220,95	493200
HW 216x2,3x30 WZ/FA60	216 mm	2,3 mm	30 mm	60	-5°	WZ/FA	<b>172,80</b> 209,09	500123
HW 225x2,6x30 TF64	225 mm	2,6 mm	30 mm	64	4°	TF	<b>179,10</b> 216,71	489459
HW 254x2,4x30 TF80 L	254 mm	2,4 mm	30 mm	80	4°	TF	<b>165,70</b> 200,50	575977
HW 260x2,5x30 WZ/FA64	260 mm	2,5 mm	30 mm	64	-5°	WZ/FA	<b>182,10</b> 220,34	494606

### STEEL

HW 210x2,2x30 F36	210 mm	2,2 mm	30 mm	36	1°	F	<b>127,50</b> 154,28	493351
HW 230x2,5x30 F48	230 mm	2,5 mm	30 mm	48	0°	F	<b>123,30</b> 149,19	500651

### ABRASIVE MATERIALS

DIA 160x1,8x20 F4 Lame de scie conçue exclusivement pour TS 55 F et TSC 55 K	160 mm	1,8 mm	20 mm	4	10°	F	<b>153,20</b> 185,37	205558
DIA 160x2,2x20 F4 Lame de scie exclusivement pour TS 55 R et TSC 55	160 mm	2,2 mm	20 mm	4	10°	F	<b>166,10</b> 200,98	201910

Position de vitesse conseillée

- Plaques revêtues; agglomérés stratifiés
- Panneaux plaqués, parquet
- Plastiques rigides, PVC rigide
- Plaques de matériaux de construction durs, abrasives; panneaux à liant ciment
- Plaques d'aluminium 8-25 mm, profilés en aluminium
- Plaques de plâtre, panneaux de ciment tendres
- Contre-plaqué multiplex/bois stratifié
- Verre acrylique
- Plastiques renforcés de fibres de verre
- Fibres et tissus liés par résine phénolique
- Gouloites de câbles en acier, panneaux sandwich, planchers
- Panneaux de fibres moyenne densité MDF
- Panneaux mélaminés
- Panneaux composites en aluminium; métaux NE; cuivre, laiton
- Chapes sèches

- HK 55, HKC 55, TS 55 F, TSC 55 K
- TS 55 R, TSC 55, TS 55, ATF 55, AP 55
- PRECISIO CS 50
- TS 75
- SYMMETRIC SYM 70
- KAPEX KS 60, KSC 60
- PRECISIO CS 70
- HK 85
- TKS 80
- KAPEX KS 88, KS 120

Matériau à travailler

	○	○	●		●			●	●	●									●
	○	○	●		●			●	●	●									●
	○	○	●		●			●	●	●									●
	○	○	●		●			●	●	●									●
	○	○	●		●			●	●	●									●
	○	○	●		●			●	●	●									●
	○	○	●		●			●	●	●									●
	○	○	●		●			●	●	●									●
	○	○	●		●			●	●	●									●
	○	○	●		●			●	●	●									●
	●	○	○				○	○	○	●		○	●						
	●	○	○				○	○	○	●		○	●						
	●	○	○				○	○	○	●		○	●						
	●	○	○				○	○	○	●		○	●						
	●	○	○				○	○	○	●		○	●						
	●	○	○				○	○	○	●		○	●						
								○	○	●									
								○	○	●									
				●		●													●
				●		●													●
	6	6	4-6	4-6	4-6	4-6	6	4-6	4-6	3-6	2-3	6	4-6	4-6					4-6

Adaptées pour la machine

	●																		
		●																	
			●																
				●															
					●														
						●													
							●												
								●											
									●										
										●									
											●								
												●							
													●						
														●					
															●				
																●			
																	●		
																		●	

## Les multidisciplinaires innovants

### Les scies à chaîne UNIVERS SSU 200 et IS 330.

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



#### Scie à chaîne UNIVERS SSU 200

Bois et matériaux isolants  
jusqu'à 200 mm d'épaisseur.

#### Scie à chaîne IS 330

Profondeur de coupe jusqu'à  
330 mm pour les matériaux  
d'isolation résistant à la pression.\*



#### 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.

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

Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>SSU 200</b>	Toutes les variantes sont équipées de : chaîne universelle SC 3/8"-91 U-39E, huile pour chaînes 250 ml, câble de raccordement de 7,5 m, couvercle de protection, Systainer SYS 5 TL	
	<b>SSU 200 EB-Plus</b>	<b>1.027,00</b> 1.242,67 575980
	<b>SSU 200 EB-Plus-FS</b> rail de guidage FS 800/2	<b>1.090,40</b> 1.319,38 575982
<b>IS 330</b>		
	<b>IS 330 EB</b> chaîne Iso SC 3/8"-90 I-57E, chaîne Iso Hard SC 3/8"-91 IH-57E, huile pour chaînes 250 ml, câble de raccordement de 7,5 m, couvercle de protection	<b>1.174,00</b> 1.420,54 575979

Accessoires		PVC €* Réf.
	<b>Guide parallèle</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour SSU 200, IS 330	
	<b>PA-SSU 200</b> guidage parallèle des 2 côtés	<b>42,30</b> 51,18 769098
	<b>PA-A SSU 200</b> guide parallèle à axe déporté et guidage parallèle des 2 côtés	<b>73,40</b> 88,81 769099
	<b>Chaîne pour scie</b> Toutes les variantes sont équipées de : pas de chaîne 3/8"	
	<b>SC 3/8"-91 U-39E</b> pour SSU 200, chaîne universelle Uni, pour coupes longitudinales et transversales	<b>31,70</b> 38,36 769101
	<b>SC 3/8"-91 L-39E</b> pour SSU 200, chaîne universelle longitudinale, pour coupes longitudinales	<b>39,70</b> 48,04 769103
	<b>SC 3/8"-91 F-39E</b> pour SSU 200, chaîne universelle Fein, pour coupes fines et transversales	<b>39,70</b> 48,04 769102
	<b>SC 3/8"-91 I-39E</b> pour SSU 200, chaîne ISO, pour matériaux d'isolation flexibles, résistants à la compression	<b>64,30</b> 77,80 769100
	<b>SC 3/8"-91 I-57E</b> pour IS 330, chaîne ISO, pour matériaux d'isolation flexibles, résistants à la compression	<b>96,30</b> 116,52 769088
	<b>SC 3/8"-91 IH-57E</b> pour IS 330, chaîne ISO Hard, pour matériaux isolants extrêmement résistants à la pression	<b>96,30</b> 116,52 769090
	<b>Lame</b>	
	<b>GB 10"-SSU 200</b> pour SSU 200	<b>59,10</b> 71,51 769066
	<b>GB 13"-IS 330</b> pour IS 330	<b>88,60</b> 107,21 769089
	<b>Rails de guidage</b> à partir de la page 59	

# Une révolution pour la coupe de matériaux isolants

## La scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240.

Coupe libre ou guidée par un rail de guidage et un système de butée, utilisation sur un toit, un échafaudage ou au sol, découpe de matériaux isolants en fibre minérale ou naturelle, ou encore de panneaux d'isolation PUR – l'ISC 240 séduit par ses atouts en matière de mobilité, polyvalence et efficacité. Avec une puissante batterie Lithium-Ion de 18 V et un moteur EC-TEC sans charbons pour la découpe rapide et mobile de matériaux isolants jusqu'à 350 mm de profondeur de coupe.



### Scie sans fil pour matériaux isolants ISC 240

Panneaux isolants en fibre minérale, en fibre naturelle et PUR jusqu'à une épaisseur de 350 mm.



Moteur EC-TEC sans charbons



\* Vous trouverez plus d'informations sur le démarrage automatique Bluetooth® à la page 29

Caractéristiques techniques	ISC 240
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Courses (min <sup>-1</sup> )	3.000
Profondeur de coupe (mm)	240
Course (mm)	26
Ø raccord d'aspiration (mm)	27
Capacité batterie (Ah)	4
Poids avec batterie (kg)	2,4

#### Livraison standard

		PVC €* 493,68	Réf. 576571
<b>ISC 240</b>	Toutes les variantes sont équipées de : outil de coupe à lame ondulée SG-240/W-ISC, table adaptatrice (204160), chariot pour rail de guidage, Systainer SYS3 M 237		
	<b>ISC 240 EB-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	<b>408,00</b> 493,68	576571
	<b>ISC 240 HPC 4,0 EBI-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>667,00</b> 807,07	576569
	<b>ISC 240 HPC 4,0 EBI-Plus-XL-FS</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6, butée angulaire, rail de guidage FS 1400/2	<b>920,40</b> 1.113,68	576572



**Utilisation flexible**

Pour les matériaux isolants flexibles tels que la laine minérale et les fibres naturelles, avec un outil de coupe à lame ondulée, pour les matériaux isolants tels que le PUR et le polystyrène expansé, avec un outil de coupe à dents croisées. Dans deux longueurs (240 mm/350 mm) pour différentes épaisseurs.

**Surface de coupe de qualité**

Avec un rail de guidage et une butée angulaire (fournis ou disponibles sous forme d'accessoires), les coupes répétées ont des arêtes parfaitement droites et des angles précis.

**Rapidité et endurance**

Les outils de coupe à lames de scie spéciales assurent une cadence de travail rapide combinée à une durée de vie ultra-longue, y compris avec des matériaux isolants atteignant jusqu'à 350 mm. Le système de changement rapide permet à l'utilisateur de changer facilement d'outil de coupe en un tour de main et sans outil.

Accessoires		PVC €* €	Réf.
<b>Outils de coupe</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour ISC 240 EB			
	<b>SG-240/G-ISC</b> outil de coupe avec lame de scie à dents croisées, pour les panneaux isolants PUR et PIR, la laine de roche et la laine de verre dures, longueur de coupe 240 mm	<b>58,30</b> 70,54	575409
	<b>SG-350/G-ISC</b> outil de coupe avec lame de scie à dents croisées, pour les panneaux isolants PUR et PIR, la laine de roche et la laine de verre dures, longueur de coupe 350 mm	<b>79,40</b> 96,07	575410
	<b>SG-240/W-ISC</b> outil de coupe avec lame de scie ondulée, pour les matériaux isolants flexibles en fibres minérales et naturelles, longueur de coupe 240 mm	<b>79,40</b> 96,07	575411
	<b>SG-350/W-ISC</b> outil de coupe avec lame de scie ondulée, pour les matériaux isolants flexibles en fibres minérales et naturelles, longueur de coupe 350 mm	<b>100,40</b> 121,48	575412
<b>Lame de scie</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour ISC 240 EB, matériau lame de scie HCS			
	<b>DSB 240/G</b> lame de scie de rechange pour outil de coupe à dents croisées SG-240/G-ISC, longueur de coupe 240 mm	<b>21,30</b> 25,77	575414
	<b>DSB 350/G</b> lame de scie de rechange pour outil de coupe à dents croisées SG-350/G-ISC, longueur de coupe 350 mm	<b>31,80</b> 38,48	575415
	<b>DSB 240/W</b> Lame de scie de rechange (mobile) pour outil de coupe à lame ondulée SG-240/W-ISC, longueur de coupe 240 mm	<b>21,30</b> 25,77	575416
	<b>DSB 350/W</b> Lame de scie de rechange (mobile) pour outil de coupe à lame ondulée SG-350/W-ISC, longueur de coupe 350 mm	<b>31,80</b> 38,48	575417
	<b>Butée angulaire FS-WA-ISC</b> pour FS/2 avec ISC 240, taille répétitive réglable grâce à l'échelle graduée et au curseur de butée, montage sans outil sur le rail de guidage, pour transporter sans encombrement la butée angulaire raccordée au rail de guidage, règle de guidage, curseur, largeur maximale 900 mm, plage angulaire -47 - +47°	<b>158,70</b> 192,03	575413
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28		
	<b>Rails de guidage</b> à partir de la page 59		

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

# Plus de précision avec une puissance maximale

## La scie oscillante sans fil VECTURO.

Les accessoires d'aspiration et de fixation sophistiqués font de la VECTURO OSC 18 la solution intelligente pour les exigences les plus élevées en termes de performances, de confort et de précision lors des travaux de sciage, tronçonnage, grattage et découpe sans poussière.

### Scie oscillante sans fil

## VECTURO OSC 18

Avec amortissement des vibrations et des bruits pour un confort de travail optimal et un moteur EC-TEC sans charbons avec réglage du régime en continu, pour un avancement optimal du travail.

**STARLOCK MAX**



Moteur EC-TEC  
sans charbons



Caractéristiques techniques	OSC 18
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Vibration (min <sup>-1</sup> )	10.000 - 19.500
Angle d'oscillation	2 x 2°
Porte-outils	StarlockMax
Capacité batterie (Ah)	4
Poids avec batterie (kg)	1,8



**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 logement d'outil StarlockMax**

Temps de préparation court grâce au remplacement des lames de scies et des accessoires sans outils. Transmission maximale de la puissance à la lame de scie.



**Aide au positionnement**

Pour des coupes en plongée à guidage précis. Avec butée de profondeur intégrée et embout d'aspiration.



**Dispositif d'aspiration**

Pour scier avec peu de poussière et une bonne visibilité sur la pièce. Idéal pour les opérations de sciage en hauteur.

Livraison standard		PVC €* 311,00	Réf. 576591
<b>OSC 18</b>	<b>Toutes les variantes sont équipées de : lame de scie universelle USB 78/32/Bi/OSC, Systainer SYS<sup>3</sup> M 187</b>		
	<b>OSC 18 E-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	311,00 376,31	576591
	<b>OSC 18 E-Basic-Set</b> sans batterie, sans chargeur, 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	530,00 641,30	576592
	<b>OSC 18 HPC 4,0 EI-Plus</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6	470,00 568,70	576595
	<b>OSC 18 HPC 4,0 EI-Set</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6, 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	689,00 833,69	576593

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

Accessoires	PVC €*	Réf.
 <p><b>Aide au positionnement OSC-AH</b> pour OSC 18, permet des coupes en plongée à guidage précis, équipé d'une butée de profondeur pour une profondeur de plongée définie et d'un tube d'aspiration pour limiter la production de poussières lors du sciage, contient des adaptateurs pour le montage sans outils des accessoires, utilisable avec des lames de scie contrecoudées, adaptateur OSC-A, prof. maxi. plongée aide positionnement 42 mm, poids 0.485 kg</p>	<b>124,30</b> 150,40	203254
 <p><b>Dispositif d'aspiration OSC-AV</b> pour OSC 18, permet de scier en limitant la poussière, offre une vue optimale sur la pièce à usiner, la machine peut être guidée de manière sûre à l'aide des deux mains, contient des adaptateurs pour le montage sans outils des accessoires, adaptateur OSC-A, profondeur de travail max. du dispositif d'aspiration 47 mm, poids 0.125 kg</p>	<b>51,80</b> 62,68	203256
 <p><b>Butée de profondeur OSC-TA</b> pour OSC 18, permet des coupes de plongée à une profondeur définie, contient deux inserts: une butée de profondeur rotative pour les coupes en plongée et un patin de guidage pour les coupes droites longues, contient des adaptateurs pour le montage sans outils des accessoires, angle de travail réglable à volonté, adaptateur OSC-A, profondeur maxi. de plongée butée de profondeur 56 mm, profondeur maxi. de plongée patin 20 mm, crantage du réglage en profondeur 1,5 mm, poids 0,2 kg</p>	<b>51,80</b> 62,68	203255
 <p><b>Set aide au positionnement/butée de profondeur/dispositif d'aspiration OSC-AH/TA/AV-Set</b> pour OSC 18, permet des coupes en plongée à guidage précis, un sciage à faible dégagement de poussières et des coupes en plongée à profondeur définie, contient des adaptateurs pour le montage sans outils des accessoires, aide au positionnement OSC-AH, butée de profondeur OSC-TA, dispositif d'aspiration OSC-AV, adaptateur OSC-A, profondeur maxi. de plongée butée de profondeur 56 mm, profondeur maxi. de plongée patin 20 mm, prof. maxi. plongée aide positionnement 42 mm, crantage du réglage en profondeur 1,5 mm, poids 0,64 kg</p>	<b>165,60</b> 200,38	203258

## Bonjour Festool ! Une réponse à toutes vos questions

Le contact direct avec Festool est toujours le meilleur choix pour recevoir rapidement et simplement des réponses à toutes vos questions. Vous hésitez sur des accessoires et des consommables ? Nos experts Festool vous aident volontiers à tout moment.

**Vous trouverez plus d'informations à la page 8**



		Longueur (mm)	Largeur (mm)		PVC €* Unité d'emballage Référence	Bois massif	Bois avec clous	Panneau aggloméré brut/revêtu	Plastiques	Mastic de fenêtre	Colles	Silicone	Joints de carrelage
<b>Lame de scie bois</b>													
Denture japonaise originale double, pour des coupes précises et des arêtes nettes. Attention: pas de coupes plongeantes possibles.		50	35	HSB 50/35/J/OSC/5	<b>72,50</b> 87,73	5×203333	●		●				
		50	65	HSB 50/65/J/OSC/5	<b>77,60</b> 93,90	5×203332	●		●				
<b>Lame de scie circulaire bois (HCS), idéale avec la butée de profondeur</b>													
Pour les coupes longues et droites et pour la découpe de parquet ou de laminé.		-	-	HSB 100/Bi/OSC	<b>71,80</b> 86,88	1×203334	●		●				
<b>Lame de scie bimétallique universelle pour les coupes plongeantes</b>													
En bi-métal de grande qualité. Robustes et extrêmement durables. 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	<b>71,50</b> 86,52	5×203337		●	●	●			
		78	42	USB 78/42/Bi/OSC/5	<b>75,60</b> 91,48	5×203336		●	●	●			
		50	35	USB 50/35/Bi/OSC/5	<b>72,50</b> 87,73	5×203338		●	●	●			
		50	65	USB 50/65/Bi/OSC/5	<b>77,60</b> 93,90	5×203960		●	●	●			
<b>Lame de scie diamant – segmentée pour travailler jusque dans les angles</b>													
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	<b>93,20</b> 112,77	1×204414							●
<b>Lame de scie segmentée</b>													
Lame de scie segmentée pour l'enlèvement de vitres (mastic de fenêtre).		-	-	SSB 32/OSC	<b>63,20</b> 76,47	1×204410			●	●			
<b>Spatule</b>													
Spatule pour l'enlèvement de colle pour carrelage, vieilles laques, restes de colle, silicones, moquette et revêtements de supports.		-	-	SSP 52/OSC	<b>24,00</b> 29,04	1×204412					●	●	

■ Lames bois

■ Lames universelles

■ Lames spéciales pour les fabricants de fenêtres et poseurs de sols

● Convient parfaitement

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger. HTVA. | TVA belge incluse.

# 03 Ponceuses



Du courant partout et tout le temps.  
La nouvelle SYS-PowerStation.  
Plus d'informations à la page 312.



**094** Ponçuses roto-excentriques  
ROTEX



**100** Ponçuses excentriques



**108** Ponçuse de chants



**110** Ponçuses vibrantes



**112** Ponçuses Delta



**114** Ponçuses à bande



**116** Ponçuses à bras  
PLANEX



**120** Ponçuse excentrique  
pneumatique LEX

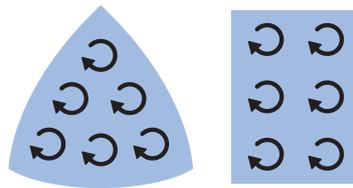


**122** Ponçuses vibrantes  
pneumatiques

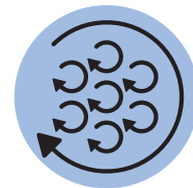
# MOUVEMENTS DE PONÇAGE ET COURSES

Selon l'état de la surface et le résultat souhaité, différents mouvements de ponçage peuvent être choisis lors du ponçage grossier ou fin. La règle est la suivante : plus la course de ponçage est importante, plus l'enlèvement est important. Une course de ponçage réduite, par exemple de 3 mm, est idéale pour le ponçage fin ; avec des courses de ponçage de 5 à 7 mm, vous obtenez un enlèvement élevé lors du ponçage de dégrossissement.

## VIBRANTE



## ROTO-EXENTRIQUE



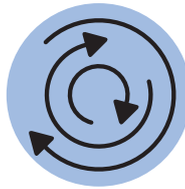
<b>Mouvement de ponçage</b>	Mouvement oscillant permettant la superposition des mouvements rectilignes et circulaires.	Combinaison d'un mouvement oscillant et d'une rotation libre.
<b>Application</b>	Réglable selon l'appareil et la course de ponçage, du ponçage grossier au ponçage fin. Dessin de ponçage moins fin qu'une rotation excentrique, puisque de petits cercles de ponçage peuvent rester visibles.	Réglable selon l'appareil et la course de ponçage, du ponçage grossier au ponçage fin. Permet d'obtenir une surface pratiquement sans cercles et sans rayures par un ponçage léger.
<b>Remarque</b>	La ponceuse Delta a aussi un plateau oscillant; il est idéal pour retirer les matières des petites surfaces à angles, coins et rebords.	Lors du ponçage de surfaces en bois avec un mouvement roto-excentrique, il n'y a pas de différence si le mouvement se déplace dans le sens du grain ou dans le sens inverse.
	<b>Vous trouverez plus d'informations à la page 110</b>	<b>Vous trouverez plus d'informations à la page 100</b>



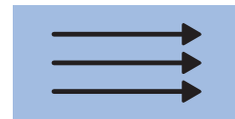
**ROTO-EXCENTRIQUE  
PAR ENGRENAGE**



**Rotation**



**Bande**



<p>Roto-excentrique par engrenage par mise sous tension du moteur.</p>	<p>Mouvement uniquement rotatif.</p>	<p>Mouvement linéaire dans un seul sens par bande à rotation sans fin.</p>
<p>Le moteur permet un enlèvement nettement plus important. Adapté au ponçage de dégrossissement et l'enlèvement rapide des anciens revêtements peu solides et au polissage sans hologramme.</p>	<p>Permet de travailler rapidement et en atteignant un taux d'enlèvement de matière élevé sur de grandes surfaces.</p>	<p>Pour l'élimination et le ponçage des grosses irrégularités.</p>
<p>Enlèvement plus rapide et important des couches de peinture ou de vernis altérées sans risques importants de défauts de ponçage.</p>	<p>En raison de leur vitesse élevée, et donc de leur grande puissance abrasive, les ponceuses rotatives ne pardonnent aucune erreur de manipulation. Des rayures de ponçage peuvent donc se former en cas d'inattention.</p>	<p>En association avec un cadre de guidage, l'abaissement est limité, afin que même dans le cas de surfaces plaquées, il soit possible d'obtenir une surface très égale. Non adapté aux assemblages en bois longitudinaux-transversaux en raison du sens des fibres.</p>
<p><b>Vous trouverez plus d'informations à la page 94</b></p>	<p><b>Vous trouverez plus d'informations à la page 116</b></p>	<p><b>Vous trouverez plus d'informations à la page 114</b></p>



## ROTEX – une polyvalence légendaire

La ponceuse roto-excentrique par engrenage ROTEX.

L'original inégalé au principe 3 en 1 – avec seulement un outil pour un enlèvement extrêmement puissant lors du ponçage dégrossissant, un résultat ultrafin lors du ponçage fin et une finition parfaite lors du polissage. Associé à l'abrasif Granat, la ROTEX permet d'économiser de l'argent à l'acquisition, mais aussi sur la consommation d'abrasif.



product  
design  
award  
2011 ■

### Ponceuse roto-excentrique **ROTEX RO 90**

Ponceuse compacte à plateau de ponçage Ø 90 mm et principe exclusif 4 en 1 grâce au plateau de ponçage Delta.



### Ponceuse roto-excentrique **ROTEX RO 125**

Ponceuse maniable avec plateau de ponçage de 125 mm Ø.



### Ponceuse roto-excentrique **ROTEX RO 150**

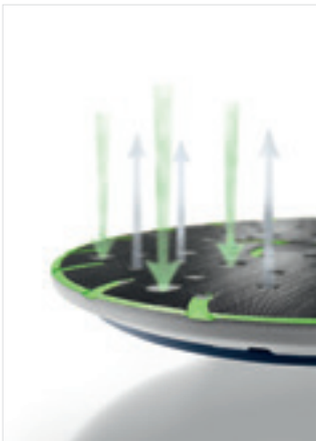
Ponceuse puissante à plateau de ponçage Ø 150 mm et principe breveté MULTI-JETSTREAM 2.



**Protège le plateau de ponçage et la pièce**  
Un ponçage sûr et sans recul jusqu'aux bords grâce au PROTECTOR Festool.



**Coins**  
Unique au monde – le plateau de ponçage Stickfix transforme la ROTEX RO 90 en ponceuse triangulaire. Une abrasion maximale sur de petites surfaces avec des angles, des coins et des bords.



**Sain et sans poussière grâce au principe MULTI-JETSTREAM 2**  
Le principe MULTI-JETSTREAM 2 se définit par sa combinaison unique entre l'alimentation et l'évacuation de l'air : avec une récupération optimale de la poussière jusque dans les angles. Le flux d'air généré empêche la formation d'une dépression au niveau de la pièce à usiner et permet de transporter activement la poussière de ponçage jusqu'au prochain canal d'aspiration. Résultat : une aspiration efficace à presque 100 %, pour une abrasion élevée constante, une qualité de surface maximale et un travail sans risques pour la santé.



**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.

## Ponçage en continu. Plus besoin de chercher une prise électrique libre !

En tant que batterie externe de grande capacité, la SYS-PowerStation vous rend indépendant des sources classiques d'énergie telles que les prises de courant, les groupes électrogènes ou les coffrets électriques de chantier. Elle vous accompagnera tout au long de votre journée de travail.

Compacte et mobile, elle stocke 1500 watts-heures d'énergie ; pour la plupart des applications, cela suffit pour tenir toute une journée de travail.

Vous trouverez plus d'informations à la page 312

**NOUVEAU**



## 03 Ponceuses



Caractéristiques techniques	RO 90	RO 125	RO 150
Puissance absorbée (W)	400	500	720
Vitesse de rotation ROTEX (min <sup>-1</sup> )	260 – 520	300 – 600	320 – 660
Vitesse de rotation exc. (min <sup>-1</sup> )	3.500 – 7.000	3.000 – 6.000	3.300 – 6.800
Course de ponçage (mm)	3	3,6	5
Øplateau de ponçage FastFix (mm)	90	125	150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27	27
Poids (kg)	1,4	1,9	2,3

### Surfaces planes

Ponçage dégrossissant	○	●	●
Ponçage préliminaire	○	●	●
Ponçage de finition	○	●	●
Ponçage extra fin	○	○	○

### Surfaces bombées

Ponçage dégrossissant	○	●	●
Ponçage préliminaire	●	●	●
Ponçage de finition	●	●	●
Ponçage extra fin	●	○	○

### Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant	●	-	-
Ponçage préliminaire	●	-	-
Ponçage de finition	●	-	-
Ponçage extra fin	●	-	-

### Polir

Petites surfaces	●	●	○
Grandes surfaces	-	○	●

Convient parfaitement ●  
Convient ○

Livraison standard		PVC €* 625,57	Réf. 576259
<b>RO 90 DX</b>			
	<b>RO 90 DX FEQ-Plus</b> plateau FastFix Ø 90 mm (mou-HT), plateau de ponçage StickFix V93, Festool PROTECTOR, Systainer SYS³ M 187	<b>517,00</b> 625,57	576259
<b>RO 125</b>			
	<b>RO 125 FEQ-Plus</b> plateau FastFix Ø 125 mm (mou), Festool PROTECTOR, Systainer SYS³ M 187	<b>526,00</b> 636,46	576029
<b>RO 150</b> Toutes les variantes sont équipées de : plateau de ponçage FastFix Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), Festool PROTECTOR			
	<b>RO 150 FEQ</b>	<b>576,00</b> 696,96	575066
	<b>RO 150 FEQ-Plus</b> Systainer SYS3 M 237	<b>619,00</b> 748,99	576017

Accessoires		PVC €* 34,00	Réf. 496802
<b>Plateau de ponçage</b>			
	<b>SSH-GE-STF-R090 DX</b> pour l'abrasif V93, plateau de ponçage Delta, table sans plateau de ponçage interchangeable, support des plateaux de ponçage mous et durs, filetage de raccordement FastFix	<b>28,10</b> 34,00	496802
	<b>SSH-STF-V93/6-W/2</b> pour DX 93, RO 90 DX, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, type mou, avec bouton pression, contenu 2 pce(s)	<b>16,80</b> 20,33	488715
	<b>SSH-STF-V93/6-H/2</b> pour DX 93, RO 90 DX, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, type dur, avec bouton pression, contenu 2 pce(s)	<b>16,80</b> 20,33	488716
	<b>LSS-STF-R090 V93/6</b> pour l'abrasif V93, table avec plateau de ponçage interchangeable, plateau de ponçage pour lamelles V93, pour le ponçage dans des endroits étroits	<b>34,50</b> 41,75	496803
	<b>LSS-STF-R090 V93 E</b> support de ponçage de rechange pour plateau de ponçage pour lamelles	<b>26,60</b> 32,19	497483
<b>Plateau de ponçage StickFix</b> Toutes les variantes sont équipées de : filetage de raccordement FastFix			
	<b>ST-STF D90/7 FX H-HT</b> type dur, Stickfix résistant aux températures élevées, pour le ponçage de surfaces planes et de petites bordures	<b>34,50</b> 41,75	495623
	<b>ST-STF D90/7 FX W-HT</b> type mou, Stickfix résistant aux températures élevées, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies	<b>34,50</b> 41,75	496804
	<b>ST-STF D125/8 FX H-HT</b> type dur, Stickfix résistant aux températures élevées, grande résistance des bords, pour le ponçage de surfaces planes et de petites bordures	<b>42,40</b> 51,30	492127
	<b>ST-STF D125/8 FX W-HT</b> type mou, Stickfix résistant aux températures élevées, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies	<b>42,40</b> 51,30	492125
	<b>ST-STF D125/8 FX-SW</b> type super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés	<b>42,40</b> 51,30	492126

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

## 03 Ponceuses

Accessoires		PVC €*	Réf.
<b>Plateau de ponçage StickFix</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour RO 150 FEQ, MULTI-JETSTREAM 2, Ø 150 mm, filetage de raccordement FastFix			
	<b>ST-STF D150/MJ2-FX-H-HT</b> type dur, Stickfix résistant aux températures élevées, grande résistance des bords, pour le ponçage de surfaces planes et de petites bordures	<b>54,40</b> 65,82	202463
	<b>ST-STF D150/MJ2-FX-W-HT</b> type mou, Stickfix résistant aux températures élevées, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies	<b>54,40</b> 65,82	202461
	<b>ST-STF D150/MJ2-FX-SW</b> type super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés	<b>54,40</b> 65,82	202462
<b>Plateau d'interface</b> Toutes les variantes sont équipées de : élément amortisseur entre la feuille abrasive et le plateau de ponçage			
	<b>IP-STF-D90/6</b> plateau d'interface D 90 mm, hauteur 15 mm, Ø 90 mm	<b>9,00</b> 10,89	497481
	<b>IP-STF-D120/8-J</b> pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, JETSTREAM, hauteur 15 mm, Ø 120 mm, diamètre des trous 90 mm	<b>10,90</b> 13,19	492271
	<b>IP-STF D150/MJ2-5/2</b> pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de carrosserie ou le ponçage de pièces aux formes similaires, contenu 2 pce(s), Ø 145 mm, hauteur 5 mm	<b>23,60</b> 28,56	203348
	<b>IP-STF D150/MJ2-15/1</b> pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, Ø 145 mm, hauteur 15 mm	<b>15,10</b> 18,27	203351
	<b>Abrasifs</b> à partir de la page 130		
<b>Systainer<sup>3</sup></b>			
	<b>SYS-STF-D77/D90/93V</b> avec insert pour abrasifs Ø 77 mm, Ø 90 mm et abrasifs V93, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS3 M 112, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm	<b>60,10</b> 72,72	576784
	<b>SYS-STF-80x133/D125/Delta</b> avec insert pour abrasif 80 x 133 mm, Ø 125 mm et Delta, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS3 M 112, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm	<b>60,90</b> 73,69	576781
	<b>SYS-STF D150</b> avec insert pour abrasifs Ø 150 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS3 M 237, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 237 mm	<b>71,20</b> 86,15	576785
<b>Protector</b>			
	<b>FESTOOL 90FX</b> pour RO 90 DX	<b>11,70</b> 14,16	496801
	<b>FESTOOL 125FX</b> pour RO 125 FEQ	<b>11,70</b> 14,16	493912
	<b>FESTOOL 150FX</b> pour RO 150 FEQ	<b>14,50</b> 17,55	493913

Accessoires	PVC €* Réf.	Réf.
<b>Plateau de polissage</b>		
 <p><b>PT-STF-D90 FX-R090</b> pour RO 90 DX, FastFix, pour la fixation d'accessoires de polissage de diamètre 80 mm, polissage d'arêtes de meubles, polissage de petites surfaces, Ø 75 mm</p>	<p><b>34,50</b> 41,75</p>	495625
 <p><b>PT-STF-D125 FX-R0125</b> pour RO 125 FEQ, FastFix, pour fixer les accessoires de polissage, Ø 115 mm, hauteur 10 mm</p>	<p><b>24,80</b> 30,01</p>	492128
 <p><b>PT-STF-D150 FX</b> pour RO 150 FEQ, FastFix, pour fixer les accessoires de polissage, Ø 135 mm, hauteur 10 mm</p>	<p><b>34,20</b> 41,38</p>	496151
 <p><b>PT-STF-D150 M8</b> pour RO 150, pour fixer les accessoires de polissage, Ø 135 mm, hauteur 10 mm</p>	<p><b>25,40</b> 30,73</p>	496152
 <p><b>Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO</b> pour RO 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180</p>	<p><b>8,60</b> 10,41</p>	487865
 <p><b>Poignée BG-RO 150</b> pour RO 150 FEQ</p>	<p><b>22,50</b> 27,23</p>	495188

## L'abrasif approprié. Pour toutes les utilisations.

Pour que vous ayez une bonne vue d'ensemble de tous vos abrasifs, Festool a le Systainer adapté. Avec des rangements pour les diamètres d'abrasif respectifs.

**Vous trouverez les Systainer et autres accessoires astucieux à partir de la page 98**



# Les ponces compactes maniables à une main – avec ou sans fil

## La ponceuse excentrique.

Leur poids réduit et leur construction compacte permettent d'utiliser les ponces excentriques sans fatigue lors de travaux de ponçage au-dessus de la tête ou sur des surfaces verticales.

Avec batterie ou sur secteur – les deux versions sont particulièrement puissantes. Et grâce au Protector et au sac filtre Longlife, vous atteignez rapidement votre objectif.

### Ponceuse excentrique sans fil

#### ETSC 125

La variante sans fil pour une mobilité sans limites. Et grâce à l'adaptateur réseau en option, transformez votre ponceuse sans fil en ponceuse filaire pour un fonctionnement illimité.



### Ponces excentriques

#### ETS 125 R

La version filaire « extra-légère ».



Moteur EC-TEC sans charbons

**Abrasion particulièrement puissante**

Forte de ses 250 W, l'ETS fait partie des leaders de sa catégorie de puissance et garantit une progression rapide du travail.

**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.

**Avec ou sans câble ? Ne vous posez plus la question**

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.



## Poncez facilement les chants. Avec les ponceuses de chants ES-ETS 125 et ES-ETSC 125.

Chaque chant est différent. Quelquefois il est scié ou fraisé, quelquefois brut ou laqué. Et vous souhaitez que chacun d'eux soit parfait. Avec la solution innovante de Festool, la ponceuse de chants, la réussite est assurée de façon simple et rapide, dès la première application.

Vous trouverez plus d'informations à la page 108



## Parfaitement adaptée à votre main

### La ponceuse excentrique à moteur EC-TEC.

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

#### Ponceuses excentriques

##### **ETS EC 150/3**

##### **ETS EC 150/5**

150 mm Ø et disponible avec 2 courses différentes – ETS EC 150/3 avec 3 mm de course de ponçage pour le ponçage fin et ETS EC 150/5 avec 5 mm de course de ponçage pour le ponçage intermédiaire.

#### Ponceuses excentriques

##### **ETS EC 125/3**

125 mm Ø et 3 mm de course de ponçage pour le ponçage fin.



Moteur EC-TEC  
sans charbons





#### 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.



#### 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.



#### 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.

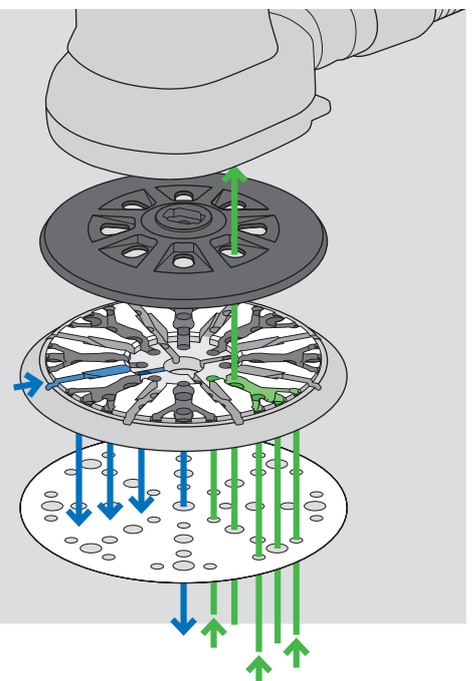


#### C'est l'utilisateur qui décide de la mise en route de la machine

Sa configuration évite toute activation ou désactivation fortuite de la ponçuse.

## MULTI-JETSTREAM 2. Ponçage avec acheminement des poussières

Le principe MULTI-JETSTREAM 2 se définit par sa combinaison unique entre l'alimentation et l'évacuation de l'air : avec une récupération optimale de la poussière jusque dans les angles. Le flux d'air généré empêche la formation d'une dépression au niveau de la pièce à usiner et permet de transporter activement la poussière de ponçage jusqu'au prochain canal d'aspiration. Résultat : une aspiration efficace à presque 100 %, pour une abrasion élevée constante, une qualité de surface maximale et un travail sans risques pour la santé.



## Une finition sans concession

Les puissantes ponceuses excentriques.

Fonctionnement extrêmement doux, ergonomie parfaite, adaptation continue de la vitesse de rotation, frein de plateau sûr – ce sont les forces communes de ces deux ponceuses excentriques – pour plus de confort en cas de travail de longue durée.



Ponceuses excentriques

**ETS 150/3**

**ETS 150/5**

150 mm Ø et disponible avec 2 courses différentes – ETS EC 150/3 avec 3 mm de course de ponçage pour le ponçage fin et ETS EC 150/5 avec 5 mm de course de ponçage pour le ponçage intermédiaire.

### Notre service **À votre service**

Le service direct, pratique et exhaustif pour vous et votre outil. Outre d'excellents outils, nous vous offrons aussi des services d'une excellente qualité. Et cela pendant toute la durée de vie des outils.

**Vous trouverez plus d'informations à la page 8**





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

#### Surfaces planes

Ponçage préliminaire	○	○	○
Ponçage de finition	●	●	●
Ponçage extra fin	●	●	●

#### Surfaces bombées

Ponçage préliminaire	○	○	○
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 exc. (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 10.000	6.000 – 10.000	4.000 – 10.000	4.000 – 10.000
Course de ponçage (mm)	3	5	3	5
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	150	150	150	150
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27	27	27
Poids (kg)	1,2	1,2	1,8	1,8

#### Surfaces planes

Ponçage préliminaire	○	●	○	●
Ponçage de finition	●	●	●	●
Ponçage extra fin	●	○	●	○

#### Surfaces bombées

Ponçage préliminaire	○	●	○	●
Ponçage de finition	●	●	●	●
Ponçage extra fin	●	○	●	○

- Convient parfaitement
- Convient

Livraison standard		PVC €* Réf.	Réf.
<b>ETS 125 R</b>	Toutes les variantes sont équipées de : plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou), Festool PROTECTOR, sac à poussières Longlife		
	<b>ETS 125 REQ</b>	<b>307,00</b> 371,47	201213
	<b>ETS 125 REQ-Plus</b> Systainer SYS³ M 187	<b>341,00</b> 412,61	576069
<b>ETSC 125</b>	Toutes les variantes sont équipées de : plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou), Festool PROTECTOR, sac à poussières Longlife		
	<b>ETSC 125-Basic</b> sans batterie, sans chargeur, Systainer SYS³ M 187	<b>295,00</b> 356,95	576370
	<b>ETSC 125 3,1 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, Systainer SYS³ M 187	<b>500,00</b> 605,00	576376
	<b>ETSC 125 Li 3,1 I-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18V ERGO (avec câble secteur plug-it), Systainer SYS-COMBI 2	<b>632,00</b> 764,72	575712
<b>ETS EC 125</b>			
	<b>ETS EC 125/3 EQ-Plus</b> plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou), tournevis SW 5, Systainer SYS³ M 187	<b>560,00</b> 677,60	576341
<b>ETS EC 150</b>	Toutes les variantes sont équipées de : tournevis SW 5		
	<b>ETS EC 150/3 EQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW)	<b>526,00</b> 636,46	575032
	<b>ETS EC 150/3 EQ-Plus</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), Systainer SYS³ M 187	<b>560,00</b> 677,60	576320
	<b>ETS EC 150/5 EQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W)	<b>526,00</b> 636,46	575043
	<b>ETS EC 150/5 EQ-Plus</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), Systainer SYS³ M 187	<b>560,00</b> 677,60	576329
<b>ETS 150</b>	Toutes les variantes sont équipées de : support pour sac filtre, tournevis SW 5		
	<b>ETS 150/3 EQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW)	<b>358,00</b> 433,18	575023
	<b>ETS 150/3 EQ-Plus</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW), Systainer SYS³ M 187	<b>397,00</b> 480,37	576072
	<b>ETS 150/5 EQ</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W)	<b>358,00</b> 433,18	575057
	<b>ETS 150/5 EQ-Plus</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W), Systainer SYS³ M 187	<b>397,00</b> 480,37	576080

## Propre et sans poussière. Avec sac à poussières ou aspiration.

Avec le sac à poussières Longlife réutilisable ou l'aspirateur professionnel Festool, dans notre système, vous évitez les poussières directement là où elles sont produites. Et grâce à la batterie Bluetooth®, vous enclenchez directement l'aspirateur avec la ponceuse sans fil.

Pour en savoir plus sur nos aspirateurs professionnels, voir la page 148



Accessoires		PVC €* 62,32	Réf.
<b>Plateau de ponçage StickFix</b>			
	<b>ST-STF 125/8-M4-J W-HT</b> pour ES 125, ETS 125, ETSC 125, type mou, Stickfix résistant aux températures élevées, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies, JETSTREAM, filetage de raccordement M4, diamètre des trous 90 mm	<b>51,50</b> 62,32	492280
	<b>ST-STF 125/8-M4-J SW</b> pour ES 125, ETS 125, ETSC 125, type super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, filetage de raccordement M4, diamètre des trous 90 mm	<b>51,50</b> 62,32	492282
	<b>ST-STF 125/8-M8-J H</b> pour ETS EC 125, LEX 125, type dur, Stickfix résistant aux températures élevées, grande résistance des bords, pour le ponçage de surfaces planes et de petites bordures, JETSTREAM, filetage de raccordement M8	<b>52,90</b> 64,01	492284
	<b>ST-STF 125/8-M8-J W-HT</b> pour ETS EC 125, LEX 125, type mou, Stickfix résistant aux températures élevées, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies, JETSTREAM, filetage de raccordement M8	<b>52,90</b> 64,01	492286
	<b>ST-STF 125/8-M8-J SW</b> pour ETS EC 125, LEX 125, type super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, filetage de raccordement M8	<b>52,90</b> 64,01	492288
	<b>ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT</b> pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, type dur, Stickfix résistant aux températures élevées, grande résistance des bords, pour le ponçage de surfaces planes et de petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, Ø 150 mm, filetage de raccordement M8	<b>54,40</b> 65,82	202460
	<b>ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT</b> pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, type mou, Stickfix résistant aux températures élevées, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, Ø 150 mm, filetage de raccordement M8	<b>54,40</b> 65,82	202458
	<b>ST-STF D150/MJ2-M8-SW</b> pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, type super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM 2, Ø 150 mm, filetage de raccordement M8	<b>54,40</b> 65,82	202459
<b>Plateau d'interface</b> Toutes les variantes sont équipées de : élément amortisseur entre la feuille abrasive et le plateau de ponçage			
	<b>IP-STF-D120/8-J</b> pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, JETSTREAM, hauteur 15 mm, Ø 120 mm, diamètre des trous 90 mm	<b>10,90</b> 13,19	492271
	<b>IP-STF D150/MJ2-5/2</b> pour ponçuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de carrosserie ou le ponçage de pièces aux formes similaires, contenu 2 pce(s), Ø 145 mm, hauteur 5 mm	<b>23,60</b> 28,56	203348
	<b>IP-STF D150/MJ2-15/1</b> pour ponçuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, Ø 145 mm, hauteur 15 mm	<b>15,10</b> 18,27	203351
	<b>Abrasifs</b> à partir de la page 131		
<b>Systainer<sup>3</sup></b>			
	<b>SYS-STF-80x133/D125/Delta</b> avec insert pour abrasif 80 x 133 mm, Ø 125 mm et Delta, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS3 M 112, dimensions [L x l x h] 396 x 296 x 112 mm	<b>60,90</b> 73,69	576781
	<b>SYS-STF D150</b> avec insert pour abrasifs Ø 150 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS3 M 237, dimensions [L x l x h] 396 x 296 x 237 mm	<b>71,20</b> 86,15	576785
	<b>Protector PR ETS-R 125</b> pour ETS 125 REQ, ETSC 125, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour la protection du plateau de ponçage et de la pièce en cas de distance minimale au bord	<b>11,20</b> 13,55	201690
	<b>Sac à poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS</b> pour RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125, collecteur de poussière pour une surface de ponçage propre, vidage multiple et résistant à l'usure grâce au polyester non-tissé grande longévité et extrêmement résistant	<b>30,70</b> 37,15	201693
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28		
<b>Filtre Turbo</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour insertion dans cassette de filtre, filtres papier pour aspiration Turbo			
	<b>TF II-RS/ES/ET/25</b> contenu 25 pce(s)	<b>35,70</b> 43,20	487871
	<b>TF II-RS/ES/ET/5</b> contenu 5 pce(s)	<b>8,80</b> 10,65	487779
	<b>Kit Turbo filtre TFS-ES 150</b> pour ES 150, ETS 150, pour une vue dégagée et un environnement de travail sain, ne convient pas pour ETS EC 125/150, sac papier pour aspiration Turbo avec support, support pour sac filtre, filtre Turbo	<b>27,00</b> 32,67	489631

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

# Poncer les chants. En toute simplicité

## Les ponceuses de chants.

Combien d'heures avez-vous déjà peiné avec la cale à poncer ? Combien de chants avez-vous déjà poncés ? Chaque chant est différent. Quelquefois il est scié ou fraisé, quelquefois brut ou laqué. Et vous souhaitez que chacun d'eux soit parfait. Avec la solution innovante de Festool, la ponceuse de chants, la réussite est assurée de façon simple et rapide, dès la première application.



### Ponceuse de chants sans fil ES-ETSC 125

Mobilité maximale sans tuyau ni câble – particulièrement avantageux pour les grandes pièces.

### Ponceuse de chants ES-ETS 125

Une ponceuse de chants pour tous les chants : sciés ou fraisés, bruts ou vernis.

Caractéristiques techniques	ES-ETSC 125	ES-ETS 125
Puissance absorbée (W)	–	250
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18	–
Capacité batterie (Ah)	3,1	–
Vitesse de rotation exc. (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 10.000	6.000 – 12.000
Course de ponçage (mm)	2	2
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	125	125
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Réglage angulaire (°)	43 – 92	43 – 92
Hauteur de chant (mm)	5 – 60	5 – 60
Poids (kg)	–	2
Poids avec batterie (kg)	2,2	–

Batteries  
à partir de la page **28**



**Mode de ponçage réglable**

En mode Hard (réglage pour le ponçage d'ébauche), le chant est poncé selon le réglage d'angle. En mode Soft (réglage pour le ponçage intermédiaire), la ponceuse de chants s'adapte parfaitement à la surface à poncer de manière à préserver la couche de laque ou d'apprêt.



**Protection des pièces**

La bande glissante sur la plaque de guidage peut être remplacée facilement et rapidement en fonction de la surface. Velours pour les surfaces sensibles, plastique pour toutes les autres.



**Réglage angulaire**

Le réglage angulaire sans outil permet de relever des angles libres et de les bloquer. Pour plus de précision, vous pouvez aussi régler l'angle manuellement avec le curseur angulaire.

Livraison standard		PVC €* 688,49	Réf. 576684
<b>ES-ETSC 125</b>			
	<b>ES-ETSC 125 3,1 I-Plus</b> aide au positionnement AH-ES-ETS/ETSC, 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou), sac à poussières Longlife, clé Allen SW 5, Systainer SYS <sup>3</sup> M 337	<b>569,00</b> 688,49	576684
<b>IL-ETS 125</b>			
	<b>ES-ETS 125 REQ-Plus</b> aide au positionnement AH-ES-ETS/ETSC, plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou), sac à poussières Longlife, câble secteur plug-it (4 m), clé Allen SW 5, Systainer SYS <sup>3</sup> M 337	<b>411,00</b> 497,31	576678
<b>Accessoires</b>		<b>PVC €* 156,94</b>	<b>Réf. 205316</b>
	<b>Aide au positionnement AH-ES-ETS/ETSC</b> pour ETS 125 REQ, ETSC 125, ES-ETS 125 et ES-ETSC 125, pour un ponçage conforme à l'angle, résistant au basculement de chants de bois massif apprêtés et laqués, semelle LAS-H-ES, semelle LAS-W-ES, clé Allen SW 5, réglage angulaire 43 – 92°, hauteur de chant 5 – 60 mm	<b>129,70</b> 156,94	205316
<b>Semelle</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour AH-ES-ETS/ETSC, ES-ETSC et ES-ETS			
	<b>LAS-H-ES</b> plaque coulissante universelle en plastique pour le bois ou des matériaux similaires	<b>13,00</b> 15,73	205491
	<b>LAS-W-ES</b> plaque coulissante permettant de placer une bande glissante en velours afin de poncer des pièces lisses ou sensibles, bande glissante GB-LAS-STF-ES	<b>20,00</b> 24,20	205492
	<b>Bandes glissantes GB-LAS-STF-ES/5</b> pour AH-ES-ETS/ETSC, LAS-W-ES, ES-ETSC et ES-ETS, bande glissante en velours pour un remplacement simple et rapide, utilisez une bande glissante différente pour chaque application, par ex. sur des surfaces huilées et laquées	<b>22,10</b> 26,74	205493
	<b>Adaptateur secteur ACA 220-240/18V Ergo</b> pour ponceuses sans fil RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, pour un fonctionnement électrique continu des ponceuses sans fil RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, forme de construction 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	<b>118,90</b> 143,87	202501
	<b>Abrasifs</b> à partir de la page 131		

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

# Les PONCEUSES VIBRANTES compactes maniables à une main – avec ou sans fil

## Nos ponceuses vibrantes ergonomiques.

Pour toutes les applications qui demandent un mouvement de ponçage excentrique sur les surfaces étroites et droites proches des bords. Par leur construction compacte, leur poids réduit et leur ergonomie parfaite, les ponceuses vibrantes sont idéales pour un ponçage de longue durée et sans fatigue au-dessus de la tête.

### Ponceuses vibrantes

#### RTS 400

Ponceuse vibrante compacte alimentée sur secteur pour utilisation prolongée.



Caractéristiques techniques	RTS 400	RTSC 400
Puissance absorbée (W)	250	–
Tension de la batterie Li-Ion (V)	–	18
Capacité batterie (Ah)	–	3,1
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	6.000 – 12.000	6.000 – 10.000
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	12.000 – 24.000	12.000 – 20.000
Course de ponçage (mm)	2	2
Plateau de ponçage interchangeable (mm)	80 x 130	80 x 130
Ø raccord d'aspiration (mm)	27	27
Poids (kg)	1,2	–
Poids avec batterie (kg)	–	1,4

### Ponceuse vibrante sans fil

#### RTSC 400

Ponceuse vibrante compacte sans fil pour des performances identiques aux modèles sur secteur. Se transforme également en ponceuse filaire grâce à un adaptateur secteur plug-in.



Moteur EC-TEC sans charbons

Batteries à partir de la page

28



**Avec ou sans câble ?**

**Ne vous posez plus la question**

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.

Livraison standard		PVC €* 307,00 371,47	Réf. 201224
<b>RTS 400 R</b>	Toutes les variantes sont équipées de : plateau de ponçage StickFix 80x130 mm, Festool PROTECTOR, sac à poussières Longlife		
	<b>RTS 400 REQ</b>		
	<b>RTS 400 REQ-Plus</b> Systainer SYS³ M 187	<b>341,00</b> 412,61	576057
<b>RTSC 400</b>	Toutes les variantes sont équipées de : plateau de ponçage StickFix 80x130 mm, Festool PROTECTOR, sac à poussières Longlife		
	<b>RTSC 400-Basic</b> sans batterie, sans chargeur, Systainer SYS³ M 187	<b>295,00</b> 356,95	576347
	<b>RTSC 400 3,1 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, Systainer SYS³ M 187	<b>500,00</b> 605,00	576353
	<b>RTSC 400 Li 3,1 I-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18V ERGO (avec câble secteur plug-it), Systainer SYS-COMBI 2	<b>632,00</b> 764,72	575724
<b>Accessoires</b>		<b>PVC €* 26,90 32,55</b>	<b>Réf. 489252</b>
	<b>Plateau de ponçage SSH-STF-80x130/12</b> 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		
	<b>Plateau d'interface IP-STF-80x133/12-STF LS130/2</b> amortisseur entre l'abrasif et le plateau, hauteur 5 mm, contenu 2 pce(s), dimensions 80 x 133 mm	<b>13,80</b> 16,70	490160
	<b>Abrasifs</b> à partir de la page 135		
	<b>Systainer³ SYS-STF-80x133/D125/Delta</b> avec insert pour abrasif 80 x 133 mm, Ø 125 mm et Delta, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS3 M 112, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm	<b>60,90</b> 73,69	576781
	<b>Protector PR RTS-R 80x133</b> pour RTS 400 REQ, RTSC 400, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour la protection du plateau de ponçage et de la pièce en cas de distance minimale au bord	<b>11,20</b> 13,55	201691
	<b>Sac à poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS</b> pour RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125, collecteur de poussière pour une surface de ponçage propre, vidage multiple et résistant à l'usure grâce au polyester non-tissé grande longévité et extrêmement résistant	<b>30,70</b> 37,15	201693
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28		
	<b>Adaptateur secteur ACA 220-240/18V Ergo</b> pour ponceuses sans fil RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, pour un fonctionnement électrique continu des ponceuses sans fil RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, forme de construction 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	<b>118,90</b> 143,87	202501
<b>Filtre Turbo</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ES 150, ETS 150, ET 2, pour insertion dans cassette de filtre, filtres papier pour aspiration Turbo			
	<b>TF II-RS/ES/ET/25</b> contenu 25 pce(s)	<b>35,70</b> 43,20	487871
	<b>TF II-RS/ES/ET/5</b> contenu 5 pce(s)	<b>8,80</b> 10,65	487779
	<b>Kit Turbo filtre TFS II-ET/RS</b> pour RS 300, RS 3, RS 200, RS 2, ET2, pour une vue dégagée et un environnement de travail sain, sac papier pour aspiration Turbo avec support, support pour sac filtre, 5 x filtre Turbo	<b>27,00</b> 32,67	487780

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger. HTVA. | TVA belge incluse.

# La ponceuse pour les arêtes et les chants – avec ou sans fil

## La ponceuse Delta.

Poncer les arêtes et les chants – avec leur plateau en forme de fer à repasser, les ponceuses Delta peuvent être guidées avec fiabilité sur les bords étroits et dans les coins. Grâce à leur forme compacte, leur poids réduit et leur ergonomie parfaite, elles sont idéales pour un ponçage de longue durée et sans fatigue, même au-dessus de la tête.

### Ponceuses Delta DTS 400

Ponceuse Delta compacte filaire pour une utilisation prolongée.



Moteur EC-TEC sans charbons



### Ponceuse Delta sans fil DTSC 400

Ponceuse Delta sans fil pour des performances identiques aux modèles sur secteur. Transformable en version filaire grâce à l'adaptateur secteur.

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

Batteries à partir de la page

28

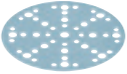
**Avec ou sans câble ? Ne vous posez plus la question**

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 travail de finition**

Utilisez le PROTECTOR pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux.

Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>DTS 400 R</b>	Toutes les variantes sont équipées de : plateau StickFix 100 x 150 mm, Festool PROTECTOR, sac à poussières Longlife	
	<b>DTS 400 REQ</b>	307,00 371,47 201231
	<b>DTS 400 REQ-Plus</b> Systainer SYS³ M 187	341,00 412,61 576064
<b>DTSC 400</b>	Toutes les variantes sont équipées de : plateau StickFix 100 x 150 mm, Festool PROTECTOR, sac à poussières Longlife	
	<b>DTSC 400-Basic</b> sans batterie, sans chargeur, Systainer SYS³ M 187	295,00 356,95 576359
	<b>DTSC 400 3,1 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, Systainer SYS³ M 187	500,00 605,00 576365
	<b>DTSC 400 Li 3,1 I-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 3,1 ERGO-I, chargeur rapide TCL 6, adaptateur secteur ACA 18V ERGO (avec câble secteur plug-it), Systainer SYS-COMBI 2	632,00 764,72 575703
Accessoires		PVC €* Réf.
	<b>Plateau de ponçage SSH-STF-Delta100x150/7</b> pour DTS 400, DTSC 400, DS 400, pour le ponçage jusque dans les coins, dimensions 100 x 150 mm	30,50 36,91 493723
	<b>Abrasifs</b> à partir de la page 136	
	<b>Systainer³ SYS-STF-80x133/D125/Delta</b> avec insert pour abrasif 80 x 133 mm, Ø 125 mm et Delta, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS3 M 112, dimensions [L x l x h] 396 x 296 x 112 mm	60,90 73,69 576781
	<b>Protector PR DTS-R 100x150</b> pour DTS 400 REQ, DTSC 400, pour un ponçage en douceur le long des fenêtres, cadres et panneaux, pour la protection du plateau de ponçage et de la pièce en cas de distance minimale au bord	11,20 13,55 201692
	<b>Sac à poussière Longlife SB-Longlife RTS/DTS/ETS</b> pour RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125, collecteur de poussière pour une surface de ponçage propre, vidage multiple et résistant à l'usure grâce au polyester non-tissé grande longévité et extrêmement résistant	30,70 37,15 201693
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28	
	<b>Adaptateur secteur ACA 220-240/18V Ergo</b> pour ponçuses sans fil RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, non compatible avec tous les autres outils sans fil de Festool, pour un fonctionnement électrique continu des ponçuses sans fil RTSC 400, DTSC 400, ETSC 125, forme de construction 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	118,90 143,87 202501

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

## Les ponceuses de précision.

### La ponceuse à bande.

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

#### Ponceuses à bande

##### **BS 75**

Universel pour les petites surfaces – parfait pour la rectification, par exemple, des meubles.



Caractéristiques techniques	BS 75
Puissance absorbée (W)	1.010
Vitesse de bande en charge (m/min)	200 – 380
Longueur x largeur (mm)	533 x 75
Surface de ponçage (mm)	135 x 75
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36
Poids (kg)	4



**Posé en douceur**

Grâce au cadre de ponçage, la ponçuse à bande peut être posée en douceur et en sécurité. Elle ne s'incline pas et est facile à guider.

**Utilisable en mode stationnaire**

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



Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>BS 75</b>	Toutes les variantes sont équipées de : sac filtre, adaptateur d'aspiration, bande abrasive P100, dispositif stationnaire, SYS Maxi	
	<b>BS 75 E-Plus</b>	<b>462,00</b> 559,02 575769
	<b>BS 75 E-Set</b> cadre de ponçage	<b>591,00</b> 715,11 575771
Accessoires		PVC €* Réf.
<b>Base pour le ponçage</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour BS 75		
	<b>SU/GG-BS 75</b> en tissu/graphite, contenu 2 pce(s)	<b>15,10</b> 18,27 490823
	<b>SU/KM-BS 75</b> en liège/métal pour meulages grossiers	<b>10,60</b> 12,83 490824
	<b>Cadre de guidage FSR-BS 75</b> pour BS 75, montage rapide sans outil	<b>175,50</b> 212,36 204803
	<b>Bande abrasive</b> à partir de la page 137	
	<b>Adaptateur d'aspiration AA-BS 75/105</b> pour BS 75, BS 105, pour le raccordement du tuyau d'aspiration à la ponçuse à bande	<b>17,00</b> 20,57 490818
	<b>Sac à poussière AS-BS 75/105</b> pour BS 75, BS 105	<b>33,00</b> 39,93 490819
	<b>Dispositif stationnaire SE-BS 75/105</b> pour BS 75, BS 105, contenu 2 pce(s)	<b>30,00</b> 36,30 490820

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

# Pour des résultats parfaits en construction sèche

## Les ponceuses à rallonges.

Avec les ponceuses autoportées à rallonges Festool, toutes les pièces en construction sèche sont rapidement préparées. Leur manipulation simple permet un ponçage facile et la combinaison avec les aspirateurs Festool garantit un travail nettement plus sain. La PLANEX LHS 2 225 offre également une qualité de surface particulièrement élevée grâce à la lumière LED et au mouvement de ponçage excentrique, et permet un travail sans efforts grâce à l'aspiration.



### Ponceuse à bras PLANEX LHS 2 225

Grâce à l'anneau lumineux LED, les irrégularités de la surface à poncer sont immédiatement repérées : fini les retouches fastidieuses !

Moteur EC-TEC sans charbons



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

Prête à l'emploi dès le déballage ! Utilisation particulièrement simple sans assemblage ni réglage.

Moteur EC-TEC sans charbons



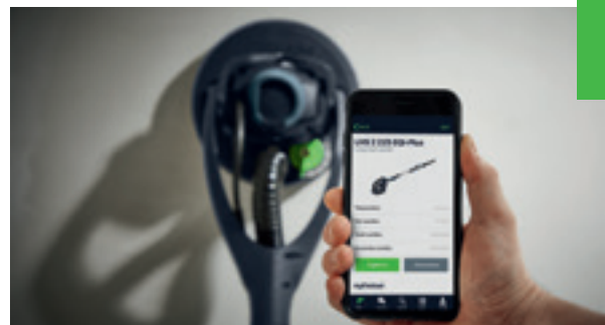


#### Travailler plus facilement

Aspiration garantissant un travail ergonomique sur les murs et plafonds : la PLANEX LHS 2 225 soulage les bras et le dos grâce à une aspiration puissante et facilement réglable.

#### Extension numérique

La connexion à l'application Festool Work donne accès à des fonctions supplémentaires, telles que le réglage personnalisé de l'anneau lumineux LED et des tutoriels dédiés à l'utilisation de l'appareil.



#### Plus d'autonomie

La poignée en T ergonomique de la PLANEX LHS 2 225 assure une meilleure autonomie pour une machine plus petite, dont le poids est donc diminué. Pour les pièces avec une grande hauteur sous plafond, la longueur peut être ajustée de manière variable avec maximum deux rallonges.



#### Qualité de surface parfaite

L'anneau lumineux LED de la PLANEX LHS 2 225 fonctionne comme une lampe de contrôle intégrée et indique les irrégularités lors du ponçage. Le mouvement de ponçage excentrique permet ainsi d'obtenir une excellente qualité de surface, sans retouches fastidieuses.



## Pour vos outils, pensez en Système ! L'aspirateur professionnel PLANEX.

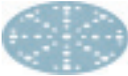
Le puissant CTM 36 AC PLANEX est exactement adapté aux performances d'abrasion élevées de la ponceuse autoportée à rallonges PLANEX. Avec porte-outils, tuyau résistant à la pliure et glissière de fermeture ComfortClean pour un nettoyage du filtre encore plus puissant. Des résultats parfaits à une vitesse maximale.

Vous trouverez plus d'informations à la page 164

## 03 Ponceuses

		
<b>Caractéristiques techniques</b>	<b>LHS 2 225</b>	<b>LHS-E 225</b>
Puissance absorbée (W)	400	400
Vitesse de rotation exc. (min <sup>-1</sup> )	5.000 – 8.500	–
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	–	400 – 920
Course de ponçage (mm)	4	–
Ø plateau de ponçage interchangeable (mm)	220	215
Ø abrasif (mm)	225	225
Longueur (m)	1,2/1,65	1,6
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27	36/27
Poids (kg)	–	4
Poids (longueur 1,20 m) (kg)	4	–
Poids (longueur 1,65 m) (kg)	4,7	–

	PVC €*	Réf.
<b>LHS 2 225</b>	<b>Toutes les variantes sont équipées de : Rallonge VL-LHS 2 225, clip de tuyau SC-LHS 2 225, fixation velcro KV-215 (pack de 5), pack de 5 Granat P180, câble secteur plug-it (4 m), plateau de ponçage Ø 220 mm avec pad d'interface, Systainer SYS<sup>3</sup> XXL 337</b>	
	<b>LHS 2 225 EQI-Plus</b>	575990
	1.206,00 1.459,26	
	<b>LHS 2 225/CTL 36-Set</b> aspirateur professionnel CTL 36 E AC PLANEX	576696
	2.091,20 2.530,35	
	<b>LHS 2 225/CTM 36-Set</b> Aspirateur professionnel CTM 36 E AC PLANEX	576698
	2.276,20 2.754,20	
<b>LHS-E 225</b>	<b>Toutes les variantes sont équipées de : plateau de ponçage StickFix Ø 215 mm (super-mou), dans le sac de transport LHS-E 225-BAG, fixation velcro KV-215 (pack de 5)</b>	
	<b>LHS-E 225 EQ</b>	571934
	788,00 953,48	
	<b>LHS-E 225/CTL 36-Set</b> aspirateur professionnel CTL 36 E AC-LHS	575447
	1.640,00 1.984,40	
	<b>LHS-E 225/CTM 36-Set</b> aspirateur CTM 36 E AC-LHS	575455
	1.825,00 2.208,25	

	PVC €*	Réf.
<b>Accessoires pour toutes les ponceuses autoportées à rallonges PLANEX</b>		
	<b>Abrasifs</b> à partir de la page 134	
	<b>Systainer<sup>3</sup> SYS-STF-D225</b> avec insert pour abrasifs Ø 225 mm de diamètre, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS3 M 337, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 337 mm	576786
	75,60 91,48	
	<b>Porte-outils WHR-CT LHS 2</b> pour CT 36 AC PLANEX, avec poignée pratique, avec possibilité de rangement pour les abrasifs, pads d'interface et autres petites pièces, fixation simple sur les aspirateurs Festool via T-LOC ou SYS-Dock, convient à toutes les ponceuses à bras PLANEX	205274
	33,20 40,17	
	<b>Câble plug-it H05 RN-F-4 PLANEX</b> pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225(I), 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	203929
	23,10 27,95 <b>5,78 / 1 m</b> 6,99 / 1 m	
	<b>Velcro KV-215/5</b> pour fixer le câble au tuyau d'aspiration, réutilisable et s'adapte de manière flexible, convient pour les tuyaux d'aspiration d'un diamètre de 27 mm, 32 mm et 36 mm, contenu 5 pce(s), longueur 215 mm	205294
	8,00 9,68	
	<b>Harnais TG-LHS 225</b> pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225(I), PLANEX 225 EQ, PLANEX LHS-E 225 easy, aide au travail pour le ponçage de plafonds, poignée supplémentaire, Systainer SYS <sup>3</sup> XXL 337	576802
	275,90 333,84	
	<b>Poignée supplémentaire ZG-LHS 225</b> pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX et harnais	496916
	51,40 62,19	

Accessoires pour PLANEX LHS 2 225		PVC €* Réf.	Réf.
	<b>Plateau de ponçage StickFix ST-D220/48-LHS 2 225</b> ne convient pas pour PLANEX LHS 225 EQ (jusqu'à 09/2020), ne convient pas pour PLANEX LHS-E 225 EQ, pour la ponceuse à bras PLANEX LHS 2 225(I), Pour générer une surface parfaite exempte de rayures, utilisation du plateau de ponçage uniquement possible avec le pad d'interface vissé IP-STF-D220/48-LHS 2 225, pad d'interface avec 8 vis fournies, Ø 220 mm	<b>80,30</b> 97,16	205415
<b>Plateau d'interface</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour la ponceuse à bras PLANEX LHS 2 225(I), ne convient pas pour PLANEX LHS 225 EQ (jusqu'à 09/2020), ne convient pas pour PLANEX LHS-E 225 EQ, Ø 220 mm			
	<b>IP-STF-D220/48-LHS 2 225</b> absolument nécessaire en combinaison avec le plateau de ponçage ST-D220/48-LHS 2 225, fixation au plateau de ponçage à l'aide de 8 vis fournies, tourner simplement les vis à l'aide d'une deuxième vis ou d'une pièce de monnaie (aucune tournevis requis), surface velcro Stickfix pour fixer les abrasifs et permettre un changement rapide de l'abrasif, 8 x vis plastique	<b>19,90</b> 24,08	205418
	<b>IP-D220-LHS 2 225-SW</b> pour le ponçage des matériaux particulièrement tendres	<b>27,30</b> 33,03	577252
	<b>Rallonge VL-LHS 2 225</b> ne convient pas pour PLANEX LHS 225 EQ (jusqu'à 09/2020), ne convient pas pour PLANEX LHS-E 225 EQ, pour la ponceuse à bras PLANEX LHS 2 225(I), Rallonge rapide de la ponceuse à bras LHS 2 225 de 450 mm, deux rallonges au maximum peuvent être utilisées en même temps (une est déjà comprise dans la livraison standard de la PLANEX LHS 2 225), longueur totale 500 mm, effet d'extension 450 mm	<b>180,80</b> 218,77	205416
	<b>Clip de tuyau SC-LHS 2 225</b> pour la ponceuse à bras PLANEX LHS 2 225(I), pour fixer le tuyau d'aspiration et le câble sur l'extrémité de poignée en forme de T au choix à gauche ou à droite de la PLANEX LHS 2 225, pour une zone de prise sans problème lors du ponçage du plafond	<b>10,00</b> 12,10	205417
Accessoires pour PLANEX Easy LHS-E 225		PVC €* Réf.	Réf.
	<b>Plateau de ponçage StickFix ST-STF-D215/8-LHS 225-SW</b> pas pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225, pour ponceuses à bras PLANEX, PLANEX easy, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies, plateau de ponçage super souple, capable de s'adapter, facilite un travail sans effort grâce à l'aide à l'aspiration optimale, Ø 215 mm	<b>104,40</b> 126,32	202546
	<b>Segment muni d'une brosse BS-LHS-E 225</b> pour ponceuses à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ, partie démontable du segment de brosse de la tête de ponçage PLANEX easy LHS-E 225	<b>28,10</b> 34,00	203189
	<b>Insert de brosse BE-LHS-E 225</b> pour ponceuses à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ, rechange pour segment de brosse usé	<b>40,50</b> 49,01	203190
	<b>Sac de transport LHS-E 225-BAG</b> pour ponceuses à bras PLANEX easy LHS-E 225 EQ, sac de transport avec bandoulière	<b>92,50</b> 111,93	202477
Accessoires pour PLANEX LHS 225 (jusqu'en septembre 2020)		PVC €* Réf.	Réf.
<b>Plateau de ponçage StickFix</b> Toutes les variantes sont équipées de : pas pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225, Ø 215 mm			
	<b>ST-STF-D215/8-LHS 225-SW</b> pour ponceuses à bras PLANEX, PLANEX easy, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies, plateau de ponçage super souple, capable de s'adapter, facilite un travail sans effort grâce à l'aide à l'aspiration optimale	<b>104,40</b> 126,32	202546
	<b>ST-STF-D215/8-IP-LHS 225</b> pour ponceuse à bras PLANEX, pour un usage universel, convient notamment pour les surface convexes, avec 2 pads d'interface, pas recommandé pour PLANEX easy LHS-E 225	<b>116,60</b> 141,09	496106
	<b>Plateau d'interface IP-STF-D215/8/2x</b> élément amortisseur entre la feuille abrasive et le plateau de ponçage, pour utilisation avec plateau de ponçage 496106, contenu 2 pce(s), hauteur 5 mm, Ø 215 mm	<b>31,70</b> 38,36	496140
	<b>Segment muni d'une brosse BS-LHS 225</b> pas pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225, pour ponceuse à bras PLANEX, partie démontable du segment de brosse de la tête de ponçage PLANEX LHS 225 EQ	<b>28,10</b> 34,00	495166
	<b>Insert de brosse BE-LHS 225</b> pas pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225, pour ponceuse à bras PLANEX, rechange pour segment de brosse usé	<b>40,50</b> 49,01	495167
	<b>Rallonge VL-LHS 225</b> pour ponceuse à bras PLANEX, pas pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225, rallonge rapide de la PLANEX pour des plafonds hauts, longueur 500 mm	<b>206,80</b> 250,23	495169

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

## Les ponceuses pneumatiques : conçues pour une utilisation continue

### Les ponceuses excentriques pneumatiques LEX.

Extrêmement robustes, durables et fiables. Idéales pour les utilisations prolongées, car les ponceuses pneumatiques sont sans entretien et sont encore plus légères que les outils électriques. Les moteurs à lamelles robustes contribuent à la puissance. Le système IAS-3 sophistiqué permet une aspiration parfaite et le système antivibrations, des travaux sans risques pour la santé. L'utilisation réduite d'air comprimé permet de réaliser des économies de coûts importantes.



#### Ponceuse excentrique pneumatique **LEX 3 77/2,5**

Ponceuse compacte à plateau de ponçage Ø 77 mm et pesant 800 g. Idéal pour le ponçage de petites surfaces ou de surfaces difficilement accessibles ou des bords.

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

125 mm Ø et disponible avec 2 courses différentes – LEX 3 125/3 avec 3 mm de course de ponçage pour un aspect de ponçage de qualité pour ponçage fin et de finition et LEX 3 125/5 avec 5 mm de course de ponçage pour une progression rapide du travail lors du ponçage dégrossissant et intermédiaire.



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

150 mm Ø et disponible avec 3 courses différentes – LEX 3 150/3 avec 3 mm de course de ponçage pour un aspect de ponçage de qualité pour ponçage fin et de finition, LEX 3 150/5 avec 5 mm de course de ponçage pour une progression rapide du travail lors du ponçage dégrossissant et intermédiaire et LEX 3 150/7 avec 7 mm de course de ponçage pour un enlèvement important en très peu de temps lors du 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 des coûts réduits.



**Conçue pour 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 du réglage de la 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.

Avantages puissance trois.  
**Le système IAS 3  
Festool.**

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 construction 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 au pré réglage de la vitesse

## La ponceuse vibrante pneumatique.

Grâce à son poids léger et à sa forme ergonomique, la PONCEUSE VIBRANTE pneumatique tient parfaitement dans la main. Pour des travaux sûrs et sans fatigue, elle est équipée d'un système antivibrations. Grâce à sa forme rectangulaire, elle est idéale pour les surfaces planes.



### Ponceuses vibrantes pneumatiques **LRS 400**

La longueur pour les grandes surfaces.  
Et pourtant léger 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	LRS 400
Pression de fonctionnement (bar)	6
Course de travail (min <sup>-1</sup> )	14.000
Course de ponçage (mm)	4
Consommation d'air à la charge nominale (l/min)	390
Plateau de ponçage StickFix (mm)	80 x 400
Poids (kg)	2,1

#### Coins intérieurs

Ponçage dégrossissant	●
Ponçage préliminaire	●
Ponçage de finition	-

Livraison standard	PVC €* 796,18	Réf. 574813
<b>LRS 400</b> plateau de ponçage StickFix 80 x 400 mm (mou), flacon d'huile de lubrification LFC 9022 (50ml)	<b>658,00</b>	

Le système de raccordement IAS 3 est requis pour une utilisation des ponceuses pneumatiques.  
\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
**HTVA.** | TVA belge incluse.



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 <sup>-1</sup> )	21.000	19.000	19.000	20.000	20.000	20.000
Vitesse de rotation exc. (min <sup>-1</sup> )	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 <sup>2</sup> )	0,8	1,1	1,1	2,1	2,7	3,17
Valeur d'émission de vibrations ah (trois axes) (m/s <sup>2</sup> )	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)	0,7	1	1	1	1	0,9

### Surfaces planes

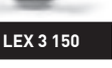
Ponçage dégrossissant	-	○	●	-	●	●
Ponçage préliminaire	-	○	●	○	●	○
Ponçage de finition	●	●	○	●	○	-
Ponçage extra fin	●	●	-	●	-	-

### Surfaces bombées

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

Convient parfaitement ●  
Convient ○

### Livraison standard

	PVC €* Réf.
<b>LEX 3 77</b>	
 <b>LEX 3 77/2,5</b> plateau de ponçage StickFix Ø 77 mm W-HT (mou), flacon d'huile de lubrification LFC 9022 (50ml), tournevis SW 4	<b>407,00</b> 492,47 691131
<b>LEX 3 125</b>	
<b>Toutes les variantes sont équipées de : flacon d'huile de lubrification LFC 9022 (50ml), tournevis SW 5</b>	
 <b>LEX 3 125/3</b> plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (super-mou)	<b>587,00</b> 710,27 691140
 <b>LEX 3 125/5</b> plateau de ponçage StickFix Ø 125 mm (mou)	<b>587,00</b> 710,27 691141
<b>LEX 3 150</b>	
<b>Toutes les variantes sont équipées de : flacon d'huile de lubrification LFC 9022 (50ml), tournevis SW 5</b>	
 <b>LEX 3 150/3</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (super mou SW)	<b>587,00</b> 710,27 574996
 <b>LEX 3 150/5</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W)	<b>587,00</b> 710,27 575081
 <b>LEX 3 150/7</b> plateau de ponçage M8 Ø 150 mm MULTI-JETSTREAM 2 (mou W)	<b>587,00</b> 710,27 575077

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

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.

HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

## 03 Ponceuses

Accessoires	PVC €*	Réf.
<b>Plateau de ponçage StickFix</b>		
 <b>ST-STF-D77/6-M5 W</b> pour LEX 3 77, type mou, pour utilisation universelle et dans des conditions dures, Ø 77 mm, filetage de raccordement M5	<b>31,90</b> 38,60	498694
 <b>ST-STF 125/8-M8-J H</b> pour ETS EC 125, LEX 125, type dur, Stickfix résistant aux températures élevées, grande résistance des bords, pour le ponçage de surfaces planes et de petites bordures, JETSTREAM, filetage de raccordement M8	<b>52,90</b> 64,01	492284
 <b>ST-STF 125/8-M8-J W-HT</b> pour ETS EC 125, LEX 125, type mou, Stickfix résistant aux températures élevées, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies, JETSTREAM, filetage de raccordement M8	<b>52,90</b> 64,01	492286
 <b>ST-STF 125/8-M8-J SW</b> pour ETS EC 125, LEX 125, type super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, JETSTREAM, filetage de raccordement M8	<b>52,90</b> 64,01	492288
 <b>ST-STF D150/MJ2-M8-SW</b> pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, type super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, MULTI-JETSTREAM 2, Ø 150 mm, filetage de raccordement M8	<b>54,40</b> 65,82	202459
 <b>ST-STF D150/MJ2-M8-W-HT</b> pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, type mou, Stickfix résistant aux températures élevées, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies, MULTI-JETSTREAM 2, Ø 150 mm, filetage de raccordement M8	<b>54,40</b> 65,82	202458
 <b>ST-STF D150/MJ2-M8-H-HT</b> pour ETS 150, ETS EC 150, LEX 150 et WTS 150/7, type dur, Stickfix résistant aux températures élevées, grande résistance des bords, pour le ponçage de surfaces planes et de petites bordures, MULTI-JETSTREAM 2, Ø 150 mm, filetage de raccordement M8	<b>54,40</b> 65,82	202460
 <b>ST-STF-D185/16-M8 W</b> pour LEX 185, type mou, pour utilisation universelle sur surfaces planes et arrondies, filetage de raccordement M8	<b>63,10</b> 76,35	490514
 <b>ST-STF-D185/16-M8 SW</b> pour LEX 185, type super-mou, structure élastique, pour courbes et arrondis prononcés, filetage de raccordement M8	<b>63,10</b> 76,35	490526
<b>Plateau d'interface</b> Toutes les variantes sont équipées de : élément amortisseur entre la feuille abrasive et le plateau de ponçage		
 <b>IP-STF-D77/6</b> pour LEX 3 77, contenu 2 pce(s), hauteur 10 mm, Ø 77 mm	<b>19,10</b> 23,11	498818
 <b>IP-STF-D120/8-J</b> pour le ponçage de surfaces courbées et le ponçage fin avec ponceuse excentrique Ø 125 mm, JETSTREAM, hauteur 15 mm, Ø 120 mm, diamètre des trous 90 mm	<b>10,90</b> 13,19	492271
 <b>IP-STF D150/MJ2-5/2</b> pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de carrosserie ou le ponçage de pièces aux formes similaires, contenu 2 pce(s), Ø 145 mm, hauteur 5 mm	<b>23,60</b> 28,56	203348
 <b>IP-STF D150/MJ2-15/1</b> pour ponceuses excentriques avec diamètre 150 mm, MULTI-JETSTREAM 2, épaisseur idéale pour le ponçage de pièces fortement courbées, Ø 145 mm, hauteur 15 mm	<b>15,10</b> 18,27	203351
<b>Plateau de ponçage</b>		
 <b>SSH-STF-93x175/8</b> pour RS 300, RS 3, LRS 93, revêtement Velcro StickFix pour un changement rapide d'abrasif, dimensions 93 x 175 mm	<b>31,90</b> 38,60	483905
 <b>SSH-93x175/8</b> pour RS 300, RS 3, LRS 93, pour abrasifs à pinces, dimensions 93 x 175 mm	<b>27,90</b> 33,76	489630
 <b>SSH-STF-80x400/17</b> pour LRS 400, HSK 80x400, HSK 80x200, mou, dimensions 80 x 400 mm	<b>69,60</b> 84,22	493140
 <b>Plateau de ponçage triangulaire SSH-STF-V93x266/14</b> pour RS 300, RS 3, LRS 93, StickFix, plateau en forme de fer à repasser, dimensions 93 x 266 mm	<b>45,70</b> 55,30	486418
 <b>Abrasifs</b> à partir de la page 130		

Accessoires		PVC €* Réf.
<b>Systainer<sup>3</sup></b>		
	<b>SYS-STF-D77/D90/93V</b> avec insert pour abrasifs Ø 77 mm, Ø 90 mm et abrasifs V93, nombre de compartiments 8, Taille du SYSTAINER SYS3 M 112, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm	60,10 72,72 576784
	<b>SYS-STF D150</b> avec insert pour abrasifs Ø 150 mm, nombre de compartiments 10, Taille du SYSTAINER SYS3 M 237, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 237 mm	71,20 86,15 576785
	<b>SYS-STF-80x133/D125/Delta</b> avec insert pour abrasif 80 x 133 mm, Ø 125 mm et Delta, nombre de compartiments 5, Taille du SYSTAINER SYS3 M 112, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm	60,90 73,69 576781
<b>Tuyau IAS</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour LEX 3, LEX 2, LRS, antistatique, conforme à la norme DIN CEI 312, résistance d'isolation (DIN IEC 312) <1 mΩ/m, résistant à des températures jusqu'à + 70°C, Ø du tuyau 44 mm		
	<b>IAS 3-3500 AS</b> 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	265,60 321,38 75,89 / 1 m 91,82 / 1 m 497208
	<b>IAS 3-5000 AS</b> pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m	314,10 380,06 62,82 / 1 m 76,01 / 1 m 497209
	<b>IAS 3-7000 AS</b> pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m	405,30 490,41 57,90 / 1 m 70,06 / 1 m 497210
	<b>IAS 3-10000 AS</b> pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un satellite d'aspiration et d'alimentation Festool, longueur 10 m	625,60 756,98 62,56 / 1 m 75,70 / 1 m 497211
<b>Tuyau IAS light</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour LEX 3, LEX 2, LRS, antistatique, conforme à la norme DIN CEI 312, résistance d'isolation (DIN IEC 312) <1 mΩ/m, résistant à des températures jusqu'à + 70°C, Ø du tuyau 37 mm		
	<b>IAS 3 light 3500 AS</b> 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	232,50 281,33 66,43 / 1 m 80,38 / 1 m 497478
	<b>IAS 3 light 5000 AS</b> pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 5 m	274,00 331,54 54,80 / 1 m 66,31 / 1 m 497213
	<b>IAS 3 light 7000 AS</b> pour le raccordement d'une ponceuse pneumatique Festool à un aspirateur Festool ou à un satellite d'aspiration et d'alimentation, longueur 7 m	333,50 403,54 47,64 / 1 m 57,65 / 1 m 497479
	<b>IAS 3 light 10000 AS</b> remarque: pas pour la 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	516,00 624,36 51,60 / 1 m 62,44 / 1 m 497480
	<b>Raccord IAS IAS 3-SD</b> 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	75,70 91,60 497214
	<b>Huile de nettoyage et de lubrification LFC 9022/50</b> pour LEX, LRS, huile spéciale pneumatique, 50 ml	5,40 6,53 10,80 / 100 ml 13,06 / 100 ml 201077

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

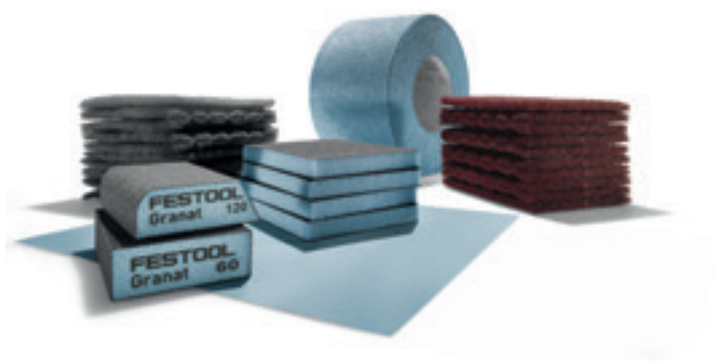
# 04 Abrasifs



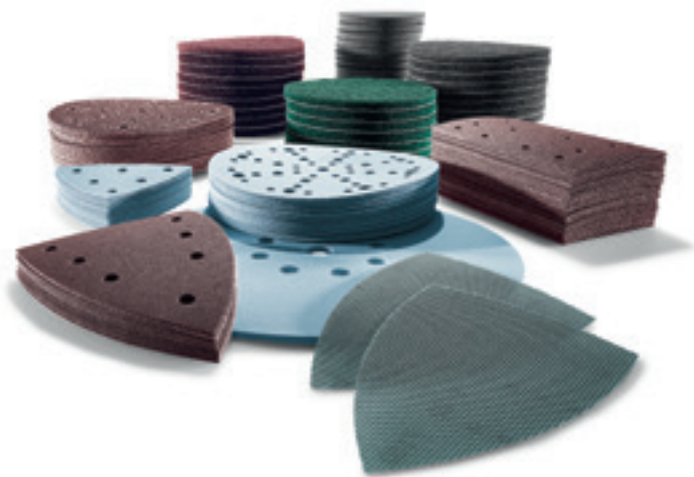
**130** Abrasifs pour nos machines



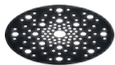
**138** Abrasifs manuels



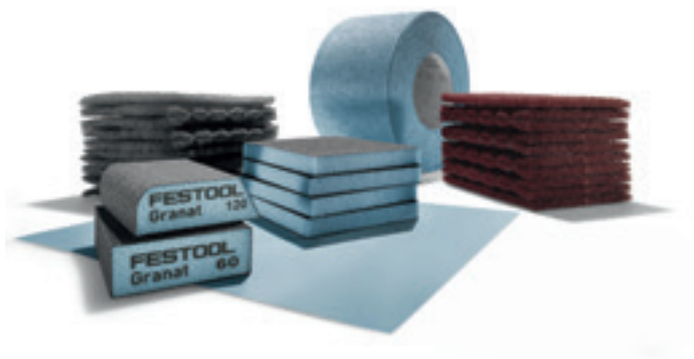
# Abrasifs pour nos machines



## Types d'abrasifs

	<b>Granat</b>	Abrasif P40-500 Film abrasif P800-1500
	<b>Granat Net</b>	Abrasif sur toile +  Pad de protection
	<b>Granat Soft</b>	Papier abrasif sur couche de mousse
	<b>Rubin 2</b>	Abrasif avec support papier solide
	<b>Saphir</b>	Abrasif sur support tissu robuste (résistant au déchirement)
	<b>Vlies</b>	Toile - abrasif
	<b>Platin 2</b>	Tissu abrasif fin sur support en mousse

# Abrasifs manuels



**Granat**

### Abrasif

- > papier abrasif flexible et universel pour peintures, enduits, mastics, vernis
- > Disponible en rouleau (115 mm x 25 m) ou en feuille (230 x 230 mm)
- > Grain P40-400

voir page 138



**Granat**

### Éponge de ponçage

- > Éponge de ponçage à 4 côtés, de forme stable, en deux versions:
- > **Bloc standard**; idéal pour le ponçage des arêtes et profilés; grain P36-60-120-220
- > **Combibloc**: avec un côté à angle aigu et un côté arrondi; idéal pour le ponçage aux endroits difficiles d'accès et de profilés concaves; grain de P120

voir page 139



Applications	Matériaux									Plage de grains							
	Bois massif	Composites de bois	Applicateur d'huiles	Vernis/peinture	Apprêts	Spatule	Métal	Matériaux minéraux	Plastique renforcé aux fibres de verre	Plastiques	Ponçage 24-60	Ponçage dégrossissant 80-120	Ponçage intermédiaire 150-220	Ponçage fin 240-500	Ponçage très fin 800-1500	Préparation au polissage 1500-4000	Huilage/cirage
Abratif haut de gamme pour une utilisation universelle (Ponçage dégrossissant à très fin)	○	○	●	●	●	○	●	○	●	40		1500					
Idéal pour les supports à fort dégagement de poussière; 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 (uniquement D225)					●					80		400					
Idéal pour le travail du bois	●	●								40		220					
Pour une sollicitation extrême lors du ponçage dégrossissant	○		●			○		●		24 80							
Poncer, nettoyer, huiler, cirer		●	●			●	●		○	100		800					blanc/vert
Pour une préparation parfaite avant le polissage (ponçage humide ou à sec)			●				●		●					400 4000			

● Convient parfaitement ○ Convient



**Granat**

**Eponge de ponçage**

- > Éponge de ponçage flexible à 2 côtés; idéale pour poncer des profilés arrondis et des surfaces de moulage
- > Grain P60-120-220-800

voir page 139



**Granat Soft**

**Abratif en rouleau Soft**

- > Abrasif sur support en mousse pour une répartition homogène de la pression; idéal pour le polissage et le ponçage intermédiaire
- > Rouleau 115 mm x 25 m (perforé)
- > Grain P120-800

voir page 139



**Vlies**

**Feutre abrasif manuel**

- > pads pré-perforés (115 x 152 mm)
- > Idéal pour grattage et dépolissage de peintures anciennes et avant application de laque
- > Grain MEDIUM 100 à ULTRAFINE 800

voir page 139



**Kit de cales à poncer HSK**

- > aspiration pour abrasif 80 x 133 mm, 115 x 228 mm, 80 x 400 mm et 80 x 200 mm
- > sans aspiration pour abrasif D150 mm, 80 x 133 mm et 46 x 178 mm

voir page 138



LEX 377

RO 90 DX

DX 93, RS 300, LRS 93

Ø 77 mm

	Grain	Quantité	PVC €* 31,94	Référence		Grain	Quantité	PVC €* 27,10	Référence
	<b>Granat</b>								
	P80	50	<b>26,40</b>	497405	P400	50	<b>22,40</b>	497412	
	P120	50	<b>22,40</b>	497406	P500	50	<b>22,40</b>	497413	
	P150	50	<b>22,40</b>	497407	P800	50	<b>42,80</b>	498929	
	P180	50	<b>22,40</b>	497408	P1000	50	<b>42,80</b>	498930	
	P240	50	<b>22,40</b>	497409	P1200	50	<b>42,80</b>	498931	
	P320	50	<b>22,40</b>	497411	P1500	50	<b>42,80</b>	498932	

Ø 90 mm

	<b>Granat</b>				P240	100	<b>47,10</b>	497371
	P40	50	<b>31,80</b>	497363	P320	100	<b>47,10</b>	497372
	P60	50	<b>29,70</b>	497364	P400	100	<b>47,10</b>	497373
	P80	50	<b>27,70</b>	497365	P500	100	<b>47,10</b>	498326
	P100	100	<b>47,10</b>	497366	P800	50	<b>45,10</b>	498327
	P120	100	<b>47,10</b>	497367	P1000	50	<b>45,10</b>	498328
	P150	100	<b>47,10</b>	497368	P1200	50	<b>45,10</b>	498329
	P180	100	<b>47,10</b>	497369	P1500	50	<b>45,10</b>	498330
	P220	100	<b>47,10</b>	497370				
	<b>Rubin 2</b>				P120	50	<b>23,70</b>	499081
	P40	50	<b>31,80</b>	499077	P150	50	<b>23,70</b>	499082
	P60	50	<b>29,70</b>	499078	P180	50	<b>23,70</b>	499083
	P80	50	<b>27,70</b>	499079	P220	50	<b>23,70</b>	499084
	<b>Platin 2</b>				S2000	15	<b>37,50</b>	498324
	S500	15	<b>37,50</b>	498322	S4000	15	<b>37,50</b>	498325
	S1000	15	<b>37,50</b>	498323				

V93

	<b>Granat</b>				P180	100	<b>37,50</b>	497396
	P40	50	<b>25,50</b>	497390	P220	100	<b>37,50</b>	497397
	P60	50	<b>23,80</b>	497391	P240	100	<b>37,50</b>	497398
	P80	50	<b>22,20</b>	497392	P320	100	<b>37,50</b>	497399
	P100	100	<b>37,50</b>	497393	P400	100	<b>37,50</b>	497400
	P120	100	<b>37,50</b>	497394				
	P150	100	<b>37,50</b>	497395				

RO 90 DX  
 DX 93, RS 300, LRS 93  
 RAS 115  
 RO 125  
 ETS 125, ETSC 125, LEX 3 125

V93

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	P40	50	25,50 30,86	499161		P120	50	18,80 22,75	499165
	P60	50	23,80 28,80	499162		P150	50	18,80 22,75	499166
	P80	50	22,20 26,86	499163		P180	50	18,80 22,75	499167
	P100	50	18,80 22,75	499164		P220	50	18,80 22,75	499168

Ø 115 mm

	P40	50	47,00 56,87	499085	P100	50	34,70 41,99	499088
	P60	50	43,70 52,88	499086	P120	50	34,70 41,99	499089
	P80	50	40,90 49,49	499087				

	P24	25	47,30 57,23	484151	P50	25	40,50 49,01	485245
	P36	25	47,30 57,23	484152	P80	25	40,50 49,01	485246

Ø 125 mm

	P40	10	15,80 19,12	497145	P180	100	72,50 87,73	497171
	P40	50	49,00 59,29	497165	P220	100	72,50 87,73	497172
	P60	10	14,70 17,79	497146	P240	100	72,50 87,73	497173
	P60	50	45,70 55,30	497166	P320	10	11,80 14,28	497150
	P80	10	13,90 16,82	497147	P320	100	72,50 87,73	497175
	P80	50	42,70 51,67	497167	P400	100	72,50 87,73	497177
	P100	100	72,50 87,73	497168	P500	100	72,50 87,73	497178
	P120	10	11,80 14,28	497148	P800	50	69,40 83,97	497179
	P120	100	72,50 87,73	497169	P1000	50	69,40 83,97	497180
	P150	100	72,50 87,73	497170	P1200	50	69,40 83,97	497181
	P180	10	11,80 14,28	497149	P1500	50	69,40 83,97	497182

	P80	50	60,70 73,45	203294	P220	50	51,50 62,32	203299
	P100	50	51,50 62,32	203295	P240	50	51,50 62,32	203300
	P120	50	51,50 62,32	203296	P320	50	51,50 62,32	203301
	P150	50	51,50 62,32	203297	P400	50	51,50 62,32	203302
	P180	50	51,50 62,32	203298				

	Protection Pad	2	9,90 11,98	203344
---	----------------	---	---------------	--------

pour protéger le plateau de ponçage en utilisant un abrasif sur toile

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger. HTVA. | TVA belge incluse.

RO 125

ETS 125, ETSC 125, LEX 3 125

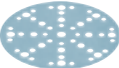
RO 150, ETS 150

LEX 3 150

Ø 125 mm

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	P40	10	<b>15,80</b> 19,12	499101		P120	10	<b>11,80</b> 14,28	499105
	P40	50	<b>49,00</b> 59,29	499093		P120	50	<b>36,30</b> 43,92	499097
	P60	10	<b>14,70</b> 17,79	499102		P150	10	<b>11,80</b> 14,28	499106
	P60	50	<b>45,70</b> 55,30	499094		P150	50	<b>36,30</b> 43,92	499098
	P80	10	<b>13,90</b> 16,82	499103		P180	10	<b>11,80</b> 14,28	499107
	P80	50	<b>42,70</b> 51,67	499095		P180	50	<b>36,30</b> 43,92	499099
	P100	10	<b>11,80</b> 14,28	499104		P220	10	<b>11,80</b> 14,28	499108
	P100	50	<b>36,30</b> 43,92	499096		P220	50	<b>36,30</b> 43,92	499100
	P24	25	<b>41,30</b> 49,97	493124		P50	25	<b>35,30</b> 42,71	493126
	P36	25	<b>41,30</b> 49,97	493125		P80	25	<b>35,30</b> 42,71	493127
	100	10	<b>32,80</b> 39,69	201131		green	10	<b>29,70</b> 35,94	496510
	320	10	<b>31,10</b> 37,63	201132		white	10	<b>29,70</b> 35,94	496511
	800	10	<b>31,10</b> 37,63	201133					
	S400	15	<b>42,10</b> 50,94	492373		S2000	15	<b>43,30</b> 52,39	492376
	S500	15	<b>42,10</b> 50,94	492374		S4000	15	<b>43,30</b> 52,39	492377
	S1000	15	<b>42,10</b> 50,94	492375					

Ø 150 mm

	P40	10	<b>17,30</b> 20,93	575154	P180	100	<b>79,50</b> 96,20	575166
	P40	50	<b>53,80</b> 65,10	575160	P220	100	<b>79,50</b> 96,20	575167
	P60	10	<b>16,20</b> 19,60	575155	P240	100	<b>79,50</b> 96,20	575168
	P60	50	<b>50,30</b> 60,86	575161	P320	10	<b>12,80</b> 15,49	575159
	P80	10	<b>15,10</b> 18,27	575156	P320	100	<b>79,50</b> 96,20	575170
	P80	50	<b>46,90</b> 56,75	575162	P400	100	<b>79,50</b> 96,20	575172
	P100	100	<b>79,50</b> 96,20	575163	P500	100	<b>79,50</b> 96,20	575173
	P120	10	<b>12,80</b> 15,49	575157	P800	50	<b>76,30</b> 92,32	575174
	P120	100	<b>79,50</b> 96,20	575164	P1000	50	<b>76,30</b> 92,32	575175
	P150	100	<b>79,50</b> 96,20	575165	P1200	50	<b>76,30</b> 92,32	575176
	P180	10	<b>12,80</b> 15,49	575158	P1500	50	<b>76,30</b> 92,32	575177

RO 150, ETS 150  
LEX 3 150

## Ø 150 mm

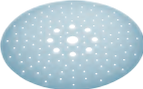
	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
 	<b>Granat Net</b>					<b>P220</b>	50	<b>56,50</b> 68,37	203308
	P80	50	<b>66,50</b> 80,47	203303		<b>P240</b>	50	<b>56,50</b> 68,37	203309
	P100	50	<b>56,50</b> 68,37	203304		<b>P320</b>	50	<b>56,50</b> 68,37	203310
	P120	50	<b>56,50</b> 68,37	203305		<b>P400</b>	50	<b>56,50</b> 68,37	203311
	P150	50	<b>56,50</b> 68,37	203306					
	P180	50	<b>56,50</b> 68,37	203307					
<b>Protection Pad</b>		2	<b>10,90</b> 13,19	203343	pour protéger le plateau de ponçage en utilisant un abrasif sur toile				
	<b>Rubin 2</b>					<b>P120</b>	10	<b>12,80</b> 15,49	575182
	P40	10	<b>17,30</b> 20,93	575178		<b>P120</b>	50	<b>39,90</b> 48,28	575190
	P40	50	<b>53,80</b> 65,10	575186		<b>P150</b>	10	<b>12,80</b> 15,49	575183
	P60	10	<b>16,20</b> 19,60	575179		<b>P150</b>	50	<b>39,90</b> 48,28	575191
	P60	50	<b>50,30</b> 60,86	575187		<b>P180</b>	10	<b>12,80</b> 15,49	575184
	P80	10	<b>15,10</b> 18,27	575180		<b>P180</b>	50	<b>39,90</b> 48,28	575192
	P80	50	<b>46,90</b> 56,75	575188		<b>P220</b>	10	<b>12,80</b> 15,49	575185
	P100	10	<b>12,80</b> 15,49	575181		<b>P220</b>	50	<b>39,90</b> 48,28	575193
	P100	50	<b>39,90</b> 48,28	575189					
	<b>Saphir</b>					<b>P50</b>	25	<b>50,30</b> 60,86	575196
	P24	25	<b>59,10</b> 71,51	575194		<b>P80</b>	25	<b>50,30</b> 60,86	575197
	P36	25	<b>59,10</b> 71,51	575195					
	<b>Vlies</b>					<b>green</b>	10	<b>36,30</b> 43,92	496508
	100	10	<b>35,10</b> 42,47	201126		<b>white</b>	10	<b>36,30</b> 43,92	496509
	320	10	<b>33,30</b> 40,29	201127					
	800	10	<b>33,30</b> 40,29	201128					
	<b>Platin 2</b>					<b>S2000</b>	15	<b>50,40</b> 60,98	492371
	S400	15	<b>49,70</b> 60,14	492368		<b>S4000</b>	15	<b>50,40</b> 60,98	492372
	S500	15	<b>49,70</b> 60,14	492369					
	S1000	15	<b>49,70</b> 60,14	492370					

RAS 180  
LHS-E 225  
LHS 225, LHS 2 225

Ø 180 mm

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	P40	50	68,50 82,89	499125		P120	50	50,70 61,35	499129
	P60	50	63,70 77,08	499126		P150	50	50,70 61,35	499130
	P80	50	59,60 72,12	499127		P180	50	50,70 61,35	499131
	P100	50	50,70 61,35	499128		P220	50	50,70 61,35	499132
	P24	25	99,40 120,27	485239		P50	25	84,60 102,37	485241
	P36	25	99,40 120,27	485240		P80	25	84,60 102,37	485242

Ø 225 mm

	P40	25	58,60 70,91	205653		P180	5	12,60 15,25	205667
	P60	25	54,70 66,19	205654		P180	25	43,50 52,64	205660
	P80	5	14,90 18,03	205665		P220	25	43,50 52,64	205662
	P80	25	51,00 61,71	205655		P240	5	12,60 15,25	205668
	P100	25	43,50 52,64	205656		P240	25	43,50 52,64	205663
	P120	5	12,60 15,25	205666		P320	5	12,60 15,25	205669
	P120	25	43,50 52,64	205657		P320	25	43,50 52,64	205664
	P150	25	43,50 52,64	205659					
	P80	25	73,10 88,45	203312		P220	25	62,40 75,50	203317
	P100	25	62,40 75,50	203313		P240	25	62,40 75,50	203318
	P120	25	62,40 75,50	203314		P320	25	62,40 75,50	203319
	P150	25	62,40 75,50	203315		P400	25	62,40 75,50	201885
	P180	25	62,40 75,50	203316					
	P80	25	109,50 132,50	204221		P180	25	93,20 112,77	204225
	P100	25	93,20 112,77	204222		P240	25	93,20 112,77	204226
	P120	25	93,20 112,77	204223		P320	25	93,20 112,77	204227
	P150	25	93,20 112,77	204224		P400	25	93,20 112,77	204228
	P24	25	120,60 145,93	205650		P36	25	120,60 145,93	205652



DTS 400 R  
DTSC 400  
RS 300  
RS 200

100 x 150 mm

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	P40	10	13,10 15,85	497131		P150	100	59,80 72,36	497139
	P40	50	40,50 49,01	497135		P180	10	9,70 11,74	497134
	P60	50	37,70 45,62	497136		P180	100	59,80 72,36	497140
	P80	10	11,50 13,92	497132		P220	100	59,80 72,36	497141
	P80	50	35,30 42,71	497137		P240	100	59,80 72,36	497142
	P100	100	59,80 72,36	499630		P320	100	59,80 72,36	497143
	P120	10	9,70 11,74	497133		P400	100	59,80 72,36	497144
	P120	100	59,80 72,36	497138					
	P80	50	55,00 66,55	203320		P220	50	46,80 56,63	203325
	P100	50	46,80 56,63	203321		P240	50	46,80 56,63	203326
	P120	50	46,80 56,63	203322		P320	50	46,80 56,63	203327
	P150	50	46,80 56,63	203323		P400	50	46,80 56,63	203328
	P180	50	46,80 56,63	203324					

Protection Pad	Quantité	PVC €*	Référence
	2	9,90 11,98	203347

pour protéger le plateau de ponçage en utilisant un abrasif sur toile

	P40	50	40,50 49,01	499133	P120	50	30,00 36,30	499137
	P60	50	37,70 45,62	499134	P150	50	30,00 36,30	499138
	P80	50	35,30 42,71	499135	P180	50	30,00 36,30	499139
	P100	50	30,00 36,30	499136	P220	50	30,00 36,30	499140

93 x 178 mm

	P40	50	44,30 53,60	498933	P150	100	65,30 79,01	498937
	P60	50	41,20 49,85	498934	P180	100	65,30 79,01	498938
	P80	50	38,40 46,46	498935	P220	100	65,30 79,01	498939
	P100	100	65,30 79,01	499633	P240	100	65,30 79,01	498940
	P120	100	65,30 79,01	498936				
	P40	50	44,30 53,60	499185	P120	50	32,60 39,45	499065
	P60	50	41,20 49,85	499062	P150	50	32,60 39,45	499066
	P80	50	38,40 46,46	499063	P180	50	32,60 39,45	499067
	P100	50	32,60 39,45	499064	P220	50	32,60 39,45	499068

RS 100  
RS 200  
BS 75  
BS 105

## 115 x 228 mm

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	<b>Granat</b>								
	P40	50	<b>61,50</b> 74,42	498944	P180	100	<b>90,80</b> 109,87	498949	
	P60	50	<b>57,20</b> 69,21	498945	P220	100	<b>90,80</b> 109,87	498950	
	P80	50	<b>53,40</b> 64,61	498946	P240	100	<b>90,80</b> 109,87	498951	
	P100	100	<b>90,80</b> 109,87	499632	P320	100	<b>90,80</b> 109,87	498953	
	P120	100	<b>90,80</b> 109,87	498947	P400	100	<b>90,80</b> 109,87	498954	
	P150	100	<b>90,80</b> 109,87	498948					
	<b>Rubin 2</b>				P120	50	<b>45,50</b> 55,06	499034	
	P40	50	<b>61,50</b> 74,42	499030	P150	50	<b>45,50</b> 55,06	499035	
	P60	50	<b>57,20</b> 69,21	499031	P180	50	<b>45,50</b> 55,06	499036	
	P80	50	<b>53,40</b> 64,61	499032	P220	50	<b>45,50</b> 55,06	499037	
	P100	50	<b>45,50</b> 55,06	499033					

## 533 x 75 mm

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	<b>Rubin 2</b>				P100	10	<b>22,20</b> 26,86	499158	
	P40	10	<b>29,90</b> 36,18	499155	P120	10	<b>22,20</b> 26,86	499159	
	P60	10	<b>27,80</b> 33,64	499156	P150	10	<b>22,20</b> 26,86	499160	
	P80	10	<b>26,10</b> 31,58	499157					

## 620 x 105 mm

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	<b>Rubin 2</b>				P100	10	<b>28,90</b> 34,97	499152	
	P40	10	<b>38,90</b> 47,07	499149	P120	10	<b>28,90</b> 34,97	499153	
	P60	10	<b>36,20</b> 43,80	499150	P150	10	<b>28,90</b> 34,97	499154	
	P80	10	<b>33,80</b> 40,90	499151					

## Notre conseil Festool Order App.

Avec l'application Festool Order, vous pouvez trouver votre outil Festool ainsi que des accessoires ou des consommables adaptés, ou encore créer votre liste d'achat numérique et l'envoyer aisément à votre revendeur. À cet effet, la fonction Favoris vous permet de commander facilement des accessoires ou des consommables déjà enregistrés. Vous pouvez ainsi gérer sans peine vos commandes lorsque vous êtes en déplacement, les consulter à tout moment et mieux organiser votre journée de travail.

Téléchargement gratuit



Vous trouverez plus d'informations à la page 6

Accessoires pour le ponçage à la main		PVC €* Réf.	Réf.
	<b>Cale de ponçage HSK-A 80x130</b> abrasif adapté 80 x 133 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,19 kg	<b>65,70</b> 79,50	496962
	<b>Cale de ponçage HSK-A 115x226</b> abrasif adapté 115 x 228 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,28 kg	<b>124,50</b> 150,65	496963
	<b>Cale de ponçage HSK-A 80x400</b> abrasif adapté 80 x 400 mm, adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,52 kg	<b>137,50</b> 166,38	496964
	<b>Cale de ponçage HSK-A 80x200</b> abrasif adapté 80 x 400 mm (à diviser par deux), adaptateur pour tuyau Festool, adaptateur bypass, poids 0,2 kg	<b>98,30</b> 118,94	496965
	<b>Kit de cales à poncer HSK-A-Set</b> 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	<b>426,00</b> 515,46	497101
	<b>Cales à poncer HSK-STF-46x178</b> pour StickFix, feuille abrasive 46 x 178 mm	<b>12,80</b> 15,49	583129
	<b>Cale de ponçage HSK-D 150 W</b> mou, pour StickFix, feuilles abrasives Ø 150 mm	<b>23,10</b> 27,95	495965
	<b>Cale de ponçage HSK-D 150 H</b> dur, pour StickFix, feuilles abrasives Ø 150 mm	<b>24,70</b> 29,89	495966
	<b>Cale de ponçage HSK 80x133 H</b> dur, pour StickFix, feuille abrasive 80 x 133 mm	<b>24,70</b> 29,89	495967

### Pocket StickFix 46 x 178 mm pour cale de ponçage

	Grain	Quantité	PVC €* Référence		Grain	Quantité	PVC €* Référence	
	<b>Granat</b>							
	P80	10	<b>6,20</b> 7,50	204277	P180	10	<b>5,30</b> 6,41	204279
	P120	10	<b>5,30</b> 6,41	204278				

### Abrasif manuel Granat en feuilles 230 mm x 280 m

	Grain	Quantité	PVC €* Référence		Grain	Quantité	PVC €* Référence	
	<b>Granat</b>							
	P40	10	<b>14,10</b> 17,06	201256	P180	10	<b>10,40</b> 12,58	201262
	P60	10	<b>12,20</b> 14,76	201257	P220	10	<b>10,40</b> 12,58	201263
	P80	10	<b>11,20</b> 13,55	201258	P240	10	<b>10,40</b> 12,58	201264
	P100	10	<b>10,40</b> 12,58	201259	P320	10	<b>10,40</b> 12,58	201265
	P120	10	<b>10,40</b> 12,58	201260	P400	10	<b>10,40</b> 12,58	201266
	P150	10	<b>10,40</b> 12,58	201261				

## Abrasif manuel Granat en rouleau 115 mm x 25 m

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	Granat	P80	1	41,20 49,85 1,65 / 1 m 1,99 / 1 m	201105	P180	1	37,80 45,74 1,51 / 1 m 1,83 / 1 m	201109
		P100	1	37,80 45,74 1,51 / 1 m 1,83 / 1 m	201106	P220	1	37,80 45,74 1,51 / 1 m 1,83 / 1 m	201110
		P120	1	37,80 45,74 1,51 / 1 m 1,83 / 1 m	201107	P240	1	37,80 45,74 1,51 / 1 m 1,83 / 1 m	201111
		P150	1	37,80 45,74 1,51 / 1 m 1,83 / 1 m	201108				

## Abrasif manuel en rouleau Granat soft (préperforé) 115 mm x 25 m

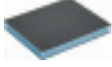
	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	Granat Soft	P120	1	80,40 97,28 3,22 / 1 m 3,89 / 1 m	497091	P400	1	80,40 97,28 3,22 / 1 m 3,89 / 1 m	497096
		P150	1	80,40 97,28 3,22 / 1 m 3,89 / 1 m	497092	P500	1	80,40 97,28 3,22 / 1 m 3,89 / 1 m	497097
		P180	1	80,40 97,28 3,22 / 1 m 3,89 / 1 m	497093	P600	1	80,40 97,28 3,22 / 1 m 3,89 / 1 m	497098
		P240	1	80,40 97,28 3,22 / 1 m 3,89 / 1 m	497094	P800	1	80,40 97,28 3,22 / 1 m 3,89 / 1 m	497964
		P320	1	80,40 97,28 3,22 / 1 m 3,89 / 1 m	497095				

## Abrasif manuel Granat en éponge 69 x 98 x 26 mm (4 faces)

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	Granat	36	6	5,00 6,05	201080	120	6	5,00 6,05	201082
		60	6	5,00 6,05	201081	220	6	5,00 6,05	201083

	Granat	120	6	7,00 8,47	201084
---	--------	-----	---	--------------	--------

## Abrasif manuel Granat en éponge 98 x 120 x 13 mm (2 faces)

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	Granat	60	6	4,70 5,69	201112	220	6	4,70 5,69	201114
		120	6	4,70 5,69	201113	800	6	4,70 5,69	201507

## Feutre abrasif manuel Vlies 115 x 152 mm

	Grain	Quantité	PVC €*	Référence		Grain	Quantité	PVC €*	Référence
	Vlies	100	25	35,70 43,20	201115	800	30	35,70 43,20	497089
		320	30	35,70 43,20	497088				

# 05 Polir





**142** Polisseuses  
SHINEX

# Le génie universel pour toutes les tâches

## La polisseuse SHINEX.

Avec le bouton accélérateur placé de façon optimale, la polisseuse SHINEX RAP 150 peut démarrer à faible régime et s'adapte parfaitement à tout type de polissage. Pour une rotation constante, le commutateur est fixe. La chaleur du moteur est refroidie en continu par un dissipateur thermique intégré. Cela préserve non seulement les roulements, mais se ressent aussi dans la zone de la poignée : la RAP 150 ne surchauffe pas en cas d'utilisation prolongée.



Polisseuses  
**SHINEX RAP 150**

Caractéristiques techniques	RAP 150-14	RAP 150-21
Puissance absorbée (W)	1.200	1.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	600 – 1.400	900 – 2.100
Ø max. du plateau de polissage (mm)	150	150
Broche	M14	M14
Poids (kg)	2,1	2,1



**Compact et ergonomique**

La RAP 150 ne pèse que 2,1 kg. Grâce au softgrip agréable et à sa forme élancée, elle tient bien en main quelle que soit votre position.

**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-basculement.



Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>RAP 150</b>	Toutes les variantes sont équipées de : poignée supplémentaire, plateau StickFix Ø 150 mm	
	<b>RAP 150-14 FE</b>	<b>510,00</b> 617,10 570809
	<b>RAP 150-21 FE</b>	<b>510,00</b> 617,10 570811
	<b>RAP 150-21 FE-Set Wood</b> plaquette à racler, assortiment d'abrasifs StickFix, produit de polissage MPA 5010 OR, produit de polissage MPA 9010 BL, Éponge de polissage PS STF D150x30 OR/5, Éponge de polissage PS STF D150x30 BL/5, Peau de mouton Premium LF STF D 150/1, chiffons de polissage en microfibras, nettoyant de finition, SYS Maxi	<b>678,00</b> 820,38 574907
Accessoires		PVC €* Réf.
	<b>Plateau de polissage PT-STF-D150-M14</b> pour RAP 150, avec amortisseur intégré; pour une répartition optimale de la pression lors du polissage, pour fixer les accessoires de polissage, Ø 125 mm, hauteur 25 mm	<b>36,00</b> 43,56 488342
<b>Produits de polissage</b> Toutes les variantes sont équipées de : sans silicone, à base aqueuse, contenu du flacon 500 ml		
	<b>MPA 5010 OR/0,5L</b> produit de polissage 1-Step Speed Cut, parfait en combinaison avec la peau de mouton ou l'éponge de polissage (ORANGE)	<b>32,30</b> 39,08 <b>64,60 / 1 l</b> 78,16 / 1 l 202048
	<b>MPA 9010 BL/0,5L</b> produit de polissage fin SPEED GLOSS, parfait en combinaison avec l'éponge de polissage (BLEU)	<b>26,90</b> 32,55 <b>53,80 / 1 l</b> 65,10 / 1 l 202050
	<b>MPA 11010 WH/0,5L</b> produit de polissage haute brillance anti-hologrammes, parfait en combinaison avec l'éponge de polissage (BLANCHE)	<b>26,90</b> 32,55 <b>53,80 / 1 l</b> 65,10 / 1 l 202051
	<b>Chiffon à microfibras MPA-Microfibre/2</b> pour un nettoyage en douceur de la laque et une finition parfaite, pour l'élimination d'incrustation de poussières et de traces de doigts, contenu 2 pce(s)	<b>24,30</b> 29,40 205732
	<b>Vitrification par pulvérisation MPA SV+/0,5L</b> pour la vitrification de surfaces vernies, sans silicone, à base aqueuse, contenu du flacon 500 ml	<b>23,80</b> 28,80 <b>47,60 / 1 l</b> 57,60 / 1 l 202052
	<b>Liquide nettoyant de finition MPA F+/0,5L</b> pour enlever les résidus de produits de polissage et les taches de gras, sans silicone, à base aqueuse, contenu du flacon 500 ml	<b>18,80</b> 22,75 <b>37,60 / 1 l</b> 45,50 / 1 l 202053
	<b>Plaquette à racler LZK-HM</b> avec ficelle, pour l'élimination ponctuelle de résidus de laque et d'irrégularités, en carbure, avec contours concaves, dimensions 25 x 30 mm	<b>71,00</b> 85,91 497525
	<b>Poignée supplémentaire ZG-RAS/RO</b> pour RO 150, RAS, WTS 150, RAP 80/150/180	<b>8,60</b> 10,41 487865

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

**Préparation des surfaces**

Plaquette à racler



**Ponçage de finition**

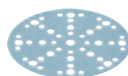
Appareil de ponçage ETS 150/3



Plateau de ponçage  
Ø 150 mm



Abrasive Granat P 1500  
Ø 150 mm



**Polir**

Polisseuse SHINEX RAP 150



Plateau de polissage  
Ø 150 mm  
Ø 180 mm



**Orange – Prépolissage**

Éponge orange (moyenne)  
Peau de mouton Premium  
Feutre de polissage



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 à microfibras MPA Microfibre



Chiffon de nettoyage RT PREMIUM



**Des accessoires brillants.****Les produits et éponges de polissage Festool**

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

**Produits de polissage****MPA 5010****produit de polissage  
1-Step Speed Cut**

Grande puissance abrasive et haute brillance

**MPA 9010****produit de polissage fin  
Speed Gloss**

Puissance de ponçage fine pour le polissage intermédiaire et de finition

**MPA 11010****produit de polissage haute  
brillance anti-hologrammes**

Une abrasion super fine pour un polissage haute brillance avec un effet anti-hologrammes

**Éponges de polissage****normale**

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

**moyennement fine**

Pour créer une brillance parfaite. Idéal en combinaison avec le MPA 9010.

**fine**

Pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense. Idéal en combinaison 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**

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

**Peau de mouton Premium**

Particulièrement approprié pour peintures UV, peintures résistantes aux rayures

**Nettoyant de finition et vitrification par pulvérisation**

Les chiffons en microfibres de qualité supérieure possèdent un bord anti-rayures pour une finition parfaite de la peinture. Combinés au nettoyant de finition, ils sont parfaits pour l'élimination de résidus de produit de polissage et de taches de graisse. La vitrification par pulvérisation convient pour un scellage rapide et simple de surfaces laquées. Elle conserve, protège et entretient la peinture



RAP 80  
T 15+3  
T 18+3  
RO 90 DX  
RO 125

### Éponges de polissage PoliStick pour Ø 80 mm

		Ø	Hauteur en mm	Quantité	PVC €* 31,46	Réf.
	orange, moyenne, pour le prépolissage et l'élimination des défauts de laque, idéal en combinaison avec le MPA 5010	80 mm	20 mm	5	<b>28,40</b> 34,36	201993
	bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal en combinaison avec le MPA 9010	80 mm	20 mm	5	<b>26,00</b> 31,46	202001
	blanc, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal en combinaison avec le MPA 11010	80 mm	20 mm	5	<b>26,00</b> 31,46	202009

### Peau de mouton et feutre de polissage pour Ø 80 mm

		Ø	Hauteur en mm	Quantité	PVC €* 27,35	Réf.
	peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal en combinaison avec le MPA 5010, particulièrement appropriée pour peintures UV séchées, peintures résistantes aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	80 mm	18 mm	5	<b>42,50</b> 51,43	202044
	feutre de polissage, dur, pour le prépolissage de matières minérales, plexiglas et laques, blanc	80 mm	6 mm	5	<b>22,60</b> 27,35	488339

### Éponges de polissage PoliStick pour Ø 125 mm

		Ø	Hauteur en mm	Quantité	PVC €* 71,39	Réf.
	orange, moyenne, pour le prépolissage et l'élimination des défauts de laque, idéal en combinaison avec le MPA 5010	125 mm	20 mm	5	<b>66,10</b> 79,98	201995
	bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal en combinaison avec le MPA 9010	125 mm	20 mm	5	<b>59,00</b> 71,39	202003
	blanc, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal en combinaison avec le MPA 11010	125 mm	20 mm	5	<b>59,00</b> 71,39	202011

### Peau de mouton et feutre de polissage pour Ø 125 mm

		Ø	Hauteur en mm	Quantité	PVC €* 36,18	Réf.
	peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal en combinaison avec le MPA 5010, particulièrement appropriée pour peintures UV séchées, peintures résistantes aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	125 mm	18 mm	1	<b>15,90</b> 19,24	202045
	feutre de polissage, dur, pour le prépolissage de matières minérales, plexiglas et laques, blanc	125 mm	6 mm	5	<b>29,90</b> 36,18	493078

RAP 150  
RO 150

## Éponges de polissage PoliStick pour Ø 150 mm

	Ø	Hauteur en mm	Quantité	PVC €* 24,56	Réf.
 orange, moyenne, pour le prépolissage et l'élimination des défauts de laque, idéal en combinaison avec le MPA 5010	150 mm	30 mm	1	<b>20,30</b>	202369
	150 mm	30 mm	5	<b>89,20</b> 107,93	201997
 bleu, moyennement fine, pour créer une brillance parfaite, idéal en combinaison avec le MPA 9010	150 mm	30 mm	1	<b>16,40</b> 19,84	202373
	150 mm	30 mm	5	<b>69,80</b> 84,46	202005
 blanc, fine, pour l'élimination des effets d'hologramme et la création d'un brillant intense, polissage grande brillance, idéal en combinaison avec le MPA 11010	150 mm	30 mm	1	<b>16,40</b> 19,84	202377
	150 mm	30 mm	5	<b>69,80</b> 84,46	202013
 noire, très fine (gaufree), pour l'élimination d'incrustations de poussières sur la surface peinte	150 mm	30 mm	1	<b>15,90</b> 19,24	202380
	150 mm	30 mm	5	<b>69,30</b> 83,85	202019

## Peau de mouton et feutre de polissage pour Ø 150 mm

	Ø	Hauteur en mm	Quantité	PVC €* 23,11	Réf.
 peau de mouton véritable pour une abrasion élevée et un excellent résultat de polissage, idéal en combinaison avec le MPA 5010, particulièrement appropriée pour peintures UV séchées, peintures résistantes aux rayures, adhérence optimale grâce au velours collé sur toute la surface et au bord cousu	150 mm	18 mm	1	<b>19,10</b>	202046
 feutre de polissage, dur, pour le prépolissage de matières minérales, plexiglas et laques, blanc	150 mm	6 mm	5	<b>37,50</b> 45,38	488348

# 06 Aspirateurs professionnels

Votre travail ne tient plus à un fil.  
Avec nos outils et systèmes d'aspiration  
sur batterie.  
Pour plus d'informations, voir page 152.



NOUVEAU



**154** Aspirateurs Systainer  
CLEANTEC CT et CTC SYS

NOUVEAU



**156** Aspirateurs CLEANTEC  
CT et CTC MINI, MIDI



**159** CLEANTEC, aspirateur mobile  
CT 15



**160** CLEANTEC, aspirateur  
professionnel  
CT 26, CT 36, CT 48



**162** CLEANTEC, aspirateur  
professionnel AUTOCLEAN  
CT 26 AC, CT 36 AC, CT 48 AC



**164** CLEANTEC, aspirateur  
professionnel AUTOCLEAN  
CT 36 AC PLANEX



**165** Aspirateurs CLEANTEC  
AUTOCLEAN  
CT 26 AC RENOFIX,  
CT 36 AC RENOFIX



**168** CLEANTEC, aspirateur spécial  
CTH 26, CTH 48



**169** CLEANTEC, aspirateur spécial  
CT 48 EC/ B22



**170** Préfiltre  
CT-VA

# Travailler sans poussière. Ensemble contre la poussière.



**Travail sain, précis et rapide. Festool propose des combinaisons d'aspirateurs et d'outils performantes pour chaque application, catégorie de poussières et environnement de travail. Le résultat : vous protégez votre santé de manière plus simple et plus efficace quelle que soit la situation, grâce à des composants système parfaitement adaptés les uns aux autres.**

Vous permettre de travailler dans un environnement sans poussière et sain, telle est notre mission ! 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.

Plus les particules sont petites, plus elles s'introduisent dans les tissus pulmonaires. C'est pourquoi les poussières fines sont très mauvaises pour les voies respiratoires. 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.

Vous obtiendrez auprès de votre syndicat professionnel plus d'informations et d'articles ainsi que la liste des substances avec VLEP (Valeurs Limites d'Exposition Professionnelle aux poussières).



**CTL/CTLC SYS  
CTL/CTLC MINI/MIDI  
CTL 26/36/48/48 EC**

Adaptés aux poussières avec VLEP > 1 mg/m<sup>3</sup>



**CTMC SYS  
CTM/CTMC MIDI  
CTM 26/36/48/48 LE EC**

Adaptés aux poussières avec VLEP ≥ 0,1 mg/m<sup>3</sup>.  
Poussières quartzieuses, minérales et de bois



**CTH 26/48**

Adaptés aux poussières avec VLEP > 0,1 mg/m<sup>3</sup>.  
Pour poussières cancérigènes et pathogènes, par ex. amiante et moisissure

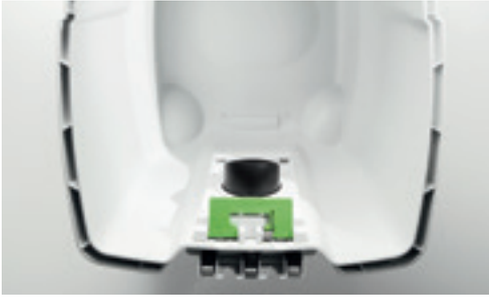


**CTL 48 LE EC/B 22  
CTM 48 LE EC/B 22**

Spécialisé dans l'aspiration de poussières inflammables et explosives.

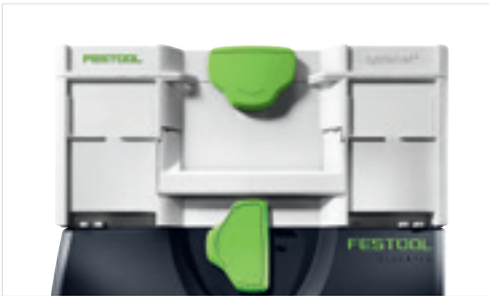
## Catégories de poussières selon NE 60335-2-69, annexe AA

	Appropriée	Taux de passage max. (contrôle)	Elimination	Risque de contamination
<b>L (Low)</b>	› Poussières avec valeurs VLEP > 1 mg/m <sup>3</sup>	1 % (mat. filtre)		
<b>M (Medium)</b>	› Poussières avec valeurs VLEP ≥ 0,1 mg/m <sup>3</sup> › Poussières minérales › Poussières de bois	0,1 % (ensemble de la machine, y compris contrôle clous de tapissier)	faible dégagement de poussières	Capuchon d'obturation pour le transport
<b>H (High)</b>	› Poussières avec valeurs VLEP > 0,1 mg/m <sup>3</sup> › Poussières cancérigènes › Poussières avec agents pathogènes	0,005 % (ensemble de la machine, y compris contrôle clous de tapissier)	sans poussière	Capuchon d'obturation pour le transport



#### Utilisation maximale du volume 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.



#### SYS-Dock pratique

Transport aisé, clair et souple infinie. Le SYS-Dock avec T-LOC permet de fixer de façon sûre et stable le Systainer, le SORTAINER et la SYS-ToolBox à l'aspirateur.



#### Enrouleur de câble

Ce dispositif permet d'enrouler correctement et rapidement le câble. Grâce au mécanisme rabattable bien pensé, il est possible de retirer facilement le câble sans perdre de temps à le dérouler.



#### 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 permet un transport simple et propre.



#### Tuyau d'aspiration lisse avec manchon CLEANTEC

Le tuyau d'aspiration : lisse, élastique, avec un revêtement pour un glissement parfait sur les surfaces, une plus longue durée de vie et une puissance d'aspiration plus élevée. Le manchon de raccordement CLEANTEC permet un réglage individuel du débit d'air grâce au by-pass à régulation progressive.



#### Nettoyage 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 de nettoyage, réglables en continu et selon les besoins, garantissent une aspiration élevée et régulière.

## Votre travail ne tient plus à un fil.

### Avec nos outils et systèmes d'aspiration sur batterie.

Dites adieu à la poussière et bienvenue à la santé – même sans prise de courant. Nos aspirateurs sans fil aiment la poussière et sont parfaitement adaptés aux outils sans fil de Festool : qu'il s'agisse de scier, poncer ou percer en tout lieu, leur forme compacte et leur poids réduit en font des compagnons idéaux pour le travail quotidien. Le système sans fil vous permet donc lui aussi de vous protéger de la poussière ! Le démarrage automatique innovant via Bluetooth® tout comme la commande à distance pratique assurent une parfaite interaction entre l'outil sans fil et l'aspirateur. Nos aspirateurs sans fil s'illustrent par une puissance d'aspiration exceptionnelle grâce à une turbine de 36 V avec 2 batteries 18 V. Ils sont disponibles dans les catégories de poussières L et M, pour des conditions de travail saines. Et comme d'ordinaire, tous les éléments sont parfaitement adaptés les uns aux autres : aspirateur, outil sans fil, dispositif d'assemblage de Systainer T-LOC, tuyau d'aspiration lisse. Pour un système optimal sur toute la ligne.

#### Un concentré de puissance d'aspiration sans fil.

##### Perfectionné pour vos outils sans fil.

##### CTC MINI/MIDI\*

Difficile d'offrir une plus grande mobilité : forme compacte, poids réduit, batterie au lieu d'un câble. Qu'il s'agisse de scier, poncer ou percer en tout lieu : nos aspirateurs de chantier Festool compacts s'intègrent à la perfection dans le système 18 V de Festool. Il devient ainsi possible d'utiliser des appareils sans fil tout en se protégeant de la poussière.

#### Portez-le en bandoulière : l'aspirateur au format Systainer.

##### CTC SYS

Il a le format compact d'un Systainer, affiche un poids réduit et se passe de prise de courant. Des qualités qui en font le compagnon idéal pour les petits travaux et les opérations d'entretien, ou encore pour un nettoyage spontané entre deux.

**NOUVEAU**



**NOUVEAU**



## Une technologie intelligente : aspiration avec commande Bluetooth®.

### Intégré ou simple à monter ultérieurement

Intégré directement sur CT/CTC MINI et MIDI ainsi qu'au CTC SYS, pouvant être ajouté facilement sur les aspirateurs CLEANTEC CT 26/36/48 sur l'emplacement libre\*

Le module Bluetooth® sur l'aspirateur communique à la fois avec la commande à distance située sur le tuyau d'aspiration et avec les batteries Bluetooth® Festool.



### Commande à distance Bluetooth®

Moins d'allers-retours jusqu'à l'aspirateur: pour démarrer l'aspirateur directement depuis le tuyau d'aspiration, même lorsque l'aspirateur se trouve en mode AUTO. Idéal pour nettoyer entre deux opérations.



### Batteries Bluetooth®

Communiquent avec le module Bluetooth® de l'aspirateur et permettent ainsi de démarrer automatiquement ce dernier dès la mise en marche d'un outil sans fil. Disponible comme accessoire et compris dans la livraison de nombreux produits sans fil Festool.



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

# Portez-le en bandoulière : l'aspirateur au format Systainer.

## Désormais disponible sans fil.

Toujours présent. Le look d'un Systainer à l'extérieur, avec un aspirateur à l'intérieur. Nos aspirateurs Systainer offrent une mobilité et une autonomie maximales parallèlement à un poids minimal. Ils se prêtent donc parfaitement aux déplacements et au transport en bandoulière. Des qualités qui les rendent idéaux pour les petits travaux et les opérations d'entretien, ou encore pour un petit nettoyage entre deux.



### Aspirateur Systainer CLEANTEC CTL SYS

Combinable avec T-LOC dans le système Systainer pour une organisation optimale du poste de travail.



### Aspirateur Systainer sans fil CLEANTEC CTC SYS

Il se passe de prise et atteint une puissance d'aspiration maximale grâce à sa centrale d'aspiration de 36 V avec 2 batteries 18 V.



**NOUVEAU**

Caractéristiques techniques	CT SYS	CTC SYS
Puissance absorbée (W)	1.000	-
Tension de la batterie Li-Ion (V)	-	36
Débit max. (l/min)	3.000	2.400
Dépression max. (Pa)	20.000	18.000
Surface filtrante (cm <sup>2</sup> )	5.357	5.357
Câble de raccordement au secteur, à gaine caoutchouc (m)	5	-
Cuve / sac filtre (l)	4,5/3,5	4,5/3,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	396 x 296 x 270	396 x 297 x 307
Valeur max. de raccordement pour les connecteurs (W)	1.200	-
Capacité batterie (Ah)	-	4
Durée de fonctionnement 2 x 4,0 Ah (min)	-	14 - 25
Poids (kg)	6,9	-
Poids avec batterie (kg)	-	8,8

Accessoires  
à partir de la page

**172**



**Technologie Bluetooth® intégrée**  
Interaction optimale de l'aspirateur Systainer sans fil et des outils sans fil de Festool. Pratique et rapide : déclenchement automatique de l'aspirateur au moyen de la commande à distance ou via la batterie Bluetooth®.



### Toujours la taille idéale

Grâce au logement pour tuyau amovible, l'aspirateur Systainer peut se faire encore plus petit.



### Puissant et sans fil

Séduit par sa puissance d'aspiration : puissance comparable à celle de votre aspirateur filaire grâce à une centrale d'aspiration de 36 V avec 2 batteries 18 V.



### Économisez vos déplacements

Le poids réduit, le format Systainer et la sangle vous permettent de porter tout simplement l'aspirateur en bandoulière. Vous gardez ainsi les mains libres pour emporter le matériel nécessaire ou d'autres outils.

Livraison standard		PVC €* 421,08	Réf. 575279
<b>CTL SYS</b>			
	<b>CTL SYS</b> sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27 x 3 m-AS/CT avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, buse ameublement, buse étroite D 36 FD-150, bandoulière SYS-CT	<b>348,00</b> 421,08	575279
<b>CTC SYS</b>	Toutes les variantes sont équipées de : filtre principal, sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27 x 3 m-AS/CT avec raccord angulaire tournant côté aspirateur, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, buse ameublement, buse étroite D 36 FD-150, bandoulière SYS-CT, Commande à distance d'aspirateur CT-F I		
	<b>CTLC SYS I-Basic</b>	<b>345,00</b> 417,45	576936
	<b>CTLC SYS HPC 4,0 I-Plus</b> Energy-set SYS 18 V 4x4,0/TCL 6 DUO	<b>769,00</b> 930,49	576944
	<b>CTMC SYS I-Basic</b>	<b>445,00</b> 538,45	576933
	<b>CTMC SYS HPC 4,0 I-Plus</b> Energy-set SYS 18 V 4x4,0/TCL 6 DUO	<b>869,00</b> 1.051,49	576942

Vous trouverez plus d'informations sur les sets énergétiques à la page 29

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

# Un concentré de puissance d'aspiration. Désormais disponible sans fil.

## Les aspirateurs professionnels CT MINI et CT MIDI.

Poids réduit, petite taille et nombreux détails innovants : les aspirateurs compacts CT MINI/MIDI ont tout pour séduire. Pour des conditions de travail plus saines dans les catégories de poussières L et M. Un avantage supplémentaire : le démarrage automatique, pratique et rapide via Bluetooth®, par le biais de la batterie ou au moyen de la commande à distance. Et comme d'ordinaire, tous les éléments sont parfaitement adaptés les uns aux autres : aspirateur, outil, dispositif d'assemblage de Systainer T-LOC, tuyau d'aspiration lisse. Pour un système optimal sur toute la ligne.

Disponible à partir  
du printemps 2022



### Aspirateurs sans fil **CLEANTEC CTC MINI I**



Volume du réservoir de 10 l pour les poussières de classe L.



### Aspirateur professionnel **CLEANTEC CT MINI I**

Volume du réservoir de 10 l pour les poussières de classe L.



Disponible à partir  
du printemps 2022



### Aspirateurs sans fil **CLEANTEC CTC MIDI I**



Avec reconnaissance automatique du tuyau d'aspiration et volume de réservoir de 15 l pour les poussières de classe L et M.



### Aspirateur professionnel **CLEANTEC CT MIDI I**

Avec reconnaissance automatique du tuyau d'aspiration et volume de réservoir de 15 l pour les poussières de classe L et M.





#### 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.

#### Nettoyage manuel

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. Pour un degré de remplissage plus élevé.



#### Changement du filtre de l'extérieur

Rapide, facile et sans outil.



#### Absorbant

Puissance comparable à celle de la version filaire grâce à une centrale d'aspiration de 36 V avec 2 batteries 18 V (4,0/5,2/8,0\* Ah). La solution idéale pour les applications de sciage, ponçage ou vissage en tout lieu.



#### Commande à distance pratique

La mise en marche de l'aspirateur avec la commande à distance, fixée directement sur le tuyau d'aspiration, évite de se déplacer jusqu'à l'aspirateur. Idéal pour des travaux de nettoyage entre deux.

## Perfectionné. Pour vos outils sans fil.

Qu'il s'agisse de scier, poncer ou percer en tout lieu : nos CTC MINI et CTC MIDI s'intègrent à la perfection dans le système 18 V de Festool. Il devient ainsi possible d'utiliser des appareils sans fil tout en se protégeant de la poussière. La technologie Bluetooth® intégrée assure une interaction optimale avec les outils sans fil de Festool. Démarrage automatique, pratique et rapide via Bluetooth®, par le biais de la batterie ou au moyen de la commande à distance.

**Vous trouverez plus d'informations à la page 29**



## 06 Aspirateurs professionnels



Caractéristiques techniques	CT MINI I	CTC MINI I*	CT MIDI I	CTC MIDI I*
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200	–	350 – 1.200	–
Tension de la batterie Li-Ion (V)	–	36	–	36
Débit max. (l/min)	3.700	3.100	3.700	3.100
Dépression max. (Pa)	24.000	19.000	24.000	19.000
Surface filtrante (cm <sup>2</sup> )	3.369	3.369	3.369	3.369
Câble de raccordement au secteur, à gaine caoutchouc (m)	7,5	–	7,5	–
Cuve / sac filtre (l)	10/7,5	10/7,5	15/12,5	15/12,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	470 x 320 x 455	550 x 320 x 455	470 x 320 x 495	550 x 320 x 495
Valeur max. de raccordement pour les connecteurs (W)	2.200	–	2.200	–
Capacité batterie (Ah)	–	4 / 5,2 / 8	–	4 / 5,2 / 8
Durée de fonctionnement 2 x 4,0 Ah (min)	–	12 – 22	–	12 – 22
Durée de fonctionnement 2 x 5,2 Ah (min)	–	16 – 30	–	16 – 30
Durée de fonctionnement 2 x 8,0 Ah (min)	–	24 – 45	–	24 – 45
Poids (kg)	11	–	11,3	–
Poids avec batterie (kg)	–	13 / 13,2 / 13,8	–	13,2 / 13,4 / 14

\* Batterie Li-HighPower 8,0 Ah disponible à partir d'octobre 2022

Livraison standard		PVC €*	Réf.
<b>CT MINI I</b>			
	<b>CTL MINI I</b> Filtre principal haute performance, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, sac filtre SELFCLEAN SC-FIS-CT, logement pour tuyaux, enrouleur de câble, SYS-Dock avec fonction T-LOC	<b>439,00</b> 531,19	574840
<b>CTC MINI I</b>	Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, sac filtre SELFCLEAN SC-FIS-CT, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, Commande à distance d'aspirateur CT-F I		
	<b>CTLC MINI I-Basic</b>	<b>440,00</b> 532,40	577065
	<b>CTLC MINI I-Plus</b> Energy-set SYS 18 V 4x5,2/TCL 6 DUO	<b>931,00</b> 1.126,51	577149
<b>CT MIDI I</b>	Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, sac filtre SELFCLEAN SC-FIS-CT, logement pour tuyaux, enrouleur de câble, SYS-Dock avec fonction T-LOC		
	<b>CTL MIDI I</b>	<b>479,00</b> 579,59	574832
	<b>CTM MIDI I</b> Manchon d'aspiration avec bypass	<b>581,00</b> 703,01	574822
<b>CTC MIDI I</b>	Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, sac filtre SELFCLEAN SC-FIS-CT, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, Commande à distance d'aspirateur CT-F I		
	<b>CTLC MIDI I-Basic</b>	<b>490,00</b> 592,90	577066
	<b>CTLC MIDI I-Plus</b> Energy-set SYS 18 V 4x5,2/TCL 6 DUO	<b>981,00</b> 1.187,01	577150
	<b>CTMC MIDI I-Basic</b>	<b>590,00</b> 713,90	577067
	<b>CTMC MIDI I-Plus</b> Energy-set SYS 18 V 4x5,2/TCL 6 DUO	<b>1.081,00</b> 1.308,01	577151

Accessoires  
à partir de la page

**172**

# Le spécialiste des travaux de nettoyage.

## L'aspirateur mobile pratique.

Idéal pour le nettoyage des chantiers, des ateliers et des bureaux : avec un volume de réservoir de 15 litres, le CLEANTEC CT 15 aspire la poussière, la saleté et l'eau. Sa conception permet d'utiliser entièrement le volume du réservoir pour les travaux de longue durée sans changement du sac filtre.



### Aspirateur de sécurité CLEANTEC CT 15

Aspirateur avec volume de réservoir de 15 l et accessoires de nettoyage inclus dans la livraison.

Caractéristiques techniques	CT 15
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.700
Dépression max. (Pa)	24.000
Surface filtrante (cm²)	3.369
Câble de raccordement au secteur, à gaine caoutchouc (m)	5,5
Cuve / sac filtre (l)	15/12,5
Dimensions (L x l x h) (mm)	470 x 320 x 430
Valeur max. de raccordement pour les connecteurs (W)	2.200
Poids (kg)	11,2



#### Accessoire de nettoyage directement inclus

La buse étroite et la buse ameublement peuvent être rangées dans l'aspirateur.



#### Commande tactile

Tableau de commande tactile intuitif au lieu de boutons poussoirs : commande plus simple, même avec des gants et de la saleté.

Livraison standard	PVC €* 310,00 375,10	Réf. 574827
<b>Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, tuyau d'aspiration Ø 27/32 x 3,5 m, sac filtre SELF-CLEAN SC-FIS-CT, buse étroite D 36 FD-150, buse ameublement</b>		
<b>CT 15 E</b>		
<b>CT 15 E-Set</b> tube coudé Ø 36 HR-K AS, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse pour sol 4 parties D 36 BD270	<b>345,00</b> 417,45	575988

Remarque : le tuyau d'aspiration fourni avec le CT 15 n'est pas antistatique.

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.

HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

## La vraie grandeur vient de l'intérieur

### Les aspirateurs professionnels polyvalents.

Compacts et tellement efficaces ! Légers et pourtant si puissants ! Sur le chantier ou à l'atelier, grâce à la capacité généreuse de leur réservoir, les modèles CLEANTEC CT 26/36/48 proposent un gros volume pour des dimensions compactes. La turbine haute puissance extrêmement compacte délivre un débit de 3900 l/min adapté à la puissance d'aspiration. Avec fonction antistatique empêchant la charge électrostatique lors des travaux.



#### Aspirateur professionnel **CLEANTEC CT 36**

Volume du réservoir de 36 l pour les poussières de classe L et M. Pour Planex easy.



#### Aspirateur professionnel **CLEANTEC CT 48**

Volume du réservoir de 48 l pour les poussières de classe L et M.



#### Aspirateur professionnel **CLEANTEC CT 26**

Volume du réservoir de 26 l pour les poussières de classe L et M.



### Grande capacité

Grâce au filtre plat et à l'intérieur lisse de la cuve, le sac filtre a toute la place dont il a besoin pour se déplier. Il peut donc se remplir de manière homogène et quasi-complète.



### Tout simplement souple

Lisse, élastique et extrêmement robuste. Le tuyau d'aspiration lisse séduit par sa facilité de manipulation et sa durée de vie prolongée. Il se glisse par-dessus toutes les arêtes et assure des performances d'aspiration accrues grâce à sa géométrie conique.



### Transport sûr

Le SYS-Dock permet de fixer simplement un Systainer, un SORTAINER ou une SYS-ToolBox sur l'aspirateur grâce au T-LOC et d'emporter ainsi vos accessoires ou vos outils sur votre aspirateur mobile.



### Extensibilité

En fonction des exigences, l'aspirateur peut être équipé de modules supplémentaires. Par exemple module pneumatique, prise de courant avec courant permanent, prise de courant avec marche/arrêt automatique, module EAA ou module Bluetooth®.

## Notre conseil Festool Work App.

L'application Work vous permet d'adapter à vos conditions de travail individuelles les réglages de vos outils Festool connectés, de les inscrire à la Garantie all-inclusive ou d'en consulter à tout moment les données de performance. S'il manque quelque chose à votre outil, l'application Work vous envoie une notification push avec la solution appropriée directement sur votre smartphone. Ceci permet d'assurer une cadence de travail optimale et des résultats parfaits tout en répondant pleinement à vos besoins.

Vous trouverez plus d'informations à la page 6

Téléchargement gratuit



## Filtre propre grâce à l'autonettoyage

### Les aspirateurs professionnels avec AUTOCLEAN.

Plus jamais de filtre colmaté : le nettoyage automatique du filtre principal AUTOCLEAN (AC) maintient le filtre dégagé et assure une puissance d'aspiration élevée constante pour les grandes quantités de poussières fines. Avec fonction antistatique empêchant la charge électrostatique lors des travaux.



Aspirateur  
professionnel

#### **CLEANTEC CT 26 AC**

Volume du réservoir de 26 l pour  
les poussières de classe L et M.



Aspirateur  
professionnel

#### **CLEANTEC CT 36 AC**

Volume du réservoir de 36 l pour  
les poussières de classe L et M.  
Pour Planex easy.



Aspirateur  
professionnel

#### **CLEANTEC CT 48 AC**

Volume du réservoir de 48 l pour  
les poussières de classe L et M.



### Réglage en fonction des besoins

Via le bouton de commande, les intervalles de nettoyage sont réglés de manière continue. Plus les intervalles sont courts, plus la procédure de nettoyage est intense.



### Tout simplement souple

Lisse, élastique et extrêmement robuste. Le tuyau d'aspiration lisse séduit par sa facilité de manipulation et sa durée de vie prolongée. Il se glisse par-dessus toutes les arêtes et assure des performances d'aspiration accrues grâce à sa géométrie conique.



### Extensibilité

En fonction des exigences, l'aspirateur peut être équipé de modules supplémentaires. Par exemple module pneumatique, prise de courant avec courant permanent, prise de courant avec marche/arrêt automatique, module EAA ou module Bluetooth®.



### Transport sûr

Le SYS-Dock permet de fixer simplement un Systainer, un SORTAINER ou une SYS-ToolBox sur l'aspirateur grâce au T-LOC et d'emporter ainsi vos accessoires ou vos outils sur votre aspirateur mobile.

## Idéal pour les exigences spécifiques d'un chantier Le préfiltre CT-VA.

Adapté aux grandes quantités de poussière, grâce à la technologie cyclone. Assure une puissance d'aspiration élevée et constante tout en préservant le filtre principal.

Vous trouverez plus d'informations à la page 170



## Idéal pour les applications dans la pose à sec

### L'aspirateur professionnel pour ponceuse à bras PLANEX.

Le puissant CLEANTEC CTM 36 AC PLANEX avec volume de réservoir de 36 l est exactement adapté aux performances d'abrasion élevées de la ponceuse à bras PLANEX. Avec tuyau résistant à la pliure et glissière de fermeture ComfortClean de série pour un nettoyage du filtre encore plus puissant.



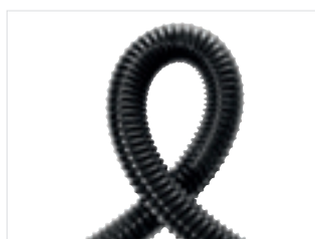
#### Aspirateur professionnel **CLEANTEC CT 36 AC PLANEX**

Avec volume de réservoir de 36 l pour les poussières de classe L et M. Avec support pour la Planex LHS 2 225.



#### Aspirateur professionnel **CLEANTEC CT 36 AC LHS**

Volume du réservoir de 36 l pour les poussières de classe L et M. Pour Planex easy.



#### Flexibilité élevée

Tuyau d'aspiration anti-écrasement très flexible.

#### 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.

## Parfaite pour le dégrossissage

### L'aspirateur de chantier avec nettoyage automatique

Pour de très grandes quantités de poussières, par ex. pour le travail avec des fraiseuses de rénovation et des ponceuses de rénovation, les aspirateurs RENOFIX sont dans leur élément. La fonction de nettoyage automatique du filtre principal AUTOCLEAN (AC) déclenche régulièrement un nettoyage du filtre principal hautes performances et garantit ainsi une puissance d'aspiration constamment élevée.



Aspirateur professionnel

### CLEANTEC CT 36 AC RENOFIX

Volume du réservoir de 36 l pour les poussières de classe L et M. Pour Planex easy.



Aspirateur professionnel

### CLEANTEC CT 26 AC RENOFIX

Avec volume de réservoir de 26 l pour les poussières de classe L.



#### Mieux en Système

Combinable avec des Systainer et des SORTAINER sur le SYS-Dock. Système de connexion pour modules supplémentaires : à air comprimé ou Bluetooth®.



#### Nettoyage manuel

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.

## 06 Aspirateurs professionnels



Caractéristiques techniques	CT 26	CT 36	CT 48	CT 26 AC	CT 36 AC	CT 48 AC
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
Câble de raccordement au secteur, à gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5	7,5
Cuve / sac filtre (l)	26/24	36/34	48/46	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	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596	740 x 406 x 1.005
Valeur max. de raccordement pour les connecteurs (W)	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400	2.400
Poids (kg)	13,7	14,4	16,2	14,7	15,2	16,9



Caractéristiques techniques	CT 36 AC LHS	CT 36 AC PLANEX	CT 26 AC RENOFIX	CT 36 AC RENOFIX
Puissance absorbée (W)	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200	350 – 1.200
Débit max. (l/min)	3.900	3.900	3.900	3.900
Dépression max. (Pa)	24.000	24.000	24.000	24.000
Câble de raccordement au secteur, à gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5	7,5	7,5
Cuve / sac filtre (l)	36/34	36/34	26/24	36/34
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 365 x 596	630 x 365 x 596	630 x 365 x 540	630 x 365 x 596
Valeur max. de raccordement pour les connecteurs (W)	2.400	2.400	2.200	2.200
Poids (kg)	15,2	15,2	14,5	15,2

### Livraison standard

		PVC €* Réf.	Réf.
	<b>CT 26</b> Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enrouleur de câble		
	<b>CTL 26 E</b> sac filtre SELFCLEAN	606,00 733,26	574947
	<b>CTL 26 E SD</b> sac filtre SELFCLEAN, avec 2ème prise de courant à courant permanent	649,00 785,29	574955
	<b>CTL 26 E SD E/A</b> sac filtre SELFCLEAN, avec 2ème prise de courant avec dispositif de marche/arrêt automatique	649,00 785,29	574956
	<b>CTM 26 E</b> sac filtre SELFCLEAN, couvercle pour obturer l'aspiration	807,00 976,47	574981
	<b>CT 36</b> Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, sac filtre SELFCLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enrouleur de câble		
	<b>CTL 36 E</b>	731,00 884,51	574965
	<b>CTM 36 E</b> couvercle pour obturer l'aspiration	925,00 1.119,25	574988
	<b>CTL 36 E LE</b> avec module pneumatique	925,00 1.119,25	574972
	<b>CTM 36 E LE</b> couvercle pour obturer l'aspiration, avec module pneumatique	1.116,00 1.350,36	574990

Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>CT 48</b>	Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, sac filtre SELF CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enrouleur de câble, poignée étrier	
	<b>CTL 48 E</b>	<b>836,00</b> 1.011,56 574975
	<b>CTM 48 E</b> couvre-cle pour obturer l'aspiration	<b>1.022,00</b> 1.236,62 574992
<b>CT 26 AC</b>	Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enrouleur de câble	
	<b>CTL 26 E AC</b> sac filtre SELF CLEAN	<b>710,00</b> 859,10 574945
	<b>CTM 26 E AC</b> sac filtre SELF CLEAN, couvercle pour obturer l'aspiration	<b>906,00</b> 1.096,26 574978
<b>CT 36 AC</b>	Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enrouleur de câble	
	<b>CTL 36 E AC</b> sac filtre SELF CLEAN	<b>835,00</b> 1.010,35 574958
	<b>CTM 36 E AC</b> sac filtre SELF CLEAN, couvercle pour obturer l'aspiration	<b>1.024,00</b> 1.239,04 574983
<b>CT 48 AC</b>	Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, logement pour tuyaux, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enrouleur de câble, poignée étrier	
	<b>CTL 48 E AC</b> sac filtre SELF CLEAN	<b>935,00</b> 1.131,35 574974
	<b>CTM 48 E AC</b> sac filtre SELF CLEAN, couvercle pour obturer l'aspiration	<b>1.122,00</b> 1.357,62 574991
<b>CT 36 AC PLANEX</b>	Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, tuyau d'aspiration résistant au pliage D36x3,5-AS/LHS 225, sac d'élimination des déchets, obturateur ComfortClean, logement pour tuyaux, enrouleur de câble	
	<b>CTL 36 E AC-LHS</b> sac filtre SELF CLEAN	<b>852,00</b> 1.030,92 574960
	<b>CTM 36 E AC-LHS</b> sac filtre SELF CLEAN	<b>1.037,00</b> 1.254,77 574984
	<b>CTL 36 E AC-PLANEX</b> sac filtre SELF CLEAN, porte-outils	<b>885,20</b> 1.071,09 576850
	<b>CTM 36 E AC-PLANEX</b> sac filtre SELF CLEAN, porte-outils	<b>1.070,20</b> 1.294,94 576853
<b>CT 26 AC RENOFIX</b>		
	<b>CTL 26 E AC RENOFIX</b> Filtre principal haute performance, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 36/32 x 3,5 m-AS/R avec manchons de raccordement pivotants, obturateur ComfortClean, logement pour tuyaux, enrouleur de câble	<b>727,00</b> 879,67 575841
<b>CT 36 AC RENOFIX</b>	Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, sac d'élimination des déchets, tuyau d'aspiration lisse Ø 36/32 x 3,5 m-AS/R avec manchons de raccordement pivotants, obturateur ComfortClean, logement pour tuyaux, enrouleur de câble	
	<b>CTL 36 E AC RENOFIX</b>	<b>852,00</b> 1.030,92 575842
	<b>CTM 36 E AC RENOFIX</b>	<b>1.037,00</b> 1.254,77 575846

# L'ennemi juré des poussières nocives

## Les aspirateurs spéciaux.

Le CLEANTEC CTH aspire en toute sécurité les poussières dangereuses comme les moisissures et l'amiante, le bois imprégné de produits de protection dangereux, les poussières de fibres minérales, le plomb, le cadmium, le nickel et le chromate de zinc. L'aspirateur avec filtre à degré de séparation de 99,995 % est le spécialiste de l'aspiration des poussières cancérigènes et pathogènes.



### Aspirateur professionnel CLEANTEC CTH 26

Volume du réservoir de 26 l pour les poussières de classe H.



### Aspirateur professionnel CLEANTEC CTH 48

Volume du réservoir de 48 l pour les poussières de classe 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 (cm²)	6.318	6.318
Câble de raccordement au secteur, à gaine caoutchouc (m)	7,5	7,5
Cuve / 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
Valeur max. de raccordement pour les connecteurs (W)	2.400	2.400
Poids (kg)	13,9	16,5

Livraison standard	PVC €* 1.126,51	Réf. 574939
Toutes les variantes sont équipées de : Filtre principal haute performance, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, logement pour tuyaux, SYS-Dock avec fonction T-LOC, enrouleur de câble		
CTH 26 E / a sac filtre de sécurité	931,00 1.126,51	574939
CTH 48 E / a sac filtre de sécurité, poignée étrier	1.149,00 1.390,29	574941

Accessoires  
à partir de la page

172

## Aspirateur professionnel CLEANTEC CT 48 EC/B22

Pour un maximum de sécurité, l'aspirateur spécial CT 48 EC/B22 est conforme à la directive ATEX 94/9/EG pour zone 22. De cette façon, les poussières sèches et inflammables sont éliminées en toute sécurité des machines et des appareils.



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, à gaine caoutchouc (m)	7,5
Cuve / sac filtre (l)	48/46
Dimensions (L x l x h) (mm)	630 x 406 x 640
Poids (kg)	18,6

### Confortable et sûr

La cuve robuste en plastique ABS est équipée d'une protection antiflamme supplémentaire et est donc adaptée pour l'aspiration de poussières d'aluminium, de papier, de suie, de peinture en poudre ou encore de plastiques renforcés de fibres de verre et de carbone.

Livraison standard		PVC €* 2.666,84	Réf. 575275
<b>CT 48 EC B22</b>	Toutes les variantes sont équipées de : sac filtre SELF-CLEAN, tuyau d'aspiration lisse Ø 27/32 x 3,5 m-AS/CTR, enrouleur de câble, avec module pneumatique		
	<b>CTL 48 E LE EC/B22 R1</b> Filtre principal haute performance	<b>2.204,00</b> 2.666,84	575275
	<b>CTM 48 E LE EC B22 R1</b>	<b>2.390,00</b> 2.891,90	575286

## Un véritable concentré de mobilité Workcenter WCR 1000

Fixé facilement et sans outil via le SYS-Dock sur les aspirateurs Festool, le Workcenter WCR 1000 fait de tout aspirateur Festool à partir du CLEANTEC CT 26 un poste de travail compact, mobile et configurable selon les besoins.\*\*

Vous trouverez plus d'informations à la page 328



\*\* Le CT 48 EC/B22 requiert l'adaptateur AD-WCR 498805 pour la connexion.

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.

HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

# Adapté aux grandes quantités de poussière. Efficace, simple et fiable

## Le préfiltre.

Les grandes quantités de poussière et de copeaux ne sont à présent plus un problème. Ni pour le filtre principal, ni pour la puissance d'aspiration. Les poussières minérales sont récupérées jusqu'à 80 %, les poussières grossières comme la sciure jusqu'à 95 %, elles sont ensuite rassemblées dans le bac collecteur. Cela soulage le filtre principal et garantit une puissance d'aspiration élevée et constante durant la totalité du processus de travail.



### Préfiltre CT-VA

Maîtrise les fortes concentrations de poussières grâce à la technologie cyclone. Homologation pour les classes 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  
à partir de la page

**172**

#### Livraison standard

	PVC €* Réf.
<b>CT-VA</b>  <b>CT-VA-20</b> Systainer à cyclone, bac collecteur VAB-20, corps du Systainer, tuyau de raccordement, sac d'élimination des déchets, couvercle de bac	<b>370,10</b> 447,82 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**

Selon l'application, il est possible de travailler de manière flexible avec ou sans préfiltre CT. Le SYS-Dock permet de connecter et déconnecter facilement l'aspirateur et le préfiltre CT.



**Élimination simple**

Transport facile et sûr grâce aux bacs collecteurs empilables, compacts et de qualité supérieure.

**Accessoires**

	PVC €* Réf.	Réf.
 <p><b>Sac d'élimination des déchets ENS-VA-20/10</b> forme idéale pour le bac collecteur du préfiltre CT-VA 20, pour les poussières des catégories L et M, pour utilisation dans le bac collecteur VAB-20, 10 attaches de câble incluses, contenu 10 pce(s), volume de cuve max 20 l</p>	<p><b>24,00</b> 29,04</p>	204296
 <p><b>Bac collecteur VAB-20/1</b> pour le préfiltre CT-VA 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</p>	<p><b>74,10</b> 89,66</p>	204294
 <p><b>Câble de raccordement CT-VA AK</b> pour le préfiltre CT-VA 20, pour compléter le préfiltre CT-VA en ajoutant une prise de courant via la prise de l'aspirateur, permet de relier très facilement le tuyau d'aspiration plug-it au préfiltre CT-VA, valeur max. de raccordement pour les connecteurs 2.400 W, longueur de câble 0,85 m</p>	<p><b>37,10</b> 44,89 <b>43,65 / 1 m</b> 52,81 / 1 m</p>	575667

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

## 06 Aspirateurs professionnels

Kits de nettoyage CLEANTEC		PVC €* 18,39	Réf. 492392
	<b>Kit de nettoyage buses D 27 / D 36 D-RS</b> pour les travaux de nettoyage simples et en complément de kits de nettoyage déjà utilisés, buse étroite D 36 FD-210, buse ameublement, pinceau suceur	<b>15,20</b> 18,39	492392
	<b>Kit de nettoyage standard RS-ST D 27/36-Plus</b> pour toutes les opérations de nettoyage dans des zones étroites, sur des surfaces et au sol, tube coudé Ø 36 HR-K AS, buse pour sols D 36 BD 300, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse étroite D 36 FD-300, pinceau suceur, Systainer SYS <sup>3</sup> M 137	<b>80,00</b> 96,80	577257
	<b>Kit de nettoyage artisan RS-HW D 36-Plus</b> kit de nettoyage universel avec tuyau d'aspiration de Ø 36 pour de meilleures performances de nettoyage, tube coudé Ø 36 HR-K AS, buse pour sols D 36 BD 300, rallonge Ø 36 VR-K AS, buse étroite D 36 FD-300, pinceau suceur, tuyau d'aspiration lisse Ø 36 x 3,5 antistatique, Systainer SYS <sup>3</sup> M 437	<b>180,00</b> 217,80	577258
	<b>Kit de nettoyage « sols » RS-BD D 36-Plus</b> idéal pour les sols de grande superficie grâce à la buse large avec couronne de brosse réglable en hauteur, tube coudé Ø 36 HR-K AS, buse pour sols D 36 BD 370, 3 rallonges D 36 VR-M3x en acier inoxydable, buse étroite D 36 FD-300, tuyau d'aspiration lisse Ø 36 x 3,5 antistatique, Systainer SYS <sup>3</sup> M 437	<b>265,00</b> 320,65	577259
	<b>Kit de nettoyage grosses salissures RS-GS D 50</b> pour les poussières de grande taille à l'atelier et sur le chantier, tuyau d'aspiration Ø 50x2,5m-AS, rallonges D50VR-K, buse pour sol D 50 BD370, buse carrée D 50 QD, pinceau suceur D 50 SP, buse étroite D 50 FD	<b>150,00</b> 181,50	577260

## Notre conseil Festool Order App.

Avec l'application Festool Order, vous pouvez trouver votre outil Festool ainsi que des accessoires ou des consommables adaptés, ou encore créer votre liste d'achat numérique et l'envoyer aisément à votre revendeur. À cet effet, la fonction Favoris vous permet de commander facilement des accessoires ou des consommables déjà enregistrés. Vous pouvez ainsi gérer sans peine vos commandes lorsque vous êtes en déplacement, les consulter à tout moment et mieux organiser votre journée de travail.

Vous trouverez plus d'informations à la page 6

Téléchargement gratuit



Accessoires pour aspirateurs professionnels CT et SR		PVC €* Réf.	Réf.
<b>Tuyaux d'aspiration antistatiques CLEANTEC</b>			
	<b>Velcro KV-215/5</b> pour fixer le câble au tuyau d'aspiration, réutilisable et s'adapte de manière flexible, convient pour les tuyaux d'aspiration d'un diamètre de 27 mm, 32 mm et 36 mm, contenu 5 pces(s), longueur 215 mm	<b>8,00</b> 9,68	205294
	<b>Tuyau d'aspiration D 27x3m-AS-90°/CT</b> pour CTL SYS, CTLC SYS, CTMC SYS, antistatique, résistant à la chaleur jusqu'à + 70°C, avec raccord coudé tournant côté aspirateur et manchon de raccordement avec by-pass intégré, lisse, Ø 27 mm, longueur 3 m, résistance d'isolation (DIN IEC 312) <1 mΩ/m	<b>119,40</b> 144,47 <b>39,80 / 1 m</b> 48,16 / 1 m	577160
<b>Tuyau d'aspiration</b> Toutes les variantes sont équipées de : antistatique, résistant à la chaleur jusqu'à + 70°C, lisse, conique, Ø 27 / 32 mm, résistance d'isolation (DIN IEC 312) <1 mΩ/m			
	<b>D 27/32x3,5m-AS-90°/CT</b> pour CTL MINI / MIDI jusqu'à l'année de fabrication 12/2018, avec raccord coudé tournant côté aspirateur et manchon de raccordement avec by-pass intégré, longueur 3,5 m	<b>151,00</b> 182,71 <b>43,14 / 1 m</b> 52,20 / 1 m	577161
	<b>D 27/32x3,5m-AS/CTR</b> pour CT 26/36/48, pour CTC MINI et CTC MIDI, pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de fabrication 2019, avec raccord tournant et manchon de raccordement avec by-pass intégré, longueur 3,5 m	<b>151,00</b> 182,71 <b>43,14 / 1 m</b> 52,20 / 1 m	577158
	<b>D 27/32x5m-AS/CTR</b> pour CT 26/36/48, pour CT MINI et CT MIDI à partir de l'année de fabrication 2019, pour CTC MINI et CTC MIDI, avec raccord tournant et manchon de raccordement avec by-pass intégré, longueur 5 m	<b>184,40</b> 223,12 <b>52,69 / 1 m</b> 63,75 / 1 m	577159
<b>Tuyau d'aspiration</b> Toutes les variantes sont équipées de : ne convient pas pour aspirateurs avec AUTOCLEAN, pour des travaux de nettoyage avec aspirateurs CT, antistatique, résistant à la chaleur jusqu'à + 70°C, avec raccord tournant et manchon de raccordement, lisse, Ø 36 mm, résistance d'isolation (DIN IEC 312) <1 mΩ/m			
	<b>D36x3,5m-AS/CTR</b> longueur 3,5 m	<b>170,80</b> 206,67 <b>48,80 / 1 m</b> 59,05 / 1 m	204924
	<b>D36x5m-AS/CTR</b> longueur 5 m	<b>219,70</b> 265,84 <b>43,94 / 1 m</b> 53,17 / 1 m	204925
	<b>D36x7m-AS/CTR</b> longueur 7 m	<b>278,90</b> 337,47 <b>39,84 / 1 m</b> 48,21 / 1 m	204926
	<b>Tuyau d'aspiration D36/32x3,5m-AS/R</b> convient pour aspirateurs avec AUTOCLEAN, antistatique, résistant à la chaleur jusqu'à + 70°C, pour fraiseuse de crépi et opérations de nettoyage, lisse, conique, Ø 36 / 32 mm, longueur 3,5 m, résistance d'isolation (DIN IEC 312) <1 mΩ/m	<b>159,80</b> 193,36 <b>45,66 / 1 m</b> 55,25 / 1 m	204923
	<b>Tuyau d'aspiration D 36x3,5-AS/KS/B/LHS 225</b> pour ponçuse à bras PLANEX, antistatique, résistant à la chaleur jusqu'à + 70°C, très flexible, tuyau d'aspiration résistant au pliage, grâce au manchon de dérivation pour enduit extrêmement léger: l'effet d'aspiration de la PLANEX sur le mur est réduit à un minimum absolu, Ø 36 mm, longueur 3,5 m, résistance d'isolation (DIN IEC 312) <1 mΩ/m	<b>165,90</b> 200,74 <b>47,40 / 1 m</b> 57,35 / 1 m	577101
<b>Tuyau d'aspiration</b> Toutes les variantes sont équipées de : antistatique, résistant à la chaleur jusqu'à + 70°C, au mètre (sans manchon ni raccord), résistance d'isolation (DIN IEC 312) <1 mΩ/m			
	<b>D 27 MW-AS</b> Ø 27 mm	<b>35,20</b> 42,59 <b>35,20 / 1 m</b> 42,59 / 1 m	452384
	<b>D 36 MW-AS</b> Ø 36 mm	<b>44,10</b> 53,36 <b>44,10 / 1 m</b> 53,36 / 1 m	452385
<b>Tuyau d'aspiration</b> Toutes les variantes sont équipées de : antistatique, résistant à la chaleur jusqu'à + 70°C, résistance d'isolation (DIN IEC 312) <1 mΩ/m, Ø 50 mm			
	<b>D 50x2,5m-AS</b> avec 2 raccords tournant, longueur 2,5 m	<b>136,50</b> 165,17 <b>54,60 / 1 m</b> 66,07 / 1 m	452888
	<b>D 50x4m-AS</b> avec 2 raccords tournant, longueur 4 m	<b>206,50</b> 249,87 <b>51,63 / 1 m</b> 62,47 / 1 m	452890
	<b>D 50 MW-AS</b> au mètre (sans manchon ni raccord)	<b>48,50</b> 58,69 <b>48,50 / 1 m</b> 58,69 / 1 m	452386

## 06 Aspirateurs professionnels

### Accessoires pour aspirateurs professionnels CT et SR

		PVC €*	Réf.
<b>Tuyaux d'aspiration antistatiques CLEANTEC</b>			
<p><b>Tuyau d'aspiration</b>            Toutes les variantes sont équipées de : pour tous les outils électroportatifs avec bride D 27 et D 36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, avec raccord plug-it, antistatique, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement avec raccord à baïonnette, résistant à la chaleur jusqu'à + 70°C, lisse, Ø 27 /22 mm, résistance d'isolation [DIN IEC 312] &lt;1 mΩ/m</p>			
	<b>D 27/22x3,5m-AS-GQ/CT</b> longueur 3,5 m	186,40 225,54 <b>53,26 / 1 m</b> 64,44 / 1 m	200041
	<b>D 27/22x5m-AS-GQ/CT</b> longueur 5 m	242,00 292,82 <b>48,40 / 1 m</b> 58,56 / 1 m	201758
	<b>Tuyau d'aspiration D 32/22x10m-AS-GQ/CT</b> pour tous les outils électroportatifs avec bride D 27 et D 36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, avec raccord plug-it, antistatique, particulièrement approprié pour le ponçage, avec raccord tournant et manchon de raccordement avec raccord à baïonnette, résistant à la chaleur jusqu'à + 70°C, lisse, Ø 32 /22 mm, longueur 10 m, résistance d'isolation [DIN IEC 312] <1 mΩ/m	348,50 421,69 <b>34,85 / 1 m</b> 42,17 / 1 m	200051

		PVC €*	Réf.
<b>Tuyau d'aspiration CLEANTEC</b>			
	<b>Tuyau d'aspiration D 21,5 x 5m HSK</b> pour raccordement direct (sans manchon) à la cale de ponçage avec aspiration, Ø 21,5 mm, longueur 5 m	36,00 43,56 <b>7,20 / 1 m</b> 8,71 / 1 m	495019

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT et SR		PVC €* Réf.	Réf.
<b>Manchons pour tuyaux CLEANTEC</b>			
<b>Manchon tournant</b> Toutes les variantes sont équipées de : antistatique, manchon de raccordement à l'aspirateur, Ø extérieur 58 mm			
	<b>D 27 DAG-AS</b> pour tuyau antistatique D27, Ø 27 mm	<b>24,10</b> 29,16	452892
	<b>D32/27 DAG-AS/CTR</b> pour tuyau d'aspiration antistatique diam. 27/32	<b>24,20</b> 29,28	204919
	<b>D36 DAG-AS/CTR</b> pour tuyau antistatique D36, Ø 36 mm	<b>29,20</b> 35,33	204920
	<b>D 50 DAG-AS</b> pour tuyau antistatique D50	<b>34,70</b> 41,99	452896
	<b>D 36 DAG-AS-GQ/CT</b> pour tuyau d'aspiration antistatique D27/22x3,5 AS-GQ/CT et D27/22x 5 AS-GQ/CT, Ø 36 mm	<b>29,20</b> 35,33	202931
	<b>D 50 DAG-AS-GQ/CT</b> pour tuyau d'aspiration antistatique D32/22x10 AS-GQ/CT, Ø 50 mm	<b>34,80</b> 42,11	203206
	<b>Raccord angulaire orientable D 32/27 DAG/90°-AS/CT</b> pour tuyau d'aspiration antistatique D 32/27 et sur CTL MINI et CTL MIDI, antistatique, pour CTL MINI et CTL MIDI de l'année de fabrication 09/2013 à 12/2018, manchon de raccordement à l'aspirateur, Ø extérieur 58 mm	<b>26,10</b> 31,58	500673
<b>Manchon de raccordement</b>			
	<b>D 27 DM-AS/CT</b> pour tous les outils électroportatifs à bride de Ø 27 et Ø 36 et les accessoires de nettoyage de Ø 27 et Ø 36, pour tuyau d'aspiration Ø 27 et Ø 27/32, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccord sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif, avec by-pass pour réglage individuel du débit d'air, Ø 27 mm	<b>17,20</b> 20,81	577162
	<b>D 27/22 DM-AS/CT</b> pour tous les outils électroportatifs avec bride D 27 et D 36 (tous les outils électroportatifs Festool) et accessoires de nettoyage, spécialement pour les tuyaux d'aspiration lisses avec câble plug-it intégré, antistatique, pour un raccord côté machine (outils électroportatifs ou buse d'aspiration), le raccordement sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif grâce au raccord à baïonnette, Ø 27 /22 mm	<b>17,10</b> 20,69	500668
	<b>D 36 DM-AS/CT</b> pour tuyau D 36, pour tous les outils électroportatifs D36 bride et accessoires de nettoyage, antistatique, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, le raccord à baïonnette crée un raccord sûr entre l'aspirateur et l'outil électroportatif, Ø 36 mm	<b>21,80</b> 26,38	500670
	<b>D 36/32 DM-AS</b> pour tous les outils électroportatifs D36 bride et accessoires de nettoyage, pour tuyau D 36/32, antistatique, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, Ø 36 mm	<b>21,80</b> 26,38	500671
	<b>Manchon d'aspiration D27 BP-AS/CT</b> pour toutes les ponceuses afin d'améliorer le comportement de guidage, spécialement recommandé pour les modèles RTS 400, RTSC 400, DTS 400, DTSC 400, ETS 125, ETSC 125 et RO 90, prévention de l'aspiration de la machine sur surfaces plates, Ø 27 mm	<b>18,70</b> 22,63	204822

## 06 Aspirateurs professionnels

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT et SR		PVC €* Réf.
<b>Manchons pour tuyaux CLEANTEC</b>		
	<b>Manchon de réduction DC-D 36/27-AS</b> pour tous les VCP/CT, côté EW, réduction Ø 36 à 27 mm, emboîtable au besoin, Ø 36 mm	<b>23,70</b> 28,68 768135
	<b>Manchon de raccordement D 36 DM-AS-B-LHS 225</b> pour tuyau D 36, pour ponceuse à bras PLANEX, antistatique, pour raccord côté machine ou buse d'aspiration, pour des enduits extrêmement légers: permet de réduire à un minimum absolu l'effet d'aspiration de la PLANEX sur le mur, Ø 36 mm	<b>23,10</b> 27,95 577100
	<b>Adaptateur d'aspiration D 50/D 36</b> pour le raccordement d'un tuyau d'aspiration D 50 avec accessoires D 36	<b>15,80</b> 19,12 452897
	<b>Raccord en Y D 50 SV-AS/D 50 V</b> pour D 50/D 36/D 27, antistatique, pour le raccordement de deux tuyaux d'aspiration, avec bouchon, pour les aspirateurs homologués pour poussières nocives, un fonctionnement simultané de deux outils n'est pas autorisé	<b>42,50</b> 51,43 452898
	<b>Bouchon D 50/V</b> pour l'obturation de la tubulure d'entrée, à des fins de post-équipement pour tous les aspirateurs CT/CTL	<b>16,80</b> 20,33 452899
	<b>Manchon de raccordement D 50/D 50 VM-AS</b> antistatique, pour joindre des 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	<b>19,00</b> 22,99 493047
		<b>PVC €* Réf.</b>
<b>Tubes</b>		
	<b>Tube coudé D 36 HR-K AS</b> 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, Ø 36 mm	<b>24,60</b> 29,77 203129
<b>Tuyaux de rallonge</b>		
	<b>D 36 VR-M 3x</b> pour D 27/D 36, acier, 3 pièces, contenu 3 pce(s), longueur 950 mm	<b>60,20</b> 72,84 452902
	<b>D 36 VR-K AS 3x</b> pour D 27/D 36, antistatique, en 3 pièces, contenu 3 pce(s), longueur 950 mm	<b>27,60</b> 33,40 203137
	<b>D 50 VR-K 2x</b> pour D 50, plastique, 2 pièces, contenu 2 pce(s), longueur 970 mm	<b>37,50</b> 45,38 440412
		<b>PVC €* Réf.</b>
<b>Buses d'aspiration combinées et pour tapis</b>		
	<b>Buse pour tapis D 36 TD II</b> pour D 27/D 36, avec semelle glissante, pour aspiration sur tapis et sol lisse, largeur 292 mm	<b>51,80</b> 62,68 203797
	<b>Brosse à turbine combinée D 36 TKB II</b> pour D 27/D 36, pour tapis/sol dur, 4 roulettes, brosse entraînée par l'air aspiré, largeur 270 mm	<b>132,70</b> 160,57 203809

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT et SR		PVC €* 146,50 177,27	Réf. 452908
<b>Buses pour sol</b>			
<b>Buse pour sol</b>			
	<b>D 36 BD 370</b> pour D 27/D 36, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, Ø 36 mm, largeur 370 mm		
	<b>D 50 BD 450</b> pour D 50, version industrielle, aluminium, 2 roulettes, 2 brosses amovibles, largeur 450 mm	<b>164,70</b> 199,29	452910
	<b>D 36 BD 300</b> pour D 27/D 36, plastique, avec 2 roulettes et 2 brosses amovibles, largeur 300 mm, Ø 36 mm	<b>20,50</b> 24,81	577261

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT		PVC €* 8,30 10,04	Réf. 452904
<b>Brosses et buses spéciales</b>			
<b>Buse étroite</b> Toutes les variantes sont équipées de : matière plastique			
	<b>D 36 FD-300</b> pour D 27/D 36, Ø 36 mm, longueur 300 mm		
	<b>D 36 FD-210</b> pour D 27/D 36, Ø 36 mm, longueur 210 mm	<b>6,90</b> 8,35	492391
	<b>D 36 FD-150</b> pour D 27/D 36, pour CT-SYS, adapté au rangement d'accessoires du CTL SYS et du CT 15, Ø 36 mm, longueur 150 mm	<b>6,90</b> 8,35	500593
	<b>D 50 FD</b> pour D 50, longueur 200 mm	<b>21,80</b> 26,38	452912
<b>Pinceau suceur</b> Toutes les variantes sont équipées de : En plastique			
	<b>D 36 SP</b> pour D 27/D 36, Ø 70 mm	<b>11,60</b> 14,04	440404
	<b>D 50 SP</b> pour D 50, Ø 85 mm	<b>30,90</b> 37,39	440419
	<b>Buse ameublement D 36 PD</b> pour CT-SYS, pour D 27/D 36, en matière plastique, avec brosse, adapté au rangement d'accessoires du CTL SYS, largeur 120 mm	<b>9,00</b> 10,89	500592
	<b>Brosse suceuse universelle D 36 UBD</b> pour D 27/D 36, matière plastique, avec couronne de brossage et articulation	<b>16,50</b> 19,97	498527

## 06 Aspirateurs professionnels

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT		PVC €* Réf.
<b>Modules pour système de connexion CTL/CTM/CTH 26/36/48</b>		
<b>Batterie externe</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour CT 26/36/48		
	<b>Modul-SD CT 26/36/48</b> prise de courant avec courant permanent	52,40 63,40 496142
	<b>Modul-SD E/A CT 26/36/48</b> prise de courant avec marche/arrêt automatique	52,40 63,40 496405
	<b>Module satellite d'alimentation EAA CT 26/36/48</b> pour CT 26/36/48, pour raccordement d'un aspirateur professionnel CT avec satellite EAA ou bras d'aspiration	67,10 81,19 496143
	<b>Module pneumatique DL CT 26/36/48</b> pour CT 26/36/48, pour la transformation d'aspirateurs professionnels en version LE, avec marche/arrêt automatique supplémentaire de l'air comprimé	226,60 274,19 496141
<b>Commande à distance</b> Toutes les variantes sont équipées de : la commande à distance permet de mettre l'aspirateur en marche directement à partir du tuyau d'aspiration (même si l'aspirateur est en mode AUTO), portée 10 m, technologie Bluetooth®		
	<b>CT-F I/M-Set</b> pour CT 26, 36, 48 (sauf EC et EC B22), Kit supplémentaire pour CT 26, 36, 48, module à monter dans l'emplacement libre, commande à distance avec télécommande (comprise dans le set) ou avec outil sans fil (en combinaison avec la batterie Bluetooth®), permet un démarrage automatique de l'aspirateur en mettant l'outil sans fil en marche (à condition d'utiliser la batterie Bluetooth®), module de réception (pour CT 26, 36, 48)	89,90 108,78 202097
	<b>CT-F I</b> 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	47,70 57,72 202098
		PVC €* Réf.
<b>Bras d'aspiration</b>		
<b>Bras d'aspiration</b> Toutes les variantes sont équipées de : kit de buses avec connexions, longueur 2.119 mm, largeur 1.136 mm		
	<b>CT-ASA</b> pour CT 44, CT 48, sans poignée étrier	300,80 363,97 492452
	<b>CT-ASA CT 26/36/SB</b> pour CT 26/36, avec poignée étrier SB-CT 26/36, bras d'aspiration pour le montage sur tous les modèles CT 26/36 (excepté CT 26/36 AC HD), poignée étrier	435,70 527,20 496372
	<b>Porte-outils WHR/CT-ASA</b> pour CT-ASA, CT-ASA/SB, CT-ASA CT 26/36/SB, permet le rangement sûr et ergonomique de outils électriques ou pneumatiques	61,70 74,66 493558
		PVC €* Réf.
<b>Filtres CLEANTEC</b>		
	<b>Filtre principal HF-CT 17</b> pour CT 17 E, pour aspiration de matières solides	31,40 37,99 769134
<b>Filtre principal</b>		
	<b>HF-CT MINI/MIDI-2/CT15</b> pour les CT MINI, CT MINI I, CT MIDI et CT MIDI I fabriqués à partir de 2019, les CTC MINI/MIDI ainsi que les CT 15, filtre principal fixé dans un cadre en plastique pratique, changement du filtre très simple, de l'extérieur et sans ouvrir l'aspirateur	19,70 23,84 204200
	<b>HF-CT-MINI/MIDI</b> pour CT MINI et CT MIDI jusqu'à l'année de fabrication 2018	21,70 26,26 456790
	<b>HF-CT 26/36/48</b> pour CT 26/36/48 et TURBO II, filtre principal haute performance, pas adapté pour les aspirateurs avec AUTOCLEAN	35,30 42,71 496170

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT		PVC €* Réf.	Réf.
<b>Filtres CLEANTEC</b>			
<b>Filtre principal</b>			
	<b>HF-CT 26/36/48 HP</b> pour CT AC, VCP 260 AC, 360 AC, 480 AC, filtre principal optimisé pour le nettoyage, à revêtement PTFE	<b>55,60</b> 67,28	203759
	<b>HF CTH 26/48</b> pour CTH 26, CTH 48, filtre spécial répondant aux exigences de la catégorie de poussières H, catégorie de poussières H	<b>75,70</b> 91,60	498995
	<b>HF-CT/2</b> pour CT 11, 22, 33, 44, 55, contenu 2 pce(s)	<b>35,30</b> 42,71	452923
	<b>HF-CT SYS</b> pour CT SYS et CTC SYS	<b>18,70</b> 22,63	500558
	<b>Filtre principal Longlife Longlife-HF-CT/2</b> pour CT 11, 22, 33, 44, 55, uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, contenu 2 pce(s)	<b>75,80</b> 91,72	454869
<b>Filtre à liquides</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour aspiration de liquides			
	<b>NF-CT MINI/MIDI-2/CT15</b> pour les CT MINI, CT MINI I, CT MIDI et CT MIDI I fabriqués à partir de 2019, les CTC MINI/MIDI ainsi que les CT 15, filtre pour liquides fixé dans un cadre en plastique pratique, changement du filtre très simple, de l'extérieur et sans ouvrir l'aspirateur	<b>19,70</b> 23,84	204202
	<b>NF-CT MINI/MIDI</b> pour CT MINI et CT MIDI jusqu'à l'année de fabrication 2018	<b>12,20</b> 14,76	456805
	<b>NF-CT 26/36/48</b> pour CT 26/36/48	<b>16,60</b> 20,09	496169
	<b>NF-CT 17</b> pour CT 17 E	<b>23,10</b> 27,95	769135
		<b>PVC €* Réf.</b>	<b>Réf.</b>
<b>Sacs filtre CLEANTEC</b>			
	<b>Sac filtre FIS-CT 17/5</b> pour CT 17 E, à double paroi, contenu 5 pce(s)	<b>30,50</b> 36,91	769136
<b>Sac filtre Selfclean</b> Toutes les variantes sont équipées de : contenu 5 pce(s)			
	<b>SC FIS-CT SYS/5</b> pour CT SYS et CTC SYS, utilisation optimale du volume du sac filtre et résistance élevée au déchirement grâce au feutre filtrant, sac filtre SELFCLEAN en non-tissé	<b>16,50</b> 19,97	500438
	<b>SC-FIS-CT MINI/MIDI-2/5/CT15</b> pour les CT MINI, CT MINI I, CT MIDI et CT MIDI I fabriqués à partir de 2019, les CTC MINI/MIDI ainsi que les CT 15, utilisation optimale du volume du sac filtre grâce au matériau de filtration SELFCLEAN optimisé pour le nettoyage, certification FSC™, vol. de remplissage max. 15 l	<b>19,20</b> 23,23	204308
	<b>SC FIS-CT MINI/5</b> pour CTL MINI jusqu'à l'année de fabrication 2018, utilisation optimale du volume du sac filtre et dépression d'aspiration constante grâce au sac filtre SELFCLEAN, certification FSC™	<b>18,90</b> 22,87	498410
	<b>SC FIS-CT MIDI/5</b> pour CTL MIDI jusqu'à l'année de fabrication 2018, utilisation optimale du volume du sac filtre et dépression d'aspiration constante grâce au sac filtre SELFCLEAN, certification FSC™	<b>27,70</b> 33,52	498411

## 06 Aspirateurs professionnels

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT		PVC €*	Réf.
<b>Sacs filtre CLEANTEC</b>			
<b>Sac filtre Selfclean</b> Toutes les variantes sont équipées de : utilisation optimale du volume du sac filtre et dépression d'aspiration constante grâce au sac filtre SELFCLEAN, contenu 5 pce(s)			
	<b>SC FIS-CT 26/5</b> pour CT 26	<b>42,30</b> 51,18	496187
	<b>SC FIS-CT 36/5</b> pour CT 36	<b>46,30</b> 56,02	496186
	<b>SC FIS-CT 48/5</b> pour CT 48	<b>50,10</b> 60,62	497539
<b>Sac d'élimination des déchets</b> Toutes les variantes sont équipées de : pas adapté pour version standard CT (sans fonction Autoclean), contenu 5 pce(s)			
	<b>ENS-CT 26 AC/5</b> pour CT 26 AC	<b>36,90</b> 44,65	496216
	<b>ENS-CT 36 AC/5</b> pour CT 36 AC/CTL 36 E AC HD	<b>40,20</b> 48,64	496215
	<b>ENS-CT 48 AC/5</b> pour CT/CTL/CTM 48 AC	<b>43,30</b> 52,39	497540
<b>Sac filtre de sécurité</b> Toutes les variantes sont équipées de : deux couches, contenu 3 pce(s)			
	<b>FIS-CTH 26/3</b> pour CTH 26	<b>60,20</b> 72,84	497541
	<b>FIS-CTH 48/3</b> pour CTH 48	<b>67,60</b> 81,80	497542

## Nos matières premières. Issues de sources certifiées FSC™.



The mark of  
responsible forestry

Les sacs filtres de la gamme Festool sont issus d'une gestion forestière responsable et d'autres sources contrôlées. Ils portent le label de qualité de Forest Stewardship Council™ (FSC™), qui atteste que toutes les étapes de la filière sont certifiées FSC. Prêtez attention au label FSC sur les produits.

Plus de produits certifiés FSC à la page 247

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT		PVC €* Réf.
<b>Sacs filtre CLEANTEC</b>		
<p><b>Sac filtre Longlife</b> Toutes les variantes sont équipées de : <b>uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, en polyester non-tissé 3 couches ultrarésistant, de grande longévité, ne convient pas pour les microparticules/poussières fines</b></p>		
	<p><b>Longlife-FIS-CT SYS</b> pour CT SYS et CTC SYS, sac filtre à usage multiple pour l'élimination de poussières</p>	<p><b>63,90</b> 77,32</p> <p>500642</p>
	<p><b>LL-FIS-CT MINI/MIDI-2/CT15</b> pour les CT MINI, CT MINI I, CT MIDI et CT MIDI I fabriqués à partir de 2019, les CTC MINI/MIDI ainsi que les CT 15, vol. de remplissage max. 15 l</p>	<p><b>134,50</b> 162,75</p> <p>204309</p>
	<p><b>Longlife-FIS-CTL MINI</b> pour CT MINI jusqu'à l'année de construction 2018</p>	<p><b>82,20</b> 99,46</p> <p>499703</p>
	<p><b>Longlife-FIS-CTL MIDI</b> pour CT MIDI jusqu'à l'année de construction 2018</p>	<p><b>117,70</b> 142,42</p> <p>499704</p>
	<p><b>Longlife-FIS-CT 26</b> pour CT 26</p>	<p><b>163,10</b> 197,35</p> <p>496120</p>
	<p><b>Longlife-FIS-CT 36</b> pour CT 36</p>	<p><b>171,70</b> 207,76</p> <p>496121</p>
	<p><b>Longlife-FIS-CT 48</b> pour CT 48</p>	<p><b>180,20</b> 218,04</p> <p>498506</p>

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT		PVC €* Réf.
<b>Sacs filtre CLEANTEC</b>		
<p><b>Sac filtre Longlife</b> Toutes les variantes sont équipées de : <b>uniquement pour aspirer des poussières non nocives pour la santé, en polyester non-tissé 3 couches ultrarésistant, de grande longévité, ne convient pas pour les microparticules/poussières fines</b></p>		
	<p><b>Longlife-FIS-CT 22</b> pour CT 22</p>	<p><b>163,10</b> 197,35</p> <p>456737</p>
	<p><b>Longlife-FIS-CT 33</b> pour CT 33</p>	<p><b>171,70</b> 207,76</p> <p>456738</p>
<b>Sac filtre</b>		
	<p><b>FIS-CT 22/5</b> pour CT 22, contenu 5 pce(s)</p>	<p><b>42,30</b> 51,18</p> <p>452970</p>
	<p><b>FIS-CT 22/20</b> pour CT 22, contenu 20 pce(s)</p>	<p><b>151,00</b> 182,71</p> <p>494631</p>
	<p><b>FIS-CT 33/5</b> pour CT 33, contenu 5 pce(s)</p>	<p><b>46,30</b> 56,02</p> <p>452971</p>
	<p><b>FIS-CT 33/20</b> pour CT 33, contenu 20 pce(s)</p>	<p><b>165,10</b> 199,77</p> <p>494632</p>
	<p><b>FIS-CT 44/5</b> pour CT 44, contenu 5 pce(s)</p>	<p><b>50,10</b> 60,62</p> <p>452972</p>
	<p><b>FIS-CT 55/5</b> pour CT 55, contenu 5 pce(s)</p>	<p><b>53,90</b> 65,22</p> <p>452973</p>

		PVC €* Réf.
<b>Filtre SR</b>		
	<p><b>Filtre principal NANO HF-SRM 45-LHS 225</b> pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M, nano</p>	<p><b>59,70</b> 72,24</p> <p>496406</p>

## 06 Aspirateurs professionnels

Accessoires pour aspirateurs SR		PVC €* Réf.
<b>Sacs filtres SR</b>		
<b>Sac filtre</b> Toutes les variantes sont équipées de : contenu 5 pce(s)		
	<b>FIS-SRM 45 /5</b> pour SRM 45 LE-EC	<b>49,90</b> 60,38 493775
	<b>FIS-SRM 45-LHS 225 /5</b> pour SRM 45 E-PLANEX, VCP 450 E-L, VCP 450 E-M	<b>41,00</b> 49,61 495014

Filtres et sacs pour aspirateurs SR pour anciens modèles		PVC €* Réf.
<b>Sacs filtre double paroi</b> Toutes les variantes sont équipées de : contenu 5 pce(s)		
	<b>FIS-SR 5/6 /5</b> pour SR5, SR6, à double épaisseur	<b>47,00</b> 56,87 483143
	<b>FIS-SR 12/14 /5</b> pour SR12, SR14	<b>59,40</b> 71,87 483142
	<b>FIS-SR 150 /5</b> pour SR151, SRM152	<b>47,00</b> 56,87 488460
	<b>FIS-SR 200 /5</b> pour SR200, SR201, SR203	<b>51,10</b> 61,83 487070
	<b>FIS-SR 300 /5</b> pour SR301, SR303, SRM312	<b>66,30</b> 80,22 487790
	<b>FIS-SR 202 /5</b> pour SR202, SR212, SRH204, SR200, SR201, SR203	<b>87,50</b> 105,88 487482

Accessoires pour aspirateurs professionnels CT et SR		PVC €* Réf.
<b>Accessoires pour aspirateurs CT</b>		
	<b>Compartiment de rangement pour tuyaux CT-SG</b> 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, ne convient pas aux CT 26/36/48, dimensions (L x l x h) 530 x 360 x 110 mm	<b>49,70</b> 60,14 494388

## Poignée étrier tout confort. La poignée étrier pour CT MINI/MIDI.

La poignée étrier facilite le transport des aspirateurs CT MINI et CT MIDI et peut être repliée lorsqu'elle n'est pas utilisée. Le support pratique sur la poignée étrier permet de ranger les accessoires de nettoyage de façon peu encombrante ; ils sont ainsi immédiatement à portée de main quand on en a besoin.

Vous trouverez plus d'informations à la page 183



Accessoires pour aspirateurs professionnels CT et SR		PVC €* Réf.
<b>Accessoires pour aspirateurs CT</b>		
<b>Porte-outils</b>		
	<b>WHR-CT</b> pour CT 26/36, porte-outils pour ponceuses, en acier zingué, pour un rangement sûr et ergonomique d'un outil électrique ou pneumatique	<b>52,40</b> 63,40 496122
	<b>WHR-CT LHS 2</b> pour CT 36 AC PLANEX, avec poignée pratique, avec possibilité de rangement pour les abrasifs, pads d'interface et autres petites pièces, fixation simple sur les aspirateurs Festool via T-LOC ou SYS-Dock, convient à toutes les ponceuses à bras PLANEX	<b>33,20</b> 40,17 205274
<b>Poignée étrier</b>		
	<b>SB-CT 26/36</b> pour CT 26/36, pour le déplacement confortable de l'aspirateur, avec dispositif de rangement de buses	<b>79,20</b> 95,83 495802
	<b>SB-CT 48</b> pour CT 48, pour le déplacement confortable de l'aspirateur, avec dispositif de rangement de buses	<b>140,50</b> 170,01 497295
	<b>SB-CT MINI/MIDI-2/CT15</b> pour CT MINI, CT MINI I, CT MIDI et CT MIDI à partir de l'année de construction 2019 ainsi que CT 15, ne convient pas aux CTC MINI/MIDI, poignée étrier repliable lorsqu'elle n'est pas utilisée, fabriqué en tubes d'acier et d'aluminium, rangement pratique pour les accessoires de nettoyage (tube coudé, rallonges et buses pour sol) et position de stationnement pour tuyau d'aspiration avec buse pour sol, enrouleur de câble	<b>88,00</b> 106,48 204310
	<b>Caisse de rangement AB-CTC MINI/MIDI</b> pour CTC MINI et CTC MIDI, pour le rangement de batteries et d'accessoires de nettoyage	<b>27,00</b> 32,67 577213
	<b>Obturbateur coulissant VS-CT AC/SRM45 PLANEX</b> pour CT AC/CT 36 AC PLANEX, assure une dépression extrême dans la cuve, le filtre est nettoyé encore plus fortement	<b>51,40</b> 62,19 497926
	<b>Adaptateur AD-WCR</b> 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	<b>65,10</b> 78,77 498805
	<b>Sys-Adapter SYS-AP-CT 36 HD</b> 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	<b>37,50</b> 45,38 768115
	<b>Buse de serrage à vide CT-W</b> pour aspirateurs CT et tuyau d'aspiration D 27, aide flexible pour fixer momentanément des pièces sur des surfaces horizontales et verticales, hauteur de serrage max. 50 mm, charge max. 3 kg, dimensions (L x l x h) 130 x 80 x 50 mm, poids 0,35 kg	<b>39,10</b> 47,31 500312
	<b>Bandoulière SYS-TG</b> pour CT-SYS, CTC-SYS et tous les Systainer T-LOC, transport aisé du CTL SYS et des Systainer T-LOC, charge max. 20 kg	<b>20,00</b> 24,20 500532
<b>Accessoires pneumatiques pour aspirateurs professionnels CT</b>		
	<b>Unité de conditionnement VE-CT 26/36/48</b> pour CT 26/36/48 en version LE, régulateur de pression, purgeur de condensat rapide, lubrificateur et sortie d'air comprimé non lubrifié avec couplage rapide	<b>468,70</b> 567,13 495886

# 07 Perceuses et visseuses





**186** Perceuses-visseuses sans fil  
CXS, TXS



**187** Perceuses-visseuses sans fil  
T 18+3, C 18



**194** Visseuse à impact sans fil  
TID 18



**196** Marteau perforateur sans fil  
BHC 18



**198** Visseuses sans fil  
DURADRIVE pour plaquiste



**188** Perceuse-visseuse à percussion  
sans fil QUADRIVE

**NOUVEAU**

# Petite de taille, mais grande par le talent

## 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 construction extrêmement courte et sa répartition des poids équilibrée, les travaux en hauteur ou dans les angles s'effectuent au plus vite. La classe 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, il vous permet, 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 une batterie Lithium-Ion de 10,8 volts, la CXS et TXS maîtrisent toutes les exigences. Pour un développement de force contrôlé, le couple peut être réglé avec précision sur 12 niveaux.



# Pour alterner rapidement perçage et vissage

## Les perceuses-visseuses sans fil de classe C et T 18.

Pour une entière flexibilité lors du perçage et du vissage : le réglage du couple entièrement électronique, le système de changement rapide CENTROTEC, le renvoi d'angle, le module excentrique et la butée de profondeur conviennent à toutes les applications de perçage et de vissage. Grâce à la combinaison d'une batterie Li-HighPower et d'un moteur EC-TEC sans charbons, et donc sans maintenance, les perceuses-visseuses sans fil C 18 et T 18+3 combinent légèreté, longévité et endurance.



Moteur EC-TEC  
sans charbons



### Perceuse-visseuse sans fil C 18

Puissance et endurance avec la forme ergonomique en C.



#### Puissance maximale

Festool a une nouvelle fois amélioré la technologie du moteur EC-TEC en la combinant avec une gestion intelligente du moteur. Le moteur EC-TEC sans charbons résiste à l'usure et transforme l'énergie de la batterie en puissance quasiment sans usure. Ainsi, les visseuses C et T ont un degré d'efficacité énorme dans leur classe 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 et endurance avec la forme ergonomique en T.



Moteur EC-TEC  
sans charbons



#### Dans son élément, même à l'étroit

Le renvoi d'angle est idéal pour le vissage en coin et pour accéder aux vis cachées dans des angles étroits.



## Force pure, dosée dans les 4 vitesses

Les perceuses-visseuses sans fil QUADRIVE – avec et sans percussion.

Puissance. Polyvalence. Avec 4 vitesses pour chaque application. Avec le meilleur concept de changement de vitesse que vous ayez jamais utilisé. Dans le bois ou le métal: les deux QUADRIVE sont extrêmement résistantes et possèdent une capacité de charge et une endurance énormes avec leur moteur EC-TEC sans charbons. De nombreux embouts, associés à des accessoires parfaitement coordonnés, offrent les applications les plus diverses.

### Perceuse-visseuse sans fil QUADRIVE TDC 18/4

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



**NOUVEAU**



Moteur EC-TEC sans charbons



**NOUVEAU**



Moteur EC-TEC sans charbons



Perceuse à percussion sans fil

### QUADRIVE TPC 18/4

... avec percussion axiale commutable pour percer la maçonnerie et la brique jusqu'à 10 mm.



#### Changement de vitesse optimisé

Rapide, sûr, direct ! Changement arbitraire dans n'importe quel sens : de chaque vitesse directement dans n'importe quel autre sens, sans intermédiaire. Les butées fixes garantissent un enclenchement clair. Au besoin, rétrogradation rapide possible.

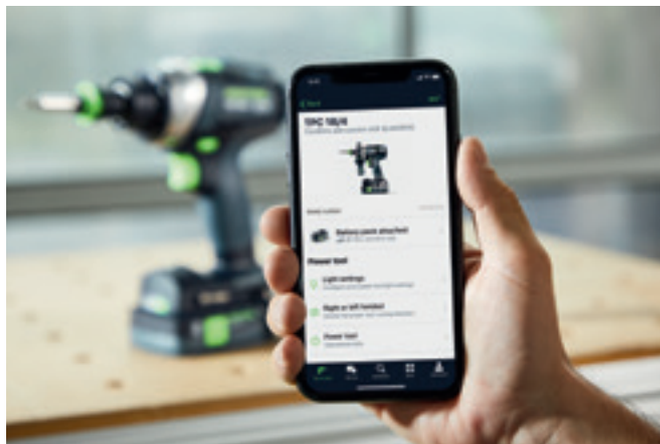
#### IdO via l'application Work

En cas de fonctionnement avec une batterie Bluetooth®, les mises à jour logicielles, la commande de réparation dans le cadre des opérations de maintenance ainsi que de nombreuses autres fonctions peuvent être utilisées. Pour les gauchers, l'interrupteur droite/gauche peut être inversé. En outre, la luminosité et la durée de l'éclairage LED peuvent également être contrôlées via l'application Work.

Plus d'infos sur nos outils compatibles IdO à la page 6

#### Puissance accrue en 2e vitesse

Couple en hausse de 40 % par rapport au modèle précédent pour une motricité totale avec des vis de 8 mm.



## Prêt. Pour le duo imbattable !

Une puissance de vissage pure avec 4 vitesses et notre outil phare parmi les scies ! Les deux nouveaux puissants outils sans fil de Festool facilitent votre travail au quotidien.

Plus d'infos sur la TSC 55 K à la page 48



#### Finis les reculs dangereux !

Festool a équipé la nouvelle QUADRIVE ainsi que la nouvelle génération de scies circulaires plongeantes sans fil TSC 55 K avec le KickbackStop intelligent. En un clin d'œil, le capteur détecte le moindre blocage de l'outil et arrête le moteur en une fraction de seconde. Le risque de blessure est très fortement réduit.



## 07 Perceuses et visseuses



Caractéristiques techniques	CXS	TXS	C 18	T 18+3	TDC 18/4	TPC 18/4
Tension de la batterie Li-Ion (V)	10,8	10,8	18	18	18	18
Nombre de vitesses	2	2	2	2	4	4
Régime à vide 1ère/2ème vitesse (min <sup>-1</sup> )	0 – 430/0 – 1.300	0 – 430/0 – 1.300	0 – 450/0 – 1.500	0 – 450/0 – 1.500	0 – 500/0 – 800	0 – 500/0 – 800
Régime à vide 3è/4è vitesse (min <sup>-1</sup> )	–	–	–	–	0 – 2.350/0 – 3.600	0 – 2.350/0 – 3.600
Fréquence de frappes max. (min <sup>-1</sup> )	–	–	–	–	–	57.600
Diamètre de perçage bois/acier (mm)	12/8	12/8	40/13	45/13	70/13	70/13
Diamètre de perçage dans les ouvrages de maçonnerie (tuiles) (mm)	–	–	–	–	–	10
Réglage du couple 1ère / 2ème vitesse (Nm)	0,3 – 3,4	0,3 – 3,4	0,8 – 8/0,5 – 6	0,8 – 8/0,5 – 6	2 – 20/2 – 20	2 – 20/2 – 20
Couple max. bois/acier (Nm)	10/16	10/16	27/45	35/50	50/75	50/75
Capacité du mandrin (mm)	1 – 10	1 – 10	1,5 – 13	1,5 – 13	1,5 – 13	1,5 – 13
Capacité batterie (Ah)	2,6	2,6	4	4	4/5,2	4/5,2
Poids avec batterie (kg)	0,9	0,9	1,7	1,7	1,9/2	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	–	–	–	–	●	●
70	–	–	–	–	○	○

Convient parfaitement ●  
Convient ○

Livraison standard		PVC €* Réf.	Réf.
	<b>CXS</b> Toutes les variantes sont équipées de : 2 x batterie BP-XS, chargeur MXC, mandrin porte-outils CENTROTEC, porte-embout à aimant CENTROTEC BH 60 CE-Imp, mandrin de serrage rapide FastFix 10 mm, embout PZ 2, clip ceinture, Systainer SYS <sup>3</sup> M 137		
	<b>CXS 2,6-Plus</b>	<b>237,00</b> 286,77	576092
	<b>CXS 2,6-Set</b> renvoi d'angle XS	<b>297,00</b> 359,37	576093
	<b>TXS</b> Toutes les variantes sont équipées de : 2 x batterie BP-XS, chargeur MXC, mandrin porte-outils CENTROTEC, porte-embout à aimant CENTROTEC BH 60 CE-Imp, mandrin de serrage rapide FastFix 10 mm, embout PZ 2, clip ceinture, Systainer SYS <sup>3</sup> M 137		
	<b>TXS 2,6-Plus</b>	<b>237,00</b> 286,77	576101
	<b>TXS 2,6-Set</b> renvoi d'angle XS	<b>297,00</b> 359,37	576102
	<b>C 18</b> Toutes les variantes sont équipées de : mandrin porte-outils CENTROTEC, porte-embout à aimant CENTROTEC BH 60 CE-Imp, mandrin de serrage rapide FastFix 13 mm KC 13-1/2-K-FFP, embout PZ 2, clip ceinture, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187		
	<b>C 18-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	<b>245,00</b> 296,45	576434
	<b>C 18 HPC 4,0 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>503,00</b> 608,63	576435
	<b>C 18 HPC 4,0 I-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix	<b>614,00</b> 742,94	576992
	<b>T 18+3</b> Toutes les variantes sont équipées de : mandrin porte-outils CENTROTEC, porte-embout à aimant CENTROTEC BH 60 CE-Imp, mandrin de serrage rapide FastFix 13 mm KC 13-1/2-K-FFP, clip ceinture		
	<b>T 18+3-Basic</b> sans batterie, sans chargeur, embout PZ 2, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	<b>245,00</b> 296,45	576448
	<b>T 18+3 HPC 4,0 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	<b>503,00</b> 608,63	576446
	<b>T 18+3 HPC 4,0 I-Set</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6, embout PZ 2, renvoi d'angle FastFix, mandrin excentrique FastFix, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	<b>614,00</b> 742,94	576989
	<b>T 18+3/PSC 420 I-Set</b> perceuse-visseuse sans fil T18+3, scie sauteuse PSC 420 EB, 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6, Gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, 2 x jeu de lames de scie sauteuse: 1x WOOD FINE CUT S 75/2,5 et 1x WOOD UNIVERSAL S 75/4 FSG 2, pare-éclats, Systainer SYS <sup>3</sup> M 237	<b>835,00</b> 1.010,35	576529
	<b>TDC 18/4</b> Toutes les variantes sont équipées de : mandrin porte-outils CENTROTEC, porte-embout à aimant CENTROTEC BH 60 CE-Imp, mandrin de serrage rapide FastFix 13 mm KC 13-1/2-MMFP, embout PZ 2, poignée supplémentaire, clip ceinture, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187		
	<b>TDC 18/4 I-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	<b>294,00</b> 355,74	575601
	<b>TDC 18/4 5,2/4,0 I-Plus</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>552,00</b> 667,92	575602
	<b>TDC 18/4 5,2/4,0 I-Plus-SCA</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8	<b>583,00</b> 705,43	576766
	<b>TDC 18/4 5,2/4,0 I-Set</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, renvoi d'angle FastFix	<b>671,00</b> 811,91	577243
	<b>TPC 18/4</b> Toutes les variantes sont équipées de : mandrin porte-outils CENTROTEC, porte-embout à aimant CENTROTEC BH 60 CE-Imp, mandrin de serrage rapide FastFix 13 mm KC 13-1/2-MMFP, embout PZ 2, poignée supplémentaire, clip ceinture, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187		
	<b>TPC 18/4 I-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	<b>304,00</b> 367,84	575604
	<b>TPC 18/4 5,2/4,0 I-Plus</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>562,00</b> 680,02	575605
	<b>TPC 18/4 5,2/4,0 I-Plus-SCA</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide AIRSTREAM SCA 8	<b>594,00</b> 718,74	576771
	<b>TPC 18/4 5,2/4,0 I-Set</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, renvoi d'angle FastFix	<b>683,00</b> 826,43	577247
	<b>TPC 18/4 5,2/4,0 I-Set/XL</b> batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, renvoi d'angle FastFix, butée de profondeur FastFix DC UNI FF	<b>727,00</b> 879,67	577248

## 07 Perceuses et visseuses

Accessoires		PVC €* 29,65	Réf. 492135
	<b>Mandrin WH-CE CENTROTEC</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et foreuses Festool (hormis DR 20/DRP 20) à interface CENTROTEC	<b>24,50</b> 29,65	492135
	<b>Mandrin de serrage rapide BF-FX 10</b> pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS Festool, support FastFix, capacité du mandrin 1 – 10 mm	<b>57,10</b> 69,09	499949
	<b>Mandrin de serrage rapide KC 13-1/2-K-FFP</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses à percussion sans fil, foreuses Festool (hormis DR 20/DRP 20) et foreuses à percussion à interface CENTROTEC, résistant au perçage par percussion, bague en plastique, avec sécurité sur la force de serrage, support FastFix, capacité du mandrin 1,5 – 13 mm	<b>59,90</b> 72,48	769067
	<b>Mandrin de serrage rapide KC 13-1/2-MMFP</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses à percussion sans fil, foreuses Festool (hormis DR 20/DRP 20) et foreuses à percussion à interface CENTROTEC, résistant au perçage par percussion, bague métallique, avec sécurité supplémentaire sur la force de serrage, support FastFix, capacité du mandrin 1,5 – 13 mm	<b>68,50</b> 82,89	577072
	<b>Renvoi d'angle AN-UNI</b> pour TPC 18/4, TDC 18/4 et toutes les perceuses sans fil Festool C et T avec fixation FastFix (sauf CXS/TXS), réglage rapide de l'angle par simple rotation de l'anneau vert: il n'est plus nécessaire de retirer l'accessoire de la machine, support FastFix, taille de vis max. pour bois tendre 10 x 300 mm	<b>130,70</b> 158,15	205222
	<b>Mandrin excentrique EX-UNI</b> pour TPC 18/4, TDC 18/4 et toutes les perceuses sans fil Festool C et T avec fixation FastFix (sauf CXS/TXS), réglage rapide de l'angle par simple rotation de l'anneau vert: il n'est plus nécessaire de retirer l'accessoire de la machine, taille de vis max. pour bois tendre 6 x 100 mm	<b>110,60</b> 133,83	205223
	<b>Adaptateur AD-3/8" FF</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses à percussion sans fil, foreuses Festool (hormis DR 20/DRP 20) et foreuses à percussion à interface CENTROTEC, pour la fixation de douilles 4 pans 3/8" selon la norme DIN 3121 (embouts de vissage commandés par machine), support FastFix	<b>61,00</b> 73,81	769064
	<b>Butée de profondeur DD-DC</b> pour TPC 18/4, TDC 18/4 et toutes les perceuses sans fil Festool C et T avec fixation FastFix (sauf CXS/TXS), taille de vis max. pour bois tendre 6 x 100 mm	<b>109,50</b> 132,50	493539
	<b>Butée de profondeur DC UNI FF</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil, perceuses à percussion sans fil, foreuses Festool (hormis DR 20/DRP 20) et foreuses à percussion à interface CENTROTEC, bagues d'arrêt Ø 17 mm et 23 mm, embout PH2, clé à douilles de 8, taille de vis max. pour bois tendre 6 x 100 mm, support FastFix	<b>116,60</b> 141,09	769126
	<b>Anneau de garde PR D17-DC UNI FF 5x</b> pour butée de profondeur DC UNI FF, 5 bagues de protection pour douille de butée Ø 17 mm, contenu 5 pce(s), D 17 mm	<b>4,30</b> 5,20	768125
	<b>Anneau de garde PR D23-DC UNI FF 5x</b> pour butée de profondeur DC UNI FF, 5 bagues de protection pour douille de butée Ø 23 mm, contenu 5 pce(s), D 23 mm	<b>4,30</b> 5,20	768127
	<b>Clés à douille SW 3/8"-DC UNI FF 2x</b> pour butée de profondeur DC UNI FF, 2 clés à douilles de 3/8" avec serrage à bille, ouverture de clé 3/8", contenu 2 pce(s)	<b>15,00</b> 18,15	768165
	<b>Clés à douille SW 8-DC UNI FF 2x</b> pour butée de profondeur DC UNI FF, 2 clés à douilles de 8 avec serrage à bille, ouverture de clé 8 mm, contenu 2 pce(s)	<b>15,00</b> 18,15	768113
	<b>Poignée supplémentaire AHS-43/230</b> pour QUADRIVE TPC 18/4 et TDC 18/4, pour des couples plus élevés, avec protection supplémentaire contre le desserrage involontaire, collier de serrage Ø 43 mm, longueur 230 mm	<b>13,80</b> 16,70	577073
	<b>Poignée supplémentaire AH-43/230</b> pour tous les QUADRILL DR 18/4 et PD 20/4, pour des couples plus élevés, collier de serrage Ø 43 mm, longueur 230 mm	<b>13,80</b> 16,70	768613
	<b>Poignée supplémentaire AH-43/185</b> pour les QUADRIVE DRC 18/4, PDC 18/4 et BHC 18, pour des couples plus élevés, collier de serrage Ø 43 mm, longueur 185 mm	<b>11,10</b> 13,43	768615
	<b>Renvoi d'angle XS-AS</b> pour perceuses-visseuses sans fil CXS et TXS, pour les travaux dans des espaces exigus, taille de vis max. pour bois tendre 5 x 40 mm	<b>75,50</b> 91,36	497951
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28		

Un travail plus rapide grâce au système de changement rapide CENTROTEC et aux adaptateurs FastFix sans outils.

## NOUVEAU

### Renvoi d'angle AN-UNI

Réglage rapide de l'angle en tournant simplement la bague verte. Il n'est plus nécessaire de retirer l'accessoire de la machine.

### Butée de profondeur DD-DC

Pour un vissage limité en profondeur, par exemple lorsqu'il s'agit de visser des cloisons sèches. Permet de dévisser les vis sans enlever l'embout. Embout plus étroit permettant une bonne visibilité du point de vissage.

## NOUVEAU

### Module excentrique EX-UNI

Réglage rapide de l'angle en tournant simplement la bague verte. Idéal pour un vissage à proximité des bords.

### Mandrin de serrage rapide KC 13-1/2-MMFP

Pour le maintien de tiges cylindriques. Verrouillage de sécurité optimisé pour éviter tout desserrage involontaire à haut régime.

### Adaptateur AD-3/8" FF

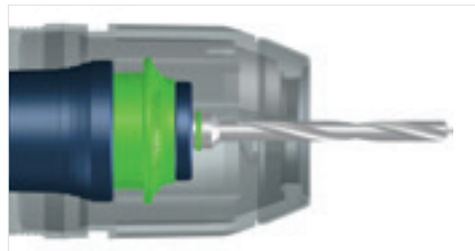
Pour maintenir les clés à douille 3/8".

### Butée de profondeur DC UNI FF

Effectuez vos travaux sans laisser de traces grâce à l'anneau de garde en caoutchouc: pour un vissage à répétition, par exemple sur les façades ou les terrasses.

### Mandrin porte-outil CENTROTEC

Mandrin de perçage et porte-embout réunis dans un seul outil : 50 % plus petit et 80 % plus léger qu'un mandrin de perçage standard ! Il permet un changement d'outil ultra-rapide et s'adapte à toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool à interface FastFix.



# La satisfaction d'un vissage efficace et simple

## La visseuse à impact sans fil TID 18.

Séduit également par un mécanisme à percussion robuste d'une très grande longévité. Avec son porte-outil 1/4", la TID 18 ménage par ailleurs le poignet en tournant uniquement la vis : le mécanisme à percussion tangentielle fonctionne en effet sans recul et permet ainsi à l'utilisateur d'économiser ses forces. La légèreté de la machine, qui ne pèse que 960 g, contribue elle aussi à un travail sans fatigue sur la durée.



### Visseuse à impact sans fil TID 18

Avec son très puissant moteur EC-TEC dernière génération et son mécanisme à impact ultra-robuste, la TID 18 est prête pour une utilisation illimitée et durable.



Moteur EC-TEC  
sans charbons

Caractéristiques techniques	TID 18
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Nombre de vitesses	3 + T-Modus
Régime à vide en vitesse 1/2/3 (min <sup>-1</sup> )	0 - 1.200/ 0 - 2.000/0 - 3.200
Fréquence de frappes max. (min <sup>-1</sup> )	4.500
Couple max. (Nm)	180
Taille de vis max. pour bois tendre (mm)	8 x 220
Porte-outils	1/4"
Capacité batterie (Ah)	4
Poids avec batterie (kg)	1,5



**Un concentré de puissance intelligent.**

Extrêmement puissante, la visseuse à impact sans fil TID 18 s'adapte au matériau grâce à ses trois vitesses. Un atout intelligent : le mode T détecte le passage de la tôle au bois et ajuste automatiquement la vitesse.



**Ergonomique**

La forme compacte permet de travailler longtemps avec précision et sans fatigue, y compris dans les zones difficilement accessibles.

Livraison standard		PVC €* 350,90	Réf. 576481
<b>TID 18</b>	<b>Toutes les variantes sont équipées de : clip ceinture</b>		
	<b>TID 18-Basic</b> sans batterie, sans chargeur, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	<b>290,00</b> 350,90	576481
	<b>TID 18 HPC 4,0 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	<b>549,00</b> 664,29	576482
	<b>TID 18 HPC 4,0 I-Set T18</b> Visseuse à impact sans fil TID 18, perceuse-visseuse sans fil T18+3, 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6, mandrin de serrage rapide FastFix 13 mm KC 13-1/2-K-FFP, Systainer SYS3 M 237	<b>754,00</b> 912,34	577244
	<b>TID 18 5,2/4,0-Set TPC 18/4</b> Visseuse à impact sans fil TID 18, perceuse à percussion sans fil TPC 18/4, batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6, mandrin de serrage rapide FastFix 13 mm KC 13-1/2-MMFP, renvoi d'angle FastFix, poignée supplémentaire, Systainer SYS3 M 237	<b>860,00</b> 1.040,60	576995

Accessoires		PVC €* 32,07	Réf. 204381
	<b>Coffret à embouts BT-IMP SORT1</b> pour visseuse à impact sans fil TID 18, assortiment d'embouts très résistants aux chocs, 6 pces, dans le BitBOX, porte-embouts à aimant BH 52, embout PZ 2, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30, embout TX 40, longueur 25 mm	<b>26,50</b> 32,07	204381
	<b>Coffret à embouts BT-IMP SORT3</b> pour visseuse à impact sans fil TID 18, assortiment d'embouts très résistants aux chocs, 6 pces, dans le BitBOX, porte-embouts magnétique BHS 50 verrouillable, embout PZ 2, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30, embout TX 40, longueur 25 mm	<b>40,70</b> 49,25	204383
	<b>Coffret à embouts BT-IMP SORT5</b> pour visseuse à impact sans fil TID 18, assortiment d'embouts très résistants aux chocs, 6 pces, en étui, avec entraînement hexagonal 1/4", embout PZ 2, embout PH2, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30, embout TX 40, longueur 50 mm	<b>42,70</b> 51,67	204385
	<b>Clés à douille STSL-IMP 1/4"-Set</b> pour visseuse à impact sans fil TID 18, en 3 pièces, idéalement adapté au vissage-dévisage des vis hexagonales, clé à douille avec emmanchement six pans 1/4" avec des largeurs de clés suivantes : 1/4", 5/16" et 3/8", contenu 3 pce(s), longueur 50 mm	<b>43,70</b> 52,88	204388

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger. HTVA. | TVA belge incluse.

## Le marteau ergonomique

### Le marteau perforateur sans fil BHC.

Développé d'après ses propres lois : la forme en C ergonomique et la bonne répartition de son poids sont garants de travaux sans fatigue. La combinaison d'un moteur EC-TEC sans charbons et d'une gestion intégrée du moteur garantit une énergie de frappe exceptionnelle qui pénètre le béton avec rapidité et puissance. Enfin, le système d'amortissement des vibrations absorbe l'énergie de frappe avant qu'elle ne soit transmise à la main.



### Marteau perforateur sans fil BHC 18

Marteau perforateur pneumatique particulièrement adapté au perçage dans le béton, la pierre et la maçonnerie pour des diamètres jusqu'à 18 mm. Léger (2,5 kg) et parfaitement équilibré, il est conçu pour une utilisation intensive et continue aussi bien en construction qu'en rénovation.



Moteur EC-TEC sans charbons

Caractéristiques techniques	BHC 18
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Nombre de vitesses	1
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	0 – 1.100
Fréquence de frappes max. (min <sup>-1</sup> )	4.895
Ø de perçage max. dans le béton (mm)	18
Ø de perçage max. couronnes de perçage (mm)	68
Couple max. bois/acier (Nm)	10/25
Porte-outils	SDS-Plus
Puissance de frappe (J)	1,8
Capacité batterie (Ah)	4
Poids avec batterie (kg)	2,5



### Connexion simple

La batterie Li-HighPower Compact Bluetooth® communique avec le module Bluetooth® de l'aspirateur\*\* CLEANTEC et le démarre automatiquement à la mise en route du perforateur. Ainsi, vous profitez de l'intégralité du système Festool sans poussière lorsque vous utilisez votre machine, en combinaison avec la buse pour poussière de perçage.

### Travailler avec l'aspiration

Perçage sans poussière ni résidu et maintien en toute sécurité: pas de problème avec la buse pour poussière de perçage et le système breveté 2 chambres jusqu'à max. Ø 12 mm sur le sol, le mur et le plafond. Position optimale du tuyau grâce à l'articulation flexible. En outre: le support en caoutchouc cellulaire permet un maintien en toute sécurité même sur les surfaces inégales.



### Désactivation de percussion possible

Par exemple pour le perçage de carrelages.

Livraison standard		PVC €* 320,00	Réf. 576511
<b>BHC</b>	Toutes les variantes sont équipées de : poignée supplémentaire, butée de profondeur, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187		
	<b>BHC 18-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	320,00 387,20	576511
	<b>BHC 18 HPC 4,0 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6	579,00 700,59	576513
<b>Accessoires</b>		<b>PVC €* 72,00</b>	<b>Réf. 204070</b>
	<b>Foret pour perforateur SDS-Set D5-D12/7</b> pour le marteau perforateur sans fil BHC 18 et tous les autres perforateurs avec SDS-Plus, foret pour perforateur D 5 x 50 mm, 2 x foret pour perforateur D 6 x 50 mm, foret pour perforateur D 6 x 100 mm, foret pour perforateur D 8 x 100 mm, foret pour perforateur D 10 x 100 mm, foret pour perforateur D 12 x 100 mm, contenu 7 pce(s)	72,00 87,12	204070
	<b>Adaptateur AD SDS-plus/FastFix</b> pour BHC 18, RHP 18, CHP 26, pour fixation d'un mandrin CENTROTEC ou d'un mandrin FastFix	18,00 21,78	769068
	<b>Mandrin WH-CE CENTROTEC</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil et foreuses Festool (hormis DR 20/DRP 20) à interface CENTROTEC	24,50 29,65	492135
	<b>Poignée supplémentaire AH-43/185</b> pour les QUADRIVE DRC 18/4, PDC 18/4 et BHC 18, pour des couples plus élevés, collier de serrage Ø 43 mm, longueur 185 mm	11,10 13,43	768615
	<b>Buse pour poussière de perçage D 27-BSD</b> 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	21,50 26,02	500483
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28		

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

\*\* Utilisable comme accessoire sur CT 26/36/48, directement intégré sur CT MINI I et MIDI I.

# Puissance et endurance pour les travaux d'intérieur

## Visseuse sans fil pour plaquiste DWC 18.

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. Résultat : une puissance de vissage jusqu'à 40 % supérieure par charge de batterie et un travail plus rapide et confortable pour les vissages de série. Pour une vitesse qui peut être encore augmentée grâce au chargeur de vis.

### Visseuses sans fil pour plaquiste **DURADRIVE DWC 18**



Moteur EC-TEC sans charbons

Caractéristiques techniques	DWC 18-2500	DWC 18-4500
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18	18
Nombre de vitesses	1	1
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	0 – 2.500	0 – 4.500
Couple max. bois/acier (Nm)	7/18	5/14
Longueur des vis max. utilisables (mm)	55	55
Porte-outils	1/4"	1/4"
Capacité batterie (Ah)	4	4
Poids avec butée de profondeur (kg)	1,8	1,8
Poids avec chargeur de vis (kg)	2,2	2,2



### Travail sur mesure

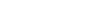
La butée de profondeur se monte sans outil et se règle par pallier de 0,1 mm. Des profondeurs constantes de vissage et une bonne assise des vis sont ainsi garanties. Dès le début, vous évitez aussi des retouches fastidieuses.



### Plus grand confort de travail

Encore plus de maniabilité dans la variante compacte – avec la batterie compacte 3,1 Ah de seulement 400 g. Idéal pour les vissages au-dessus de la tête.

Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>DWC 18-2500</b>	Toutes les variantes sont équipées de : chargeur de vis, butée de profondeur, crochet de sécurité, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH2, clip ceinture, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	
	<b>DWC 18-2500 Basic</b> sans batterie, sans chargeur	376,00 454,96 576497
	<b>DWC 18-2500 HPC 4,0 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6	635,00 768,35 576498
<b>DWC 18-4500</b>	Toutes les variantes sont équipées de : chargeur de vis, butée de profondeur, crochet de sécurité, porte-embout magnétique, 2 x embout long PH2, embout PH2, clip ceinture, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	
	<b>DWC 18-4500 Basic</b> sans batterie, sans chargeur	376,00 454,96 576504
	<b>DWC 18-4500 HPC 4,0 I-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 4,0 HPC-ASI, chargeur rapide TCL 6	635,00 768,35 576502

Accessoires		PVC €* Réf.
	<b>chargeur de vis AF 55-DWC</b> pour DWC, pour vis sur bandes, 25-55 mm, embout long PH2	160,00 193,60 769146
	<b>Embout PH 2-AF-55 3x</b> pour AF 55-DWC, taille PH 2, longueur 152 mm, contenu 3 pce(s)	18,00 21,78 769124
	<b>Embout PZ 2-AF-55 3x</b> pour AF 55-DWC, taille PZ 2, longueur 152 mm, contenu 3 pce(s)	18,00 21,78 769078
	<b>Embout TX 20-AF-55/3</b> pour AF 55-DWC, usinage de vis pour le bois en bandes (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	18,00 21,78 201463
	<b>Porte-embout BH-DWC</b> pour DWC	9,50 11,50 769125
<b>Vis à fixation rapide</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour AF 55-DWC, contenu 1.000 pce(s), Ø 3,9 mm		
	<b>DWS C FT 3,9x25 1000x</b> en bandes, 1 000 pces, filetage fin pour métal, longueur 25 mm	33,10 40,05 769142
	<b>DWS C FT 3,9x35 1000x</b> en bandes, 1 000 pces, filetage fin pour métal, longueur 35 mm	33,10 40,05 769143
	<b>DWS C CT 3,9x35 1000x</b> en bandes, 1 000 pces, filetage large pour bois, longueur 35 mm	33,10 40,05 769144
	<b>DWS C CT 3,9x45 1000x</b> en bandes, 1 000 pces, filetage large pour bois, longueur 45 mm	33,10 40,05 769145
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28	

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

## 07 Perceuses et visseuses

Set de montage		PVC €* 551,03	Réf. 576804
	<b>Set de montage SYS3 M 89 ORG CE-SORT</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec système FastFix, mèche à spirale hélicoïdale D 3 CE/W, mèche à spirale hélicoïdale D 4 CE/W, mèche à spirale hélicoïdale D 5 CE/W, mèche à spirale hélicoïdale D 6 CE/W, mèche à spirale hélicoïdale D 8 CE/W, mèche à spirale hélicoïdale D 10 CE/W, porte-embout à aimant CENTROTEC BH 60 CE-Imp, porte-embout magnétique CENTROTEC extra-long BV 150 CE, foret conique QLS D2-8 CE, foret conique QLS D5-15 CE, foret avec butée de perçage et chanfreinage BTA HW D5 CE, foret avec butée de perçage et chanfreinage BSTA HS D3,5 CE, cône de centrage ZB HS D5 EURO CE, dispositif de fixation crochet HD D18 CE, Gamme d'embouts twinBOX BB-MIX, coffret de forets BKS D3-8 CE/W-K, embouts 12 x 100 mm CENTROTEC, PZ1/PZ2/PZ3/PH1/PH2/PH3/TX15/TX20/TX25/TX30/SZ0, 8 x 5,5/SZ1, 2 x 6,5, embouts 60 x 25 mm, par 5 pièces: PZ1/PZ2/PZ3/PH1/PH2/PH3/TX10/TX15/TX20/TX25/TX30/TX40, porte-embouts à montage rapide BHS 60 CE CENTROTEC, tournevis SD-CE-DRIVE-UNI, mandrin porte-outils CENTROTEC, Systainer SYS3 ORG M 89		
Kit de clés à cliquets, porte-embout et adaptateur		PVC €* 172,79	Réf. 497881
	<b>Kit de clés à cliquets 1/4\"-CE RA-Set 36</b> 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, Systainer SYS MINI		
	<b>Tournevis SD-CE-DRIVE-UNI</b> pour outils Centrotec pour perçage et vissage	<b>25,70</b> 31,10	200140
	<b>Porte-embouts à montage rapide BHS 60 CE</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec système FastFix, avec interface CENTROTEC, porte-embouts magnétique à montage rapide Centrotec pour réception d'embouts standard de 25 mm, longueur 60 mm	<b>33,10</b> 40,05	205097
<b>Porte-embouts à aimant</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec système FastFix, avec interface CENTROTEC</b>			
	<b>BH 60 CE-Imp</b> longueur 60 mm	<b>12,60</b> 15,25	498974
	<b>BV 150 CE</b> extra long	<b>24,90</b> 30,13	492540
<b>Adaptateur</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec système FastFix, avec interface CENTROTEC, pour douilles, avec sécurité de tête sphérique pour le raccord manuel</b>			
	<b>1/4\"-50 CE/KG CENTROTEC</b> support 1/4\", longueur 50 mm	<b>24,70</b> 29,89	495131
	<b>3/8\"-70 CE/KG CENTROTEC</b> support 3/8\", longueur 70 mm	<b>34,60</b> 41,87	495133
Gamme d'outils CENTROTEC: embouts		PVC €* 47,31	Réf. 769094
	<b>Assortiment d'embouts BITS + BHS 60 CE TL 24x</b> pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 24 pces, 2 x embout PH 1, 2 x embout PH2, 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-embouts à montage rapide BHS 60 CE CENTROTEC		
<b>Coffret à embouts</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : 31 pces, porte-embout à aimant CENTROTEC BH 60 CE-Imp</b>			
	<b>TX 10-50/BH-SORT/31x</b> 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	<b>34,00</b> 41,14	769137
	<b>BIT/BH-SORT/31x</b> 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 PH2, 2 x embout PH 3, 2 x embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, 2 x embout PZ 3	<b>34,00</b> 41,14	769138
	<b>TwinBOX BB-MIX</b> contenu: 10 pièces, embout PH 1, embout PH2, 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	<b>20,90</b> 25,29	496936
<b>Assortiment d'embouts</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool à interface FastFix, Systainer SYS3 XXS 33 à couvercle transparent, dimensions avec pieds (L x l x h) 104 x 66 x 33 mm</b>			
	<b>SYS3 XXS CE-MX BHS 60</b> porte-embouts à montage rapide BHS 60 CE CENTROTEC, embout TX 10, embout TX 15, embout TX 20, 2 x embout TX 25, embout TX 30, embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, embout PZ 3, embout PH 1, embout PH2, embout PH 3, embout SZ 0,8x5,5, embout SZ 0,6x4,5	<b>39,70</b> 48,04	205822
	<b>SYS3 XXS CE-TX BHS 60</b> porte-embouts à montage rapide BHS 60 CE CENTROTEC, 2 x embout TX 10, 2 x embout TX 15, 3 x embout TX 20, 3 x embout TX 25, 2 x embout TX 30, 3 x embout TX 40	<b>39,70</b> 48,04	205823
	<b>SYS3 XXS CE-PZ BHS 60</b> porte-embouts à montage rapide BHS 60 CE CENTROTEC, 5 x embout PZ 1, 7 x embout PZ 2, 3 x embout PZ 3	<b>39,70</b> 48,04	205824
	<b>SYS3 XXS CE-MX BH 60</b> porte-embout à aimant CENTROTEC BH 60 CE-Imp, embout TX 10, embout TX 15, embout TX 20, 2 x embout TX 25, embout TX 30, embout PZ 1, 2 x embout PZ 2, embout PZ 3, embout PH 1, embout PH2, embout PH 3, embout SZ 0,6x4,5, embout SZ 0,8x5,5	<b>24,70</b> 29,89	205825

Embouts CENTROTEC longueur 50 mm		PVC €* Réf.
	<b>Assortiment d'embouts DB CE 50/12-Set 1</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool à interface CENTROTEC, pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 12 pces, dans l'insert compartimenté du couvercle, embout PH 1, embout PH2, 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, longueur 50 mm	<b>81,90</b> 99,10 205089
	<b>Assortiment d'embouts CENTRO Bit-Set 1</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool à interface CENTROTEC, 6 pces, en étui, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30, embout TX 40, embout PZ 1, embout PZ 2, longueur 50 mm	<b>39,40</b> 47,67 205087
<b>Embout</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec système FastFix, avec interface CENTROTEC, longueur 50 mm, contenu 2 pce(s)		
	<b>PZ 1-50 CENTRO/2</b> taille PZ 1	<b>14,10</b> 17,06 205069
	<b>PZ 2-50 CENTRO/2</b> taille PZ 2	<b>14,10</b> 17,06 205070
	<b>PZ 3-50 CENTRO/2</b> taille PZ 3	<b>14,10</b> 17,06 205072
<b>Embout</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec système FastFix, avec interface CENTROTEC, longueur 50 mm, contenu 2 pce(s)		
	<b>PH 1-50 CENTRO/2</b> taille PH 1	<b>14,10</b> 17,06 205073
	<b>PH 2-50 CENTRO/2</b> taille PH 2	<b>14,10</b> 17,06 205074
	<b>PH 3-50 CENTRO/2</b> taille PH 3	<b>14,10</b> 17,06 205075
<b>Embout</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec système FastFix, avec interface CENTROTEC, longueur 50 mm, contenu 2 pce(s)		
	<b>TX 10-50 CENTRO/2</b> taille TX 10	<b>14,10</b> 17,06 205076
	<b>TX 15-50 CENTRO/2</b> taille TX 15	<b>14,10</b> 17,06 205079
	<b>TX 20-50 CENTRO/2</b> taille TX 20	<b>14,10</b> 17,06 205080
	<b>TX 25-50 CENTRO/2</b> taille TX 25	<b>14,10</b> 17,06 205081
	<b>TX 30-50 CENTRO/2</b> taille TX 30	<b>14,10</b> 17,06 205082
	<b>TX 40-50 CENTRO/2</b> taille TX 40	<b>14,10</b> 17,06 205083
<b>Embouts CENTROTEC longueur 100 mm</b>		<b>PVC €* Réf.</b>
	<b>Jeu d'embouts CENTROTEC BITS CE SET TL 6X</b> pour SYS TL avec couvercle à compartiments, avec interface CENTROTEC, dans l'insert compartimenté du couvercle, embout PZ 2, embout PZ 3, embout TX 15, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30, contenu 6 pce(s), longueur 100 mm	<b>44,10</b> 53,36 769095
<b>Embout</b> Toutes les variantes sont équipées de : avec interface CENTROTEC, contenu 2 pce(s), longueur 100 mm		
	<b>PZ 1-100 CE/2</b> taille PZ 1	<b>17,10</b> 20,69 500841
	<b>PZ 2-100 CE/2</b> taille PZ 2	<b>17,10</b> 20,69 500842
	<b>PZ 3-100 CE/2</b> taille PZ 3	<b>17,10</b> 20,69 500843
<b>Embout</b> Toutes les variantes sont équipées de : avec interface CENTROTEC, contenu 2 pce(s), longueur 100 mm		
	<b>PH 1-100 CE/2</b> taille PH 1	<b>17,10</b> 20,69 500844
	<b>PH 2-100 CE/2</b> taille PH 2	<b>17,10</b> 20,69 500845
	<b>PH 3-100 CE/2</b> taille PH 3	<b>17,10</b> 20,69 500846
<b>Embout</b> Toutes les variantes sont équipées de : avec interface CENTROTEC, contenu 2 pce(s), longueur 100 mm		
	<b>TX 15-100 CE/2</b> taille TX 15	<b>17,10</b> 20,69 500847
	<b>TX 20-100 CE/2</b> taille TX 20	<b>17,10</b> 20,69 500848
	<b>TX 25-100 CE/2</b> taille TX 25	<b>17,10</b> 20,69 500849
	<b>TX 30-100 CE/2</b> taille TX 30	<b>17,10</b> 20,69 500850

## 07 Perceuses et visseuses

Systèmes de guidage pour le perçage		PVC €* 298,70	Réf.
<b>Dispositif de perçage pour charpentes</b> Toutes les variantes sont équipées de : 2 x butée de profondeur, segment avec canons de guidage pour foret Ø 8 à 26 mm, 2 x guide parallèle, bague de réduction Ø 57 mm / 43 mm			
	<b>GD 320</b> profondeur de perçage max. 240 mm, longueur de foret max. 320 mm, poids 2,8 kg	361,43	768768
	<b>GD 460</b> profondeur de perçage max. 380 mm, longueur de foret max. 460 mm, poids 3,2 kg	390,35	768119
	<b>GD 460 A</b> profondeur de perçage max. 310 mm, longueur de foret max. 460 mm, poids 3,7 kg	509,41	769042
6 forets à bois hélicoïdaux CENTROTEC		PVC €* 60,20	Réf.
<b>Coffret</b> Toutes les variantes sont équipées de : avec interface CENTROTEC, foret à bois hélicoïdal long avec pointe de centrage			
	<b>DB WOOD CE SET TL 6x</b> pour l'usinage de matériaux en bois, en acier pour roulement à billes de haute qualité, contenu 6 pce(s), Ø 4, 2 x 5, 6, 8, 10 mm	72,84	769093
	<b>BKS D 3-8 CE/W</b> Ø 3, 4, 5, 6, 8 mm, longueur 73 (Ø3)/83 (Ø4)/93 (Ø5)/98 (Ø6)/115 (Ø8) mm, longueur de spirale 33 (Ø3)/43 (Ø4)/51 (Ø5)/56 (Ø6)/75 (Ø8) mm, contenu 5 pce(s)	61,59	493648
<b>Forets à bois hélicoïdaux</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec système FastFix, avec interface CENTROTEC			
	<b>D 3 CE/W</b> Ø 3 mm, longueur 73 mm, longueur de spirale 33 mm	12,22	492512
	<b>D 4 CE/W</b> Ø 4 mm, longueur 83 mm, longueur de spirale 43 mm	12,22	492513
	<b>D 5 CE/W</b> Ø 5 mm, longueur 93 mm, longueur de spirale 51 mm	12,58	492514
	<b>D 6 CE/W</b> Ø 6 mm, longueur 98 mm, longueur de spirale 56 mm	13,19	492515
	<b>D 7 CE/W</b> Ø 7 mm, longueur 109 mm, longueur de spirale 69 mm	13,43	492516
	<b>D 8 CE/W</b> Ø 8 mm, longueur 115 mm, longueur de spirale 75 mm	16,34	492517
	<b>D 10 CE/W</b> Ø 10 mm, longueur 127 mm, longueur de spirale 88 mm	19,12	492518
	<b>Coffret BKS D 3-8 CE/W-K</b> avec interface CENTROTEC, foret à bois hélicoïdal court avec pointe de centrage, contenu 5 pce(s), Ø 3, 4, 5, 6, 8 mm, longueur 65 mm, longueur de spirale 25 mm	56,27	495130
Système de forets Forstner CENTROTEC		PVC €* 139,70	Réf.
	<b>Coffret de forets Forstner FB D 15-35 CE-Set</b> avec interface CENTROTEC, 5 pièces, avec foret de centrage conique Ø 4 mm et racleur, FB D 15 CE, FB D 20 CE, FB D 25 CE, FB D 30 CE, FB D 35 CE, Systainer SYS MINI 1 TL TRA avec couvercle transparent, Ø 15, 20, 25, 30, 35 mm	169,04	205749
<b>Forets Forstner</b> Toutes les variantes sont équipées de : avec interface CENTROTEC, en acier pour roulement à billes de haute qualité, peut être réaffûté jusqu'à 5 x			
	<b>FB D 15 CE</b> Ø 15 mm	33,40	205752
	<b>FB D 20 CE</b> Ø 20 mm	37,03	205753
	<b>FB D 25 CE</b> Ø 25 mm	40,66	205754
	<b>FB D 30 CE</b> Ø 30 mm	44,41	205755
	<b>FB D 35 CE</b> Ø 35 mm	48,04	205756
	<b>Kit de pièces détachées FB-CE/ET-Set</b> pour forets Forstner CENTROTEC, kit de pièces détachées avec pointe de centrage conique et pointe de centrage conique extra longue, cône de centrage (4 mm) et racleur pour FB D 15-35 CE-Set [référence 205749]	28,80	205750

Mèches à spirale CENTROTEC		PVC €* 129,70 156,94	Réf. 205902
	<b>Set de mèches à spirale SB CE/6-Set</b> pour TPC 18/4, TDC 18/4 et toutes les perceuses sans fil Festool C et T avec fixation FastFix (sauf CXS/TXS), avec interface CENTROTEC, peut être réaffûté jusqu'à 15 x, résistance à la corrosion élevée et faible friction en raison du revêtement spécial, le filet parfaitement ajusté permet une évacuation idéale des copeaux, la robuste tige filetée permet un positionnement précis du foret et entraîne le foret dans le bois pour un travail sans fatigue, mèche à spirale D 6, mèche à spirale D 8, mèche à spirale D 10, mèche à spirale D 12, mèche à spirale D 14, mèche à spirale D 16, Systainer SYS MINI 1 TL TRA avec couvercle transparent, longueur totale 235 mm, longueur utile 165 mm, Ø 6 / 8 / 10 / 12 / 14 / 16 mm		
<b>Mèche à spirale</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour TPC 18/4, TDC 18/4 et toutes les perceuses sans fil Festool C et T avec fixation FastFix (sauf CXS/TXS), avec interface CENTROTEC, peut être réaffûté jusqu'à 15 x, résistance à la corrosion élevée et faible friction en raison du revêtement spécial, le filet parfaitement ajusté permet une évacuation idéale des copeaux, la robuste tige filetée permet un positionnement précis du foret et entraîne le foret dans le bois pour un travail sans fatigue, longueur totale 235 mm, longueur utile 165 mm			
	<b>SB CE D6</b> Ø 6 mm	<b>22,10</b> 26,74	205903
	<b>SB CE D8</b> Ø 8 mm	<b>23,10</b> 27,95	205904
	<b>SB CE D10</b> Ø 10 mm	<b>24,10</b> 29,16	205905
	<b>SB CE D12</b> Ø 12 mm	<b>25,10</b> 30,37	205906
	<b>SB CE D14</b> Ø 14 mm	<b>26,10</b> 31,58	205907
	<b>SB CE D16</b> Ø 16 mm	<b>28,10</b> 34,00	205908
Accessoires divers CENTROTEC		PVC €* 30,90 37,39	Réf. 492520
<b>Alésoir conique de perçage</b>			
	<b>QLS D 2- 8 CE</b> Ø 2 – 8 mm	<b>30,90</b> 37,39	492520
	<b>QLS D 5-15 CE</b> pour le chanfreinage et le vissage à fleur, Ø 5 – 15 mm	<b>38,00</b> 45,98	492521
	<b>Alésoir conique de perçage et foret avec butée de perçage BTA HW D 5 CE</b> avec interface CENTROTEC, carbure, butée de profondeur réglable, Ø 5 mm	<b>44,40</b> 53,72	492522
	<b>Foret de rechange HW D 5 F.BTA</b> pour foret avec butée de profondeur, carbure, Ø 5 mm	<b>29,80</b> 36,06	491794
	<b>Alésoir conique BSTA HS D 3,5 CE</b> avec interface CENTROTEC, butée de profondeur réglable, Ø 3,5 mm	<b>58,10</b> 70,30	492523
	<b>Foret de rechange EB-BSTA D 3,5/5</b> pour alésoir avec butée de profondeur, contenu 5 pcel(s), Ø 3,5 mm	<b>15,50</b> 18,76	494445
	<b>Alésoir conique BSTA HS D 4,5 CE</b> avec interface CENTROTEC, butée de profondeur réglable, Ø 4,5 mm	<b>61,20</b> 74,05	492524
	<b>Foret de rechange EB-BSTA D 4,5/5</b> pour alésoir avec butée de profondeur, contenu 5 pcel(s), Ø 4,5 mm	<b>15,50</b> 18,76	494446
	<b>Alésoir conique BSTA HS D 5 CE</b> avec interface CENTROTEC, butée de profondeur réglable, Ø 5 mm	<b>64,10</b> 77,56	496451
	<b>Foret de rechange EB-BSTA D 5/5</b> pour alésoir avec butée de profondeur, contenu 5 pcel(s), Ø 5 mm	<b>15,50</b> 18,76	496452
	<b>Alésoir conique BSTA HS D 4 L60 CE</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool, utilisation avec le mandrin CENTROTEC, avec interface CENTROTEC, foret en carbure avec butée de profondeur réglable pour un perçage et un chanfreinage précis, Ø 4 mm, profondeur de perçage max. 60 mm	<b>63,60</b> 76,96	202392
	<b>Foret de rechange EB-BSTA D4/2</b> pour alésoir avec butée de profondeur, durée de vie particulièrement longue, Ø 4 mm, profondeur de perçage max. 60 mm, contenu 2 pcel(s)	<b>26,60</b> 32,19	202393

## 07 Perceuses et visseuses

Accessoires divers CENTROTEC		PVC €* 70,30	Réf. 492525
	<b>Cône de centrage ZB HS D 5 EURO CE</b> avec interface CENTROTEC, avec limite de profondeur pour vis 5mm, Ø 5 mm	<b>58,10</b> 70,30	492525
	<b>Foret de rechange HS D 5</b> pour foret de centrage, Ø 5 mm	<b>21,80</b> 26,38	493572
	<b>Dispositif de fixation crochets HD D 18 CE</b> pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool avec système FastFix, avec interface CENTROTEC, Ø 18 mm	<b>12,10</b> 14,64	492526
	<b>Adaptateur pour foreuses BA-CE CENTROTEC</b> convient aux perceuses-visseuses de fixer les mandrins FastFix tels que le mandrin WH-CE CENTROTEC	<b>19,90</b> 24,08	496450

Foret pour pierres CENTROTEC avec lame au carbure		PVC €* 68,37	Réf. 769096
	<b>Foret pour pierre DB STONE CE SET TL</b> pour perceuses-visseuses à percussion sans fil avec interface FastFix, pour SYS TL avec couvercle à compartiments, avec interface CENTROTEC, pour le traitement des pierres et des maçonneries, avec tranchant en carbure durable, 6 forets pour embouts CENTROTEC: Ø 4, 5, 2 x 6, 8, 10 mm	<b>56,50</b> 68,37	769096
<b>Foret pour pierre</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour perceuses-visseuses à percussion sans fil avec interface FastFix, avec interface CENTROTEC, contenu 3 pce(s)			
	<b>DB STONE CE D4 3x</b> Ø 4 mm	<b>29,30</b> 35,45	769111
	<b>DB STONE CE D5 3x</b> Ø 5 mm	<b>29,90</b> 36,18	769112
	<b>DB STONE CE D6 3x</b> Ø 6 mm	<b>32,50</b> 39,33	769113
	<b>DB STONE CE D8 3x</b> Ø 8 mm	<b>35,30</b> 42,71	769114
	<b>DB STONE CE D10 3x</b> Ø 10 mm	<b>39,40</b> 47,67	769115

Forets métal hélicoïdaux HSS CENTROTEC		PVC €* 123,66	Réf. 495128
	<b>Forets hélicoïdaux HSS D3-10 CE/10</b> coffret, avec interface CENTROTEC, pour l'usinage de l'acier et des métaux non ferreux, clé Allen n°4, contenu 10 pce(s), Ø 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 8 / 10 mm	<b>102,20</b> 123,66	495128
<b>Forets hélicoïdaux</b> Toutes les variantes sont équipées de : mèche complète avec interface CENTROTEC, clé Allen n°4			
	<b>HSS D 3/33 CE/M-Set</b> foret complet avec porte foret CENTROTEC et 2 forets de rechange, Ø 3 mm	<b>11,50</b> 13,92	493421
	<b>HSS D 3,5/39 CE/M-Set</b> foret complet avec porte foret CENTROTEC et 2 forets de rechange, Ø 3,5 mm	<b>12,10</b> 14,64	493422
	<b>HSS D 4/43 CE/M-Set</b> foret complet avec porte foret CENTROTEC et 2 forets de rechange, Ø 4 mm	<b>12,70</b> 15,37	493423
	<b>HSS D 4,5/47 CE/M-Set</b> foret complet avec porte foret CENTROTEC et 2 forets de rechange, Ø 4,5 mm	<b>13,70</b> 16,58	493424
	<b>HSS D 5/52 CE/M-Set</b> foret complet avec porte foret CENTROTEC et 2 forets de rechange, Ø 5 mm	<b>13,90</b> 16,82	493425
	<b>HSS D 5,5/57 CE/M-Set</b> foret complet avec porte foret CENTROTEC et 2 forets de rechange, Ø 5,5 mm	<b>14,10</b> 17,06	493426
	<b>HSS D 6/57 CE/M-Set</b> foret complet avec porte foret CENTROTEC et 2 forets de rechange, Ø 6 mm	<b>14,70</b> 17,79	493427
	<b>HSS D 6,5/63 CE/M-Set</b> foret complet avec porte foret CENTROTEC et 2 forets de rechange, Ø 6,5 mm	<b>15,30</b> 18,51	493428
	<b>HSS D 8,0/75 CE/M-Set</b> foret complet avec porte-foret CENTROTEC et foret de rechange, Ø 8 mm	<b>21,70</b> 26,26	495308
	<b>HSS D 10,0/75 CE/M-Set</b> foret complet avec porte-foret CENTROTEC et foret de rechange, Ø 10 mm	<b>27,10</b> 32,79	495309

Forets métal hélicoïdaux HSS CENTROTEC	PVC €* Réf.	Réf.
<b>Forets hélicoïdaux</b> Toutes les variantes sont équipées de : foret de rechange pour foret hélicoïdal HSS CE/M-Set CENTROTEC		
<b>HSS D 3/33 M/10</b> contenu 10 pce(s), Ø 3 mm	<b>11,70</b> 14,16	493437
<b>HSS D 3,5/39 M/10</b> contenu 10 pce(s), Ø 3,5 mm	<b>12,40</b> 15,00	493438
<b>HSS D 4/43 M/10</b> contenu 10 pce(s), Ø 4 mm	<b>15,20</b> 18,39	493439
<b>HSS D 4,5/47 M/10</b> contenu 10 pce(s), Ø 4,5 mm	<b>17,30</b> 20,93	493440
<b>HSS D 5/52 M/10</b> contenu 10 pce(s), Ø 5 mm	<b>18,90</b> 22,87	493441
<b>HSS D 5,5/57 M/10</b> contenu 10 pce(s), Ø 5,5 mm	<b>20,50</b> 24,81	493442
<b>HSS D 6/57 M/10</b> contenu 10 pce(s), Ø 6 mm	<b>22,20</b> 26,86	493443
<b>HSS D 6,5/63 M/10</b> contenu 10 pce(s), Ø 6,5 mm	<b>25,00</b> 30,25	493444
<b>HSS D 8,0/75 M/5</b> contenu 5 pce(s), Ø 8 mm	<b>27,00</b> 32,67	495310
<b>HSS D 10,0/75 M/5</b> contenu 5 pce(s), Ø 10 mm	<b>39,70</b> 48,04	495311

Forets en acier HSS	PVC €* Réf.	Réf.
 <b>Coffret de forets acier HSS HSS D 1-10 Sort/19</b> coffret, sans interface CENTROTEC, pour l'usinage de l'acier et des métaux non ferreux, 19 pièces, contenu 19 pce(s), Ø 1 / 1,5 / 2 / 2,5 / 3 / 3,5 / 4 / 4,5 / 5 / 5,5 / 6 / 6,5 / 7 / 7,5 / 8 / 8,5 / 9 / 9,5 / 10 mm	<b>61,80</b> 74,78	498981

## Notre conseil Festool Order App.

Avec l'application Festool Order, vous pouvez trouver votre outil Festool ainsi que des accessoires ou des consommables adaptés, ou encore créer votre liste d'achat numérique et l'envoyer aisément à votre revendeur. À cet effet, la fonction Favoris vous permet de commander facilement des accessoires ou des consommables déjà enregistrés. Vous pouvez ainsi gérer sans peine vos commandes lorsque vous êtes en déplacement, les consulter à tout moment et mieux organiser votre journée de travail.

Téléchargement gratuit



Vous trouverez plus d'informations à la page 6

# 08 Défonceuses et affleureuses



**NOUVEAU**



**208** Défonceuses



**213** Système de finition des chants



**213** Gabarit multi-fraisage



**214** Gabarit modulable



**215** Système de pistes perforées



**216** Système d'assemblage



**218** Affleureuses (modulaires)



**221** Gamme de fraises

# La véritable polyvalence en 3 classes 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.



**NOUVEAU**

### Défonceuse OF 1010 R

Défonceuse légère et compacte avec une course de fraisage de 55 mm, sa poignée et le double serrage de colonnes pour un fraisage précis des bords, des assemblages, des cercles et bien plus encore.

### Défonceuse OF 1400

L'outil polyvalent parmi les fraiseuses. L'alliance parfaite entre force et confort. Avec une course de fraisage de 70 mm, c'est la machine parfaite pour l'encastrement de ferrures et le fraisage avec gabarits.



### Défonceuse OF 2200

Concentré de puissance 2200 watts doté d'une énorme force de passage et d'une importante course de fraisage de 80 mm. Peut être employé pour les ferrures de porte massives en bois dur ou la construction d'escaliers.



**Pure précision**

Socle rigide grâce aux colonnes de guidage serrées de part et d'autre sur toutes les défonceuses.



**Temps de préparation courts**

Changement de bague de copiage sans outil et changement de fraise simple 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.

**Préparée pour toutes les tâches**

Les accessoires du système aident à accélérer le déroulement des travaux. Du gabarit multi-fraisage au système d'assemblage VS 600, en passant par le rail de guidage pour rangées de trous, la fabrication manuelle fastidieuse de gabarits à fraiser devient superflue.

En système.  
**Santé et propreté au travail.**

La combinaison parfaite avec les aspirateurs Festool permet de bien voir la pièce et de travailler dans des conditions saines tout en gagnant du temps. Le raccord à baïonnette facilite la fixation du tuyau et en assure un maintien fiable.

Vous trouverez plus d'informations à la page 148



## 08 Défonceuses et affleureuses



Caractéristiques techniques	OF 1010 R	OF 1400	OF 2200
Puissance absorbée (W)	1.010	1.400	2.200
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	9.500 – 23.000	10.000 – 22.500	10.000 – 22.000
Diamètre pinces de serrage (mm)	6 – 8	6 – 12,7	6 – 12,7
Réglage rapide profondeur (mm)	55	70	80
Réglage fin de profondeur (mm)	8	8	20
Ouverture de plateau (mm)	50	63	–
Ø raccord d'aspiration (mm)	27/36	27/36	36/27
Poids (kg)	3	4,3	8,3

Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>OF 1010 R</b>	Toutes les variantes sont équipées de : pince de serrage Ø 8 mm, butée latérale, clé SW 19	
	<b>OF 1010 REBQ</b>	<b>470,00</b> 568,70 576925
	<b>OF 1010 REBQ-Plus</b> adaptateur pour rail de guidage, dispositif d'évacuation de copeaux, Systainer SYS3 M 237	<b>507,00</b> 613,47 576919
	<b>OF 1010 REBQ-Set</b> adaptateur pour rail de guidage, dispositif d'évacuation de copeaux, rail de guidage FS 800/2, Systainer SYS3 M 237	<b>570,40</b> 690,18 577168
	<b>OF 1010 REBQ-Set+Box</b> adaptateur pour rail de guidage, dispositif d'évacuation de copeaux, boîte de fraises, rail de guidage FS 800/2, Systainer SYS3 M 237	<b>786,90</b> 952,15 577186
<b>OF 1400</b>	Toutes les variantes sont équipées de : 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 SW 24, Systainer SYS <sup>3</sup> M 337	
	<b>OF 1400 EBQ-Plus</b>	<b>658,00</b> 796,18 576207
	<b>OF 1400 EBQ-Plus + Box-OF-S</b> boîte de fraises	<b>874,50</b> 1.058,15 576540
<b>OF 2200</b>	Toutes les variantes sont équipées de : pince de serrage Ø 8 mm, pince de serrage Ø 12 mm, bague de copiage Ø 30 mm, dispositif d'évacuation de copeaux, clé SW 24, Systainer SYS <sup>3</sup> M 337	
	<b>OF 2200 EB-Plus</b>	<b>920,00</b> 1.113,20 576215
	<b>OF 2200 EB-Set</b> accessoires Systainer	<b>1.328,50</b> 1.607,49 576220

Pincettes de serrage	OF 1010 R		OF 1400		OF 2200	
	PVC €* Référence	PVC €* Référence	PVC €* Référence	PVC €* Référence		
	Pour axe de fraise Ø					
	6 mm	<b>46,80</b> 56,63 488760	<b>55,10</b> 66,67 494459	<b>55,10</b> 66,67 494459		
	6,35 mm	<b>46,80</b> 56,63 488761	<b>55,10</b> 66,67 494463	<b>55,10</b> 66,67 494463		
	8 mm	<b>46,80</b> 56,63 488755	<b>55,10</b> 66,67 494460	<b>55,10</b> 66,67 494460		
	9,53 mm	– –	<b>55,10</b> 66,67 494464	<b>55,10</b> 66,67 494464		
	10 mm	– –	<b>55,10</b> 66,67 494461	<b>55,10</b> 66,67 494461		
	12 mm	– –	<b>55,10</b> 66,67 494462	<b>55,10</b> 66,67 494462		
12,7 mm	– –	<b>55,10</b> 66,67 494465	<b>55,10</b> 66,67 494465			

Bagues de copiage		OF 1010 R		OF 1400		OF 2200	
emballage sous blister		PVC €* Référence					
OF 1010 	D 10,8 mm d 7,8 mm	<b>11,50</b> 13,92	486029	-	-	-	
	D 12,7 mm d 10 mm	-	-	-	-	<b>18,00</b> 21,78	495339
	D 17 mm d 14 mm	<b>11,50</b> 13,92	486030	<b>18,60</b> 22,51	493315	<b>18,00</b> 21,78	494622
OF 1400 	D 19,05 mm d 17 mm	-	-	-	-	<b>18,00</b> 21,78	495340
	D 24 mm d 21 mm	<b>11,50</b> 13,92	486031	<b>18,90</b> 22,87	492183	<b>18,00</b> 21,78	494623
OF 2200 	D 25,4 mm d 23 mm	-	-	-	-	<b>18,00</b> 21,78	495341
	D 27 mm d 24 mm	<b>11,50</b> 13,92	486032	<b>18,90</b> 22,87	492184	<b>18,00</b> 21,78	494624
	D 30 mm d 27 mm	<b>11,50</b> 13,92	486033	<b>18,90</b> 22,87	492185	<b>18,00</b> 21,78	494625
	D 34,93 mm d 32 mm	-	-	-	-	<b>18,00</b> 21,78	495342
	D 40 mm d 37 mm	<b>11,50</b> 13,92	486034	<b>18,90</b> 22,87	492186	<b>18,00</b> 21,78	494626
	D 30 mm/21mm**	-	-	-	-	<b>31,70</b> 38,36	497453
<b>Pour système d'assemblage VS 600 emballage sous blister</b>		<b>PVC €* Référence</b>					
OF 1010  	D 8,5 mm d 7,8 mm FZ 6	<b>12,50</b> 15,13	490772	<b>18,90</b> 22,87	492179	-	
	D 13,8 mm d 10,8 mm	<b>11,50</b> 13,92	484176	<b>18,90</b> 22,87	492180	-	
	D 17 mm d 14 mm SZ 14	<b>12,50</b> 15,13	490770	<b>18,90</b> 22,87	492181	-	
	D 24 mm d 21 mm SZ 20	<b>12,50</b> 15,13	490771	<b>18,90</b> 22,87	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 R		PVC €* Réf.	Réf.
	<b>Broche de centrage ZD-OF/D 6,35+8</b> pour toutes les défonceuses Festool, broche de centrage Ø 6,35 mm et Ø 8 mm pour la bague de copiage	<b>23,70</b> 28,68	492187
	<b>Butée latérale SA-OF 1000</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, avec 2 tiges de guidage	<b>43,40</b> 52,51	489427
	<b>Réglage fin pour butée latérale FE-OF 1000/KF</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, pour installer rapidement et exactement sur la butée latérale, montage en option, livraison sans butée latérale, ni tige de guidage	<b>34,10</b> 41,26	483358
	<b>Réglage fin pour guide butée FE-FS/OF 1000</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R	<b>25,40</b> 30,73	488754
	<b>adaptateur pour rail de guidage FS-OF 1000</b> complet avec support, pour utiliser les défonceuses OF900, OF1000, OF 1010, OF 1010 R avec le système de guidage FS, sans barre	<b>37,30</b> 45,13	488752
	<b>Protecteur projections de copeaux SF-OF</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R	<b>34,60</b> 41,87	486242
	<b>Plaque de guidage UP-OF</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, le bras angulaire WA-OF et la plaque de guidage UP-OF sont nécessaires au fraisage affleuré de collages dans du bois massif	<b>64,30</b> 77,80	486058
	<b>Bras angulaire WA-OF</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, OF 1400, KF, utilisé en combinaison avec le kit de copiage KT-OF	<b>38,70</b> 46,83	486052
	<b>Kit de copiage KT-OF</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, OF 1400, KF, utilisé en combinaison avec le bras angulaire WA-OF pour le copiage de pièces	<b>78,60</b> 95,11	486534

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

## 08 Défonceuses et affleureuses

Accessoires pour défonceuse OF 1010 R		PVC €* 15,30 18,51	Réf. 489229
	<b>Semelle TP-OF</b> ne convient pas à l'OF 1010 R, pour OF 900, OF 1000, OF 1010, semelle en stratifié, avec trou au centre Ø 15 mm		
	<b>Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 1010</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, diamètre max. 37 mm	<b>19,80</b> 23,96	493180
	<b>Capot d'aspiration AH-OF 1000</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, pour système d'assemblage VS 500/VS 600 et fraisage des chants	<b>22,10</b> 26,74	484453
	<b>Compas SZ-OF 1000</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1010 R, pour fraiser des rayons, des angles, des ornements sur surfaces planes et chants, Ø du cercle 153 - 760 mm	<b>22,60</b> 27,35	483922
	<b>Systainer<sup>3</sup> SYS3-OF D8/D12</b> avec insert 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 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 71 mm, Taille du SYSTAINER SYS3 M 112	<b>79,30</b> 95,95	576835
Accessoires pour défonceuse OF 1400		PVC €* 31,00 37,51	Réf. 492574
<b>Semelle</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour OF 1400			
	<b>LA-OF 1400</b> semelle en stratifié avec trou au centre de 20 mm, réduit l'ouverture de la défonceuse au diamètre de la fraise, diamètre de fraise max. 37 mm	<b>31,00</b> 37,51	492574
	<b>LAS-OF 1400</b> pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, semelle avec extension, semelle avec déflecteur de copeaux, diamètre max. 63 mm	<b>112,20</b> 135,76	493233
	<b>Capot d'aspiration AH-OF 1400</b> pour OF 1400/VS 600, pour aspiration latérale	<b>40,00</b> 48,40	492585
	<b>Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 1400</b> pour OF 1400, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants	<b>19,60</b> 23,72	492732
	<b>Butée de guidage FS-OF 1400</b> pour OF 1400, pour utiliser la défonceuse OF 1400 avec le système de guidage FS, avec réglage fin, sans barre	<b>63,30</b> 76,59	492601
	<b>Butée latérale SA-OF 1400</b> pour OF 1400, avec dispositif de réglage fin et capot d'aspiration, sans barre	<b>47,80</b> 57,84	492636
Accessoires pour défonceuse OF 2200		PVC €* 12,40 15,00	Réf. 494627
	<b>Adaptateur KRA-ZOLL/OF 2200</b> pour OF 2200, adaptateur pour bagues de copiage en pouces	<b>12,40</b> 15,00	494627
<b>Semelle</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour OF 2200			
	<b>LA-OF 2200 D36 CT</b> pour bague de copiage < 30 mm, avec ouvertures pour une aspiration optimale	<b>57,20</b> 69,21	494675
	<b>LA-OF 2200 D36</b> réduit l'ouverture de la défonceuse au diamètre de la fraise	<b>57,20</b> 69,21	494677
	<b>Support AFB-OF 2200</b> pour OF 2200, élargissement d'appui pour le guidage sûr de la défonceuse le long des bords	<b>68,40</b> 82,76	494682
	<b>Butée de guidage FS-OF 2200</b> pour OF 2200, sans barres ST-OF 2200/2, avec réglage fin et plaque d'appui pour défonceuse	<b>123,50</b> 149,44	494681
	<b>Barre ST-OF 2200/2</b> pour OF 2200, barres de guidage pour butée latérale et butée de guidage	<b>20,80</b> 25,17	495247
	<b>Kit d'accessoires ZS-OF 2200</b> 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 D36, semelle pour bague de copiage, élargissement d'appui, Systainer SYS3 M 237	<b>408,50</b> 494,29	576832
	<b>Butée latérale SA-OF 2200</b> pour OF 2200, avec dispositif de réglage fin et capot d'aspiration, sans barres ST-OF 2200/2	<b>104,20</b> 126,08	494680
	<b>Dispositif d'évacuation de copeaux KSF-OF 2200</b> pour OF 2200, pour aspiration latérale lors de fraisage de chants, diamètre de fraise max. 80 mm	<b>41,30</b> 49,97	494670

## Système de finition des chants 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 des résultats qui ne cèdent en rien au travail avec les fraiseuses fixes. Grâce à l'aspiration intégrée, il n'y a pas de poussière de bois dans l'environnement.

Livraison standard	PVC €* 219,40 265,47	Réf. 495246
OF-FH 2200		



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

### 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 chantier.

## Gabarit multi-fraisage MFS 400, MFS 700

Parfaite pour les rayons flexibles, les découpes rondes et angulaires ou le fraisage des marches d'escalier. Grâce à l'échelle exacte au millimètre près sur les profils, 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
Rayons (mm)	40 - 300	40 - 600

Livraison standard	PVC €* 255,90 309,64	Réf. 492610
<b>Toutes les variantes sont équipées de : 2 x butée angulaire, protection antibasculement, insert circulaire, tournevis</b>		
MFS 400		
MFS 700	<b>400,40</b> 484,48	492611



### Extrêmement extensible

Avec rallonges allant de 200 mm à 2000 mm.

## Gabarit modulable

### APS 900/2

Avec le gabarit modulable, les assemblages d'angles et de plaques impeccables ne constituent plus 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	PVC €* Réf.
<b>APS 900/2</b> gabarit pour agencement d'angles, profil MFS-VP 1000, 3 x boulon, tournevis	<b>354,60</b> 429,07 204219

#### La précision de série

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	PVC €* Réf.
<b>Rallonge</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour extension de MFS 400, MFS 700, connexion longitudinale, tournevis de 2,5, contenu 2 pce(s)	
 <b>MFS-VP 200</b> avec échelle, 2 x profil 200 mm	<b>95,20</b> 115,19 492722
<b>MFS-VP 400</b> avec échelle, 2 x profilé 400 mm	<b>111,40</b> 134,79 492723
<b>MFS-VP 700</b> avec échelle, 2 x profil 700 mm	<b>196,60</b> 237,89 492724
<b>MFS-VP 1000</b> avec échelle, 2 x profil 1000 mm	<b>233,70</b> 282,78 492725
<b>MFS-VP 2000</b> sans échelle, 2 x profil 2000 mm	<b>290,00</b> 350,90 492726
 <b>Guide de fraisage pour défonceuse MFS-FS</b> pour fraisage de grandes surfaces, pour MFS 400, MFS 700, course 600 mm, diamètre bague de copiage 30 mm	<b>143,80</b> 174,00 495648
 <b>Plaquettes réversibles pour fraise à rainurer HW S12 D14/45 WM</b> pour OF 1400, OF 2200, D 14 mm, NL 45 mm, GL 105 mm, s 12 mm	<b>196,10</b> 237,28 491110
 <b>Fraises à rainurer HW S12 D14/50</b> D 14 mm, NL 50 mm, GL 100 mm, s 12 mm	<b>89,20</b> 107,93 491089

## Système de pistes perforées

### LR 32

Avec une défonceuse Festool OF 1010 ou OF 1400 et un rail de guidage, le système LR 32 permet de percer des rangées de trous précises à une distance de 32 mm.



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



#### Des trous en série

Le rail de guidage LR 32 dispose d'une piste perforée au pas de 32 mm le long de laquelle la défonceuse est guidée avec l'adaptateur à pistes perforées. Grâce à la technique de bascule, les boulons d'arrêt ingénieux sont bloqués rapidement dans le trou suivant. Les pistes perforées sont ainsi très faciles à copier.

Livraison standard	PVC €* Réf.
<b>Kit LR 32</b>	
 <b>LR 32 Set</b> plaque de guidage, broche de centrage, 2 x butée latérale, 2 x butée de longueur	<b>233,10</b> 282,05 583290
<b>LR 32</b>	
 <b>LR 32-SYS</b> plaque de guidage, broche de centrage, foret carbure Ø 35 mm, fraise à tourillon HW Ø 5 mm (avec pointe), fraise tourillon carbure Ø 5 mm (avec pointe et araseur), 2 butées latérales avec curseur, serre-joints FSZ 120 (2 pièces), 2 x butée de longueur, tournevis SW 5, Systainer SYS 1 T-LOC	<b>456,50</b> 552,37 584100

Accessoires	PVC €* Réf.
<b>Rail de guidage</b>	
 <b>FS 1400/2-LR 32</b> longueur 1.400 mm	<b>116,20</b> 140,60 496939
 <b>FS 2424/2-LR 32</b> longueur 2.424 mm	<b>283,10</b> 342,55 491622
 <b>Butée en longueur LA-LR 32 FS</b> 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)	<b>41,00</b> 49,61 496938
 <b>Butée latérale SA-LR 32</b> avec curseur, pour réglage parallèle du rail de guidage	<b>66,50</b> 80,47 485758
 <b>Curseur de butée AR-LR 32</b> pour OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400, pour butée latérale	<b>25,60</b> 30,98 485759
 <b>Plaquette de guidage FP-LR 32</b> pour défonceuses OF 900, OF 1000, OF 1010, OF 1400; pour système FS-LR32, broche de centrage	<b>132,10</b> 159,84 494340

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

## 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 maximale (mm)	600

Livraison standard	PVC €* 520,30	Réf. 488876
VS 600 GE	430,00	



### 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	PVC €* 100,55	Réf. 488877
<b>assemblage à queues d'aronde semi-couvert</b>		
 <p><b>Gabarit pour les queues d'aronde VS 600 SZ 14</b> pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde semi-couverte, taille 14 mm, les bagues de copiage pour l'OF 1400 doivent être commandées séparément, bague de copiage Ø 17 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 14 - 20 mm</p>	<p><b>83,10</b> 100,55</p>	488877
<p><b>Fraise à queue d'aronde</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour assemblage à queue d'aronde semi-couverte SZ 14, D 13,8 mm, NL 13,5 mm, GL 46 mm, alpha 15°, s 8 mm</p>		
 <p><b>HS S8 D13,8/13,5/15°</b></p>	<p><b>21,60</b> 26,14</p>	490991
<p><b>HW S8 D13,8/13,5/15°</b></p>	<p><b>37,80</b> 45,74</p>	490992
 <p><b>Gabarit pour les queues d'aronde VS 600 SZ 20</b> pour OF 1010, OF 1400, assemblage à queue d'aronde semi-couverte, taille 20 mm, les bagues de copiage pour l'OF 1400 doivent être commandées séparément, bague de copiage Ø 24 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 21 - 28 mm</p>	<p><b>83,10</b> 100,55</p>	488878
<p><b>Fraise à queue d'aronde</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour assemblage à queue d'aronde semi-couverte SZ 20, D 20 mm, NL 17 mm, GL 49 mm, alpha 15°, s 8 mm</p>		
 <p><b>HS S8 D20/17/15°</b></p>	<p><b>32,40</b> 39,20</p>	490995
<p><b>HW S8 D20/17/15°</b></p>	<p><b>42,80</b> 51,79</p>	490996

Accessoires		PVC €* Réf.
<b>assemblage à queues d'aronde ouvert</b>		
	<b>Kit de gabarit VS 600 SZO 14</b> pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queue d'aronde ouverte de 14 mm, les bagues de copiage pour l'OF 1400 doivent être commandées séparément, 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	<b>143,00</b> 173,03 491152
	<b>Fraise à queue d'aronde HW S8 D14,3/16/10°</b> pour assemblage à queue d'aronde ouverte SZO 14, D 14,3 mm, NL 16 mm, GL 50 mm, alpha 10°, s 8 mm	<b>39,40</b> 47,67 491164
	<b>Kit de gabarit VS 600 SZO 20</b> pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queue d'aronde ouverte de 20 mm, les bagues de copiage pour l'OF 1400 doivent être commandées séparément, bague de copiage Ø 13,8 mm, bague de copiage Ø 24 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 14 – 25 mm	<b>143,00</b> 173,03 491153
	<b>Fraise à queue d'aronde HW S8 D20/26/10°</b> pour queue d'aronde ouverte SZO 20, D 20 mm, NL 26 mm, GL 58 mm, alpha 10°, s 8 mm	<b>45,80</b> 55,42 491165
	<b>Fraises à rainurer hélicoïdales HW Spi S8 D10/30</b> pour assemblage à queue droite FZ 10 et à queue d'aronde ouverte SZO 20 avec précision de diamètre élevée, D 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, s 8 mm	<b>63,50</b> 76,84 490980
		<b>PVC €* Réf.</b>
<b>Assemblage à queues droites</b>		
	<b>Gabarit pour les axes droits VS 600 FZ 6</b> pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queues droites de 6 mm, les bagues de copiage pour l'OF 1400 doivent être commandées séparément, bague de copiage Ø 8,5 mm (pour OF 1010), épaisseur de la pièce 6 – 10 mm	<b>74,40</b> 90,02 488879
	<b>Fraises à rainurer hélicoïdales</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour assemblage à queue droite FZ 6 et à queue d'aronde ouverte SZO 14 avec précision de diamètre élevée, D 6 mm, NL 21 mm, GL 50 mm, s 8 mm	<b>51,30</b> 62,07 490978
	<b>HS Spi S8 D6/16</b>	<b>25,00</b> 30,25 490944
	<b>Gabarit pour les axes droits VS 600 FZ 10</b> pour OF 1010, OF 1400, pour assemblage à queues droites de 10 mm, les bagues de copiage pour l'OF 1400 doivent être commandées séparément, bague de copiage Ø 13,8 mm, épaisseur de la pièce 10 – 20 mm	<b>74,40</b> 90,02 488880
	<b>Fraises à rainurer hélicoïdales HS Spi S8 D10/30</b> pour assemblage à queue droite FZ 10 et à queue d'aronde ouverte SZO 20 avec précision de diamètre élevée, D 10 mm, NL 30 mm, GL 60 mm, s 8 mm	<b>28,90</b> 34,97 490946
		<b>PVC €* Réf.</b>
<b>Assemblage chevillé</b>		
	<b>Gabarit pour tourillons VS 600 DS 32</b> pour OF 1010, OF 1400, assemblage par tourillons par pas de 32, les bagues de copiage pour l'OF 1400 doivent être commandées séparément, bague de copiage Ø 13,8 mm	<b>83,10</b> 100,55 488881
	<b>Foret pour chevilles</b> Toutes les variantes sont équipées de : avec pointe de centrage, NL 30 mm, GL 53,5 mm, s 8 mm	<b>24,30</b> 29,40 491066
	<b>HW S8 D6/30 Z</b> D 6 mm	<b>25,00</b> 30,25 491067
	<b>HW S8 D8/30 Z</b> D 8 mm	<b>26,20</b> 31,70 491068
	<b>HW S8 D10/30 Z</b> D 10 mm	<b>28,90</b> 34,97 491069

## Des experts pour les bords

### Les affleureuses et affleureuses modulaires.

Pour une finition régulière et propre, il y a les affleureuses – pour bande de chants, arasement, chanfreinage, arrondis, profilage ou rainurage. Par la construction compacte, la position de la poignée se trouve près de la fraise et garantit ainsi un guidage sûr lors du travail sur les bords droits et galbés.

#### Affleureuse

##### **OFK 500**

Particulièrement légère, maniable et facile à utiliser.



#### Affleureuse modulaire

##### **MFK 700**

L'affleureuse universelle avec table adaptable pour chaque application – y compris le fraisage des rainures.



#### Affleureuse

##### **OFK 700**

Le multi-talent pour le fraisage des bords.



#### Affleureuse modulaire

##### **MFK 700 Basic**

La spécialiste du fraisage des bords – affleurement et arrondissement en un seul passage. Parfaite en association avec l'encolleuse chant CONTURO.



#### Protection de la surface

Pour éviter d'endommager les surfaces, la table des modèles OFK 700 et MFK 700 est inclinée de 1,5°. La légère inclinaison de l'outil de fraisage permet d'éviter de fraiser la surface.



#### Support généreusement dimensionné

Grâce à la grande surface de sa table réglable avec précision, le modèle MFK 700 peut être guidé de manière optimale sur les bords des pièces. Pour le fraisage au-dessus d'un angle, la machine ne s'incline pas et effectue le fraisage dans la surface.



#### La réalisation des bords 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 frein à roulement à billes récemment développé et au déflecteur de copeaux intégré, elle travaille encore plus proprement et sans traces.



#### Particulièrement compacte

Le modèle OFK 500 travaille avec une distance particulièrement réduite de la fraise à la table de fraisage. Résultat : aucune erreur de fraisage, aucune glissade sur les coins et un meilleur résultat global.

## La pièce maîtresse du chant parfait L'encolleuse de chant CONTURO.

La CONTURO permet l'encollage de chants sur des pièces droites, des arrondis, des rayons, des formes concaves et convexes ainsi que sur des angles intérieurs. En version stationnaire, elle assure également le placage parfait de chants biseautés. Rapide, simple et propre : idéal pour les pièces profilées et les petites séries.

Vous trouverez plus d'informations à la page 258



## 08 Défonceuses et affleureuses



Caractéristiques techniques	OFK 500	OFK 700	MFK 700	MFK 700 Basic
Puissance absorbée (W)	450	720	720	720
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	28.000	10.000 – 26.000	10.000 – 26.000	10.000 – 26.000
Diamètre de fraise max. (mm)	28	26	32	32
Diamètre pinces 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		PVC €* Réf.
<b>OFK 500</b>	Toutes les variantes sont équipées de : capot d'aspiration, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	
	<b>OFK 500 Q-Plus R3</b> fraise à mouler HW R3-OFK	<b>362,00</b> 438,02 576225
	<b>OFK 500 Q-Plus R2</b> fraise à mouler HW R2-OFK	<b>362,00</b> 438,02 576227
<b>OFK 700</b>		
	<b>OFK 700 EQ-Plus</b> pince de serrage Ø 8 mm, capot d'aspiration, fraise à affleurer, clé SW 19, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	<b>605,00</b> 732,05 576232
<b>MFK 700</b>	Toutes les variantes sont équipées de : pince de serrage Ø 8 mm, butée parallèle avec réglage fin et capot d'aspiration, capot d'aspiration, clé SW 19, Systainer SYS <sup>3</sup> M 237	
	<b>MFK 700 EQ-Plus</b>	<b>465,00</b> 562,65 576240
	<b>MFK 700 EQ-Set</b> table de fraisage 1,5°	<b>586,00</b> 709,06 576236
<b>MFK 700 Basic</b>		
	<b>MFK 700 EQ/B-Plus</b> pince de serrage Ø 8 mm, clé SW 19, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	<b>396,00</b> 479,16 576241

Accessoires		PVC €* Réf.
	<b>Table de fraisage FT 0°</b> pour des travaux de fraisage d'angle très précis	<b>104,20</b> 126,08 491427
	<b>Pince de serrage</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour MFK/OFK 700, OF 900, OF 1000, OF 1010, KF, avec écrou chapeau	
	<b>SZ-D 6/OF 1000</b> pour axe de fraise Ø 6 mm	<b>46,80</b> 56,63 488760
	<b>SZ-D 6,35/OF 1000</b> pour axe de fraise Ø 6,35 mm [1/4"]	<b>46,80</b> 56,63 488761
	<b>SZ-D 8/OF 1000</b> pour queue de fraise Ø 8 mm	<b>46,80</b> 56,63 488755
	<b>Table de fraisage FT-MFK 700 1,5° Set</b> pour MFK/OFK 700, plateau de démarrage, capot d'aspiration	<b>145,60</b> 176,18 495165
	<b>Butée latérale SA-MFK 700</b> pour MFK 700, avec réglage fin, capot d'aspiration, 2 x tiges de guidage	<b>67,30</b> 81,43 495182

# Compétence en fraisage

## Les outils de fraisage Festool.

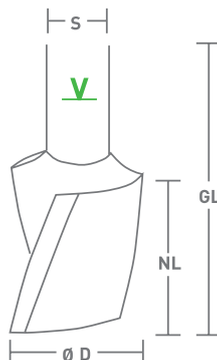
Lorsqu'on mise sur une qualité absolue, aucun compromis n'est toléré. Par conséquent, nous recommandons les fraises Festool ainsi que les outils de fraisage Festool d'origine. Fabriqués avec le même soin que les machines. Avec des lames de coupe qui se distinguent par la qualité et la densité de leurs micrograins. Et dont la géométrie de coupe contribue à des résultats et une durée de vie de première classe. Machines, fraises et accessoires – grâce à nous, vous disposez de l'équipement optimal pour réaliser des travaux polyvalents et efficaces avec un seul outil.



### 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.

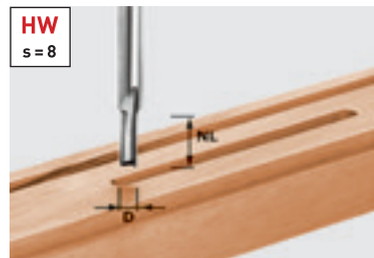


**GL** Longueur hors-tout (mm)  
**NL** Longueur utile (mm)  
**D** Diamètre de la fraise (mm)  
**s** Diamètre de la tige (mm)  
**alpha** Angle de chanfrein (°)  
**R** Rayon (mm)  
**V** Marque de serrage minimal  
**n max.** = vitesse maximale de la fraise  
**HW** Carbure de tungstène  
**HS** Acier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

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.

## Fraises à rainurer

### Fraises à profiler HW en carbure avec arête de base, diamètre de queue 8 mm

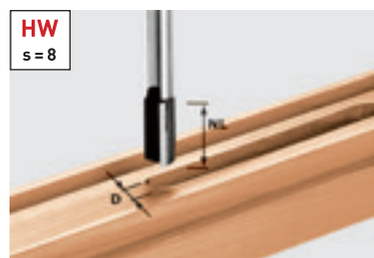


D	NL	GL	s	PVC €* 37,39	Réf.
3	6	45	8	<b>30,90</b>	490952
4	10	45	8	<b>30,90</b>	490953
5	12	45	8	<b>31,60</b> 38,24	490954
6	14	55	8	<b>32,20</b> 38,96	490955
7	17	55	8	<b>34,00</b> 41,14	490956
8	20	55	8	<b>34,80</b> 42,11	490957
8	30	60	8	<b>39,80</b> 48,16	491647

#### Pas de compromis

L'arête de base rectifiée en acier de carbure offre une grande longévité lors du perçage de panneaux

### Fraises à profiler HW avec arête de base brasée, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	s	PVC €* 35,33	Réf.
9	23	55	8	<b>29,20</b>	490958
10	20	60	8	<b>29,50</b> 35,70	490959
10	25	60	8	<b>31,90</b> 38,60	490960**
10	30	60	8	<b>34,50</b> 41,75	491648
11	20	60	8	<b>32,40</b> 39,20	490961
12	20	60	8	<b>33,30</b> 40,29	490962
12	30	60	8	<b>36,50</b> 44,17	491649
13	20	60	8	<b>34,80</b> 42,11	490963
14	20	60	8	<b>35,50</b> 42,96	490964
15	20	60	8	<b>37,80</b> 45,74	490965
16	20	60	8	<b>41,60</b> 50,34	490966
16	30	65	8	<b>42,40</b> 51,30	490967
18	20	60	8	<b>44,20</b> 53,48	490968
18	30	65	8	<b>44,70</b> 54,09	490969
19	20	60	8	<b>45,30</b> 54,81	490970
20	20	60	8	<b>45,50</b> 55,06	490971
20	30	65	8	<b>46,80</b> 56,63	490972
22	20	60	8	<b>48,60</b> 58,81	490973
24	20	60	8	<b>51,50</b> 62,32	490974
25	20	60	8	<b>57,10</b> 69,09	490975
30	20	60	8	<b>63,50</b> 76,84	490976

#### Longue durée de vie, y compris en plongée

Celui qui souhaite obtenir très facilement un fraisage impeccable doit sans aucun 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.



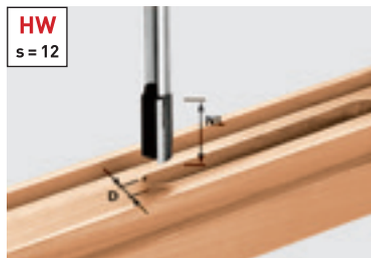
### Fraises à profiler HS avec arête de coupe tranchante, Axe 8 mm



D	NL	GL	s	PVC €* 18,51	Réf.
3	8	45	8	<b>15,30</b>	490941
4	15	48	8	<b>15,30</b> 18,51	490942
5	12	50	8	<b>15,30</b> 18,51	490943

## Fraises à rainurer, fraises à rainurer hélicoïdales

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



**HW**  
s = 12

D	NL	GL	s	PVC €* Réf.	Réf.
10	35	90	12	<b>56,50</b> 68,37	491086
12	40	90	12	<b>58,90</b> 71,27	491087
13,2	35	85	12	<b>74,70</b> 90,39	493789
14	40	85	12	<b>69,70</b> 84,34	491088
14	50	100	12	<b>89,20</b> 107,93	491089
15	35	85	12	<b>83,90</b> 101,52	493790
16	45	90	12	<b>72,00</b> 87,12	491090
16	60	100	12	<b>91,70</b> 110,96	491091
18	45	90	12	<b>77,20</b> 93,41	491092
20	45	90	12	<b>81,20</b> 98,25	491093
22	45	90	12	<b>87,20</b> 105,51	491094
24	45	90	12	<b>91,70</b> 110,96	491095
30	35	90	12	<b>122,70</b> 148,47	491096

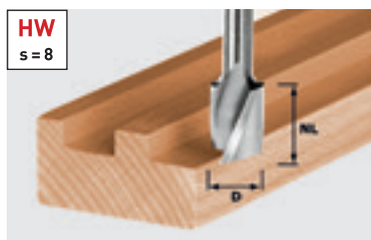
### Fraises à rainurer HW « Schall-Ex » et « Planet »

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

### Dimensions utiles types de joints

Joint	Largeur (mm)	Pro-fondeur	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

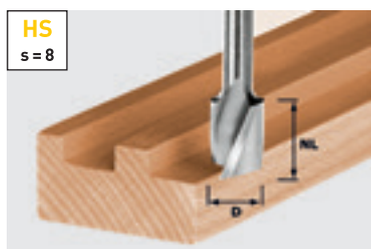
### Fraises à rainurer HW en carbure avec arête de coupe, Axe 8 mm



**HW**  
s = 8

D	NL	GL	s	PVC €* Réf.	Réf.
4	10	45	8	<b>48,70</b> 58,93	490977
6	21	50	8	<b>51,30</b> 62,07	490978
8	25	55	8	<b>54,30</b> 65,70	490979
10	30	60	8	<b>63,50</b> 76,84	490980

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



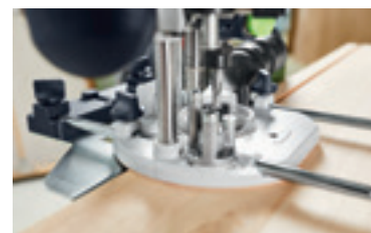
**HS**  
s = 8

D	NL	GL	s	PVC €* Réf.	Réf.
6	21	50	8	<b>25,00</b> 30,25	490944**
8	19	50	8	<b>19,20</b> 23,23	490945
10	30	60	8	<b>28,90</b> 34,97	490946**
12	20	52	8	<b>23,70</b> 28,68	490947
14	20	52	8	<b>26,20</b> 31,70	490948
16	20	52	8	<b>28,90</b> 34,97	490949
18	25	57	8	<b>33,30</b> 40,29	490950
20	25	57	8	<b>35,90</b> 43,44	490951

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

### Les multi-talents

Les fraises hélicoïdales HS et HW en acier tout en carbure, avec avance rapide, pour réaliser des rainures, des feuillures, des trous oblongs, des perçages et du copiage. Les copeaux de fraisage sont amenés vers le haut par l'arête de coupe hélicoïdale pour être aspirés. De ce fait, la rainure fraisée reste propre en permanence.



## Boîtier de fraises, fraise étagée, fraise à rainurer à plaquettes réversibles

### Boîte de fraises

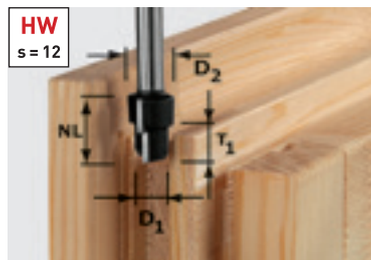


Éléments fournis boîte de fraises	PVC €*	Réf.
fraise à affleurer HW D12,7/NL25 KL,	<b>216,50</b>	498979
fraise pour tourillons HW D5 x 30 Z,	261,97	
fraise à rainurer HW D10/20 avec lame d'alésoir,		
fraise à rainurer HW D18/30 avec lame d'alésoir,		
fraise à moulurer HW D16,7/R2 KL,		
fraise à moulurer 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°		

### Set de fraises pour le professionnel

La boîte de fraises contient dix fraises, destinées aux applications les plus importantes et les plus courantes, et vous permet de bénéficier d'un prix plus intéressant qu'à l'achat au détail. Les différentes fraises de l'assortiment sont rangées et protégées dans un boîtier transparent.

### Fraises à chanfreiner HW, Queue 12 mm

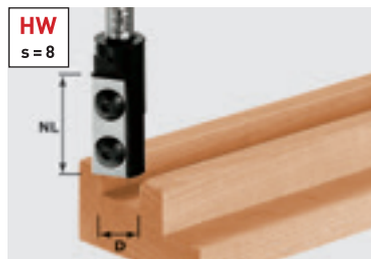


GL	D1	D2	NL	T1	s	PVC €*	Réf.
80	12,3	16,3	14	9,3	12	<b>94,50</b> 114,35	492713
80	12,3	20,3	14	9,3	12	<b>99,50</b> 120,40	492714

### 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.

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



D	NL	GL	s	PVC €*	Réf.
8	20	50	8	<b>98,30</b> 118,94	491078
10	25	55	8	<b>99,60</b> 120,52	491079
12	30	61	8	<b>102,50</b> 124,03	491080
14	30	66	8	<b>115,80</b> 140,12	492715
16	30	70	8	<b>113,10</b> 136,85	492716
18	30	70	8	<b>119,40</b> 144,47	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, Axe 8 mm

<b>Plaquettes de rechange HW-WP 20x4,1x1,1 (4x)</b> pour fraise 491078	<b>46,80</b> 56,63	491386
<b>Plaquettes de rechange HW-WP 25x5,5x1,1 (4x)</b> pour fraise 491079	<b>49,30</b> 59,65	491387
<b>Plaquettes de rechange HW-WP 30x5,5x1,1 (4x)</b> pour fraise 491080, 492715	<b>51,80</b> 62,68	491388
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 30x12x1,5 (4x)</b> pour fraises 492716, 492717, 491081, 491120, plaque principale	<b>63,50</b> 76,84	491393
<b>Plaquettes de rechange HW-WP 7,6x12x1,5 (4x)</b> ébauchoir pour fraises 492716, 492717, 491081, 491120	<b>42,80</b> 51,79	491390

### Fraises à profiler avec arête de base HW et plaquettes de rechange, diamètre de queue 12 mm



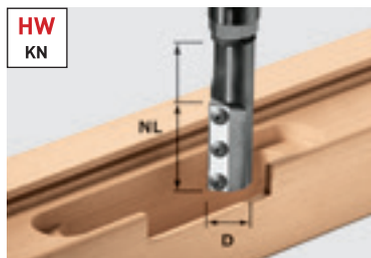
D	NL	GL	s	PVC €*	Réf.
16	50	110	12	<b>198,80</b> 240,55	497454

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

<b>Plaquettes réversibles Wepla Set D 16 2+2</b> jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497454	<b>44,20</b> 53,48	497458
--	-----------------------	--------

## Fraise à rainurer avec plaquettes réversibles, tête de feuillement, fraise à mouler demi-lune

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



D	NL	GL	PVC €* 255,31	Réf. 497455
20	50	110	211,00	
24	50	117	220,40 266,68	497456

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

<b>Plaquettes réversibles Wepla Set D 20 2+2</b> jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497455	<b>48,70</b> 58,93	497568
--	-----------------------	--------

<b>Plaquettes réversibles Wepla Set D 24 2+2</b> jeu de plaquettes réversibles de rechange pour fraise 497456	<b>45,50</b> 55,06	497569
--	-----------------------	--------

<b>Bague de copiage KR-D 30,0/21,5/OF 2200</b> 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, d 27 mm	<b>31,70</b> 38,36	497453
--	-----------------------	--------

#### 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).



### Tête de feuillement



Ø	NL	PVC €* 148,35	Réf. 489284
50	30	122,60	

#### Accessoire pour tête de feuillement

<b>Plaquettes réversibles WP 30x12x1,5</b> pour tête de feuillement, Contenu 2 pce(s)	<b>25,00</b> 30,25	489286
---	-----------------------	--------

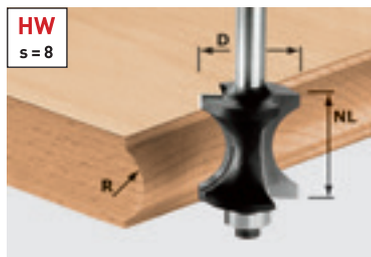
<b>Arbre porte-fraise ASL20/OF1010</b> pour OF 1010, pour utilisation de la tête de feuillement FK D 50x30 sur Basis 5 A (fraisage) et CMS-OF 1010	<b>39,50</b> 47,80	489285
---	-----------------------	--------

<b>Arbre porte-fraise ASL20/OF1400-OF2200</b> pour OF 1400, OF 2200, pour utilisation de la tête de feuillement FK D 50x30 sur Basis 5 A (fraisage) et CMS-OF 1010	<b>46,80</b> 56,63	490131
---	-----------------------	--------



Arbre porte-fraise avec réception directe du cône

### Fraise demi-lune HW avec roulement, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	R	s	PVC €* 92,20	Réf. 491139
27	28	70	12	8	76,20	

#### Accessoires pour fraise à mouler demi-lune HW

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	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.

## Fraise à mouler, fraise à mouler quart de rond, fraise à chanfreiner/affleurer avec plaquettes réversibles

### Fraise à gorge creuse HW avec roulement, diamètre de queue 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	PVC €*	Réf.
16,7	9	49	2	8	<b>52,50</b> 63,53	491009 **
19,1	10	50	3	8	<b>53,20</b> 64,37	491010 **
20,7	11	51	4	8	<b>53,80</b> 65,10	491011 **
22,7	12	52	5	8	<b>54,30</b> 65,70	491012 **
25,5	13,5	54	6,35	8	<b>55,70</b> 67,40	491013 **
28,7	15	55	8	8	<b>57,80</b> 69,94	491014 **
31,7	16,5	56	9,5	8	<b>60,00</b> 72,60	491015 **
38,1	19	59	12,7	8	<b>66,10</b> 79,98	491016 **
42,7	22	62	15	8	<b>69,90</b> 84,58	491017 **

#### Accessoires pour fraise à mouler HW

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
<b>Roulement de rechange D9,53 (2x)</b> Ø 9,53 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>24,50</b> 29,65	491382

Un outil – deux utilisations possibles



Roulement à billes Ø 12,7 mm pour arrondir.



Roulement à billes Ø 9,5 mm pour mouler.

### Fraise à gorge creuse HW avec roulement, diamètre de queue 12 mm

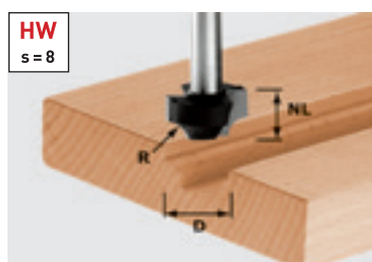


D	NL	GL	R	s	PVC €*	Réf.
63	32	82	25	12	<b>128,70</b> 155,73	491107

#### Accessoires pour fraise à mouler HW

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
<b>Roulement de rechange D9,53 (2x)</b> Ø 9,53 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>24,50</b> 29,65	491382

### Fraises à mouler quart-de-rond HW, diamètre de queue 8 mm

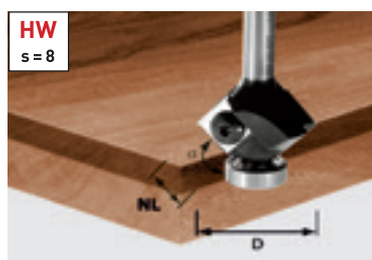


D	NL	GL	R	s	PVC €*	Réf.
17	10	40	3	8	<b>48,70</b> 58,93	491004
23	13	45	6	8	<b>54,30</b> 65,70	491007

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



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
27	8	55	45	8	<b>113,10</b> 136,85	499807

#### Accessoires pour fraise à chanfreiner/biseauter à plaquettes réversibles HW

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)</b>	<b>38,80</b> 46,95	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.

## Fraise à moulurer/chanfreiner, fraise à chanfreiner

### Fraises à gorge creuse HW avec roulement, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	Alpha	s	PVC €*	Réf.
23,1	19	60	6	30	8	<b>80,20</b> 97,04	491135



### Fraises à chanfreiner HW avec roulement, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
18	11	50	15	8	<b>50,50</b> 61,11	499801
25,7	25,1	70	15	8	<b>54,30</b> 65,70	491132
25	11	50	30	8	<b>51,40</b> 62,19	499800
38,5	25,7	64	30	8	<b>63,50</b> 76,84	491133
26	7	48	45	8	<b>54,50</b> 65,95	499799
36	11,5	53	45	8	<b>50,60</b> 61,23	491025

#### Accessoires pour fraise à chanfreiner HW avec roulement

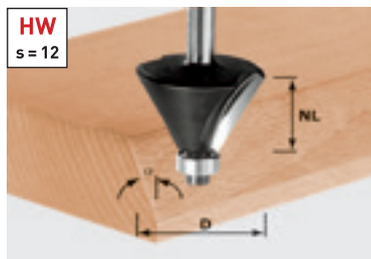
<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
--	-----------------------	--------

#### 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 HW, Queue 12 mm



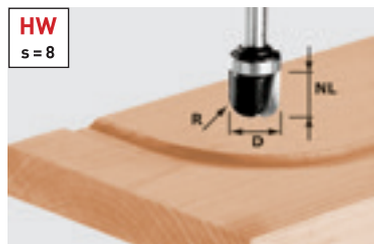
D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
44	30	80	30	12	<b>78,60</b> 95,11	491101
55	20	76	45	12	<b>87,20</b> 105,51	491102

#### Accessoires pour fraise à chanfreiner HW avec roulement

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
--	-----------------------	--------

## Fraises à goulotte, fraises à gorge creuse

### Fraises à goulotte HW avec roulement, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	s	PVC €*	Réf.
19	16	53	6,4	8	<b>80,20</b> 97,04	490982

#### Accessoires pour fraise à goulotte HW

<b>Roulement de rechange D19 (2x)</b> Ø 19 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>21,00</b> 25,41	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.

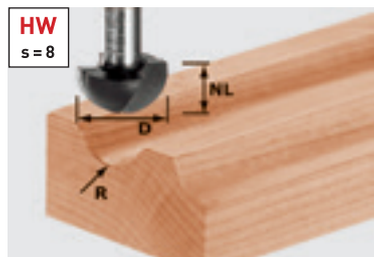
### Fraise pour gouttières, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	s	PVC €*	Réf.
16	25	65	5	8	<b>67,20</b> 81,31	490981

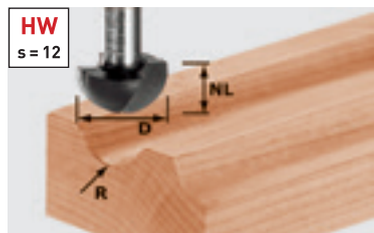


### Fraises à gorge creuse HW, Axe 8 mm



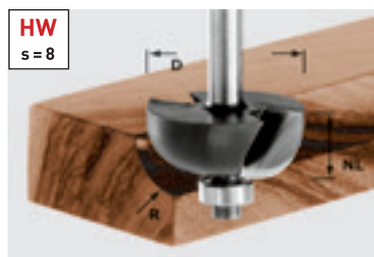
D	NL	GL	R	s	PVC €*	Réf.
8	8	38	4	8	<b>30,10</b> 36,42	490983
12,7	10	40	6,35	8	<b>34,00</b> 41,14	490984
16	11	41	8	8	<b>37,80</b> 45,74	490985
19,4	11	41	9,7	8	<b>41,00</b> 49,61	490986
25,4	14	44	12,7	8	<b>46,00</b> 55,66	490987

### Fraises à gorge creuse HW, diamètre de queue 12 mm



D	NL	GL	R	s	PVC €*	Réf.
30	20	60	15	12	<b>82,70</b> 100,07	491104
40	25	65	20	12	<b>98,30</b> 118,94	491105

### Fraises à gorge creuse HW avec roulement, diamètre de queue 8 mm



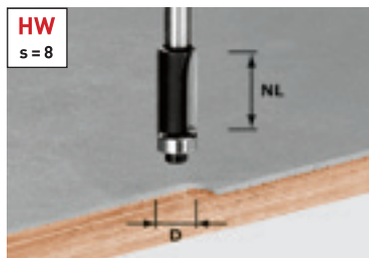
D	NL	GL	R	s	PVC €*	Réf.
25,5	12,7	54	6,35	8	<b>46,80</b> 56,63	491018
31,7	14,3	56	9,5	8	<b>53,20</b> 64,37	491020
38,1	16	57	12,7	8	<b>61,00</b> 73,81	491021

#### Accessoires pour fraise à gorge creuse HW

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
--	-----------------------	--------

## Fraise à affleurer, fraise à affleurer avec plaquettes réversibles, fraise à chanfreiner/affleurer

### Fraises à affleurer HW avec roulement, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
12,7	25	65	0	8	<b>50,60</b> 61,23	491027

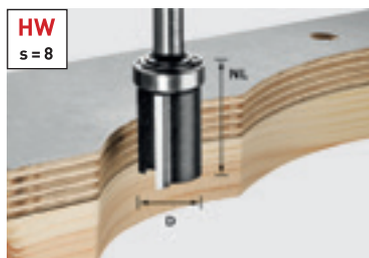
#### Accessoires pour fraise à affleurer HW

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	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, diamètre de queue 8 mm



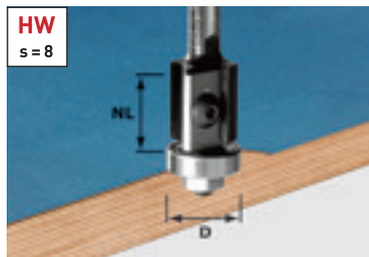
D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
19,05	25	62	0	8	<b>53,20</b> 64,37	491028

#### Accessoires pour fraise à affleurer HW

<b>Roulement de rechange D19 (2x)</b> Ø 19 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>21,00</b> 25,41	491396
--	-----------------------	--------



### Fraise à affleurer HW avec plaquettes réversibles et roulement, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
19	20	64	0	8	<b>104,90</b> 126,93	491082
19	12	52	0	8	<b>113,10</b> 136,85	499806

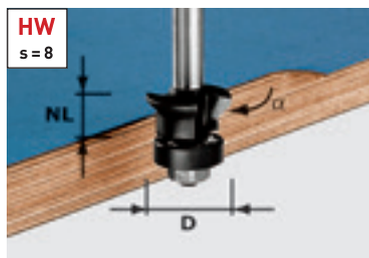
#### Accessoires pour fraise à chanfreiner/biseauter à plaquettes réversibles HW

<b>Roulement de rechange D19 (2x)</b> Ø 19 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>19,50</b> 23,60	491385
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 20x12x1,5 (4x)</b>	<b>38,80</b> 46,95	491392
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)</b>	<b>38,80</b> 46,95	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.

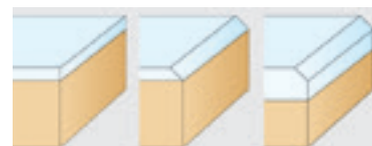
### Fraise à chanfreiner/affleurer avec roulement, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	s	PVC €*	Réf.
24	11	54	8	<b>39,70</b> 48,04	491026

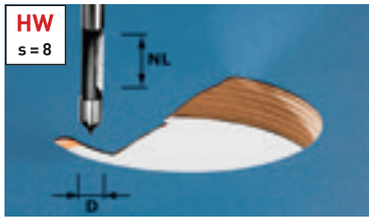
**Une machine - 3 applications**

Affleurer le revêtement débordant à angle droit ou avec un chanfrein de 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, fraise à feullurer, fraise pour poignée encastrée/moulurée

### Fraise de perçage HW, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	s	PVC €* 33,15	Réf. 491037
8	19	65	8	<b>27,40</b>	

#### 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 feullurer HW avec plaquettes réversibles et roulement, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	s	PVC €* 118,94	Réf. 491085**
38	12	53,7	8	<b>98,30</b>	

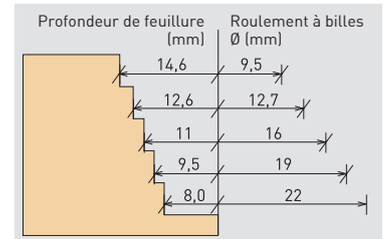
#### Incroyablement polyvalente

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

#### Accessoires pour fraise à feullurer à plaquettes réversibles

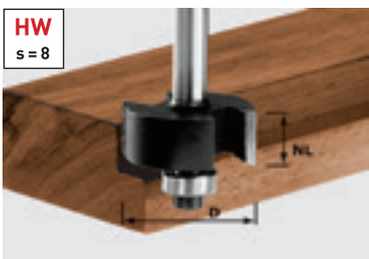
Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)	<b>38,80</b> 46,95	491391
Roulement de rechange D9,5/12,7/16/19/22 Ø 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	<b>55,30</b> 66,91	491406

#### Profondeurs de feuilure avec fraise à feullurer à plaquettes réversibles (avec roulement)



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

### Fraise à rainurer HW avec roulement, diamètre de queue 8 mm

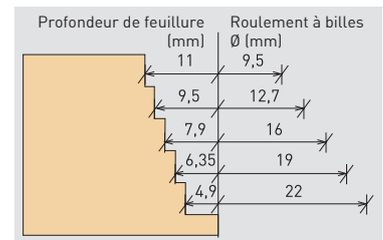


D	NL	GL	T1	s	PVC €* 58,93	Réf. 491022***
31,7	12,7	54	9,5	8	<b>48,70</b>	

#### Profondeurs de feuilure avec fraise à feullurer HW (avec roulement)

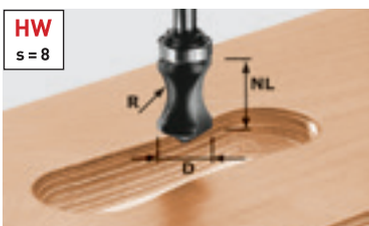
#### Accessoires pour fraise à feullurer HW

Roulement de rechange D12,7 (2x) Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
Roulement de rechange D9,5/12,7/16/19/22 Ø 9,5; 12,7; 16; 19; 22 mm	<b>55,30</b> 66,91	491406



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

### Fraise pour poignée moulurée avec roulement, diamètre de queue 8 mm

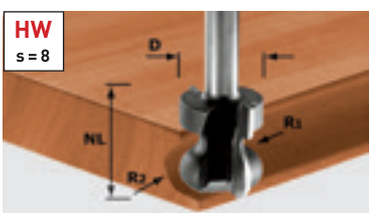


D	NL	GL	R	s	PVC €* 97,04	Réf. 491033
19	19	68	16	8	<b>80,20</b>	

#### Accessoires pour fraise à gorge creuse HW

Roulement de rechange D19 (2x) Ø 19 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>21,00</b> 25,41	491396
--	-----------------------	--------

### Fraise pour poignée moulurée HW, diamètre de queue 8 mm

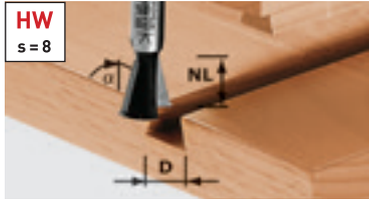


R1	R2	D	NL	GL	s	PVC €* 91,36	Réf. 491140
2,5	6	22	16	59	8	<b>75,50</b>	



## Fraise à queue d'aronde, fraise à abouter

### Fraises à queue d'aronde/droite avec arête de base, diamètre de queue 8 mm

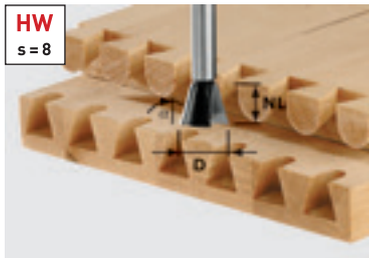


D	NL	GL	Alpha	s	PVC €* 53,36	Réf.
14,3	13,5	46	15	8	<b>44,10</b>	490990

#### 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.

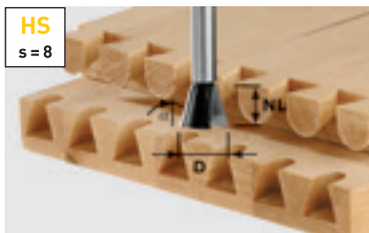
### Fraises à queue d'aronde, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €* 55,06	Réf.
13,8	13,5	46	15	8	<b>37,80</b> 45,74	490992 **
16	13,5	46	15	8	<b>45,50</b> 55,06	490993 **
20	17	49	15	8	<b>42,80</b> 51,79	490996 **
14,3	16	50	10	8	<b>39,40</b> 47,67	491164 ***
20	26	58	10	8	<b>45,80</b> 55,42	491165 ***



### Fraises à queue d'aronde, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €* 39,20	Réf.
13,8	13,5	46	15	8	<b>21,60</b> 26,14	490991 **
20	17	49	15	8	<b>32,40</b> 39,20	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 à abouter HW, diamètre de queue 8 mm

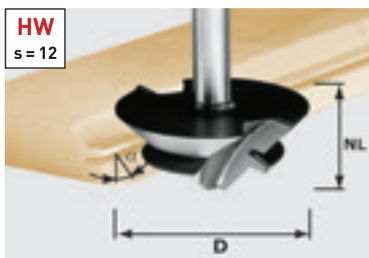


D	NL	GL	s	PVC €* 103,21	Réf.
34	32	62	8	<b>85,30</b>	491034

#### Tableau de réglage pour fraise à abouter

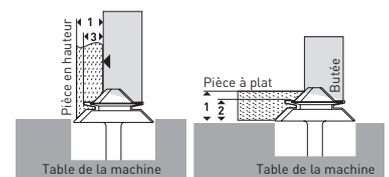
Épaisseur de bois (1)	Hauteur cote Y (2)	Butée cote X (3)
12	9,2	8,8
13	9,7	9,3
14	10,2	9,8
15	10,7	10,3
16	11,2	10,8
17	11,7	11,3
18	12,2	11,8
19	12,7	12,3
20	13,2	12,8
21	13,7	13,3

### Fraise à abouter HW, diamètre de queue 12 mm



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €* 181,14	Réf.
△ 64	27	67	45	12	<b>149,70</b>	492709

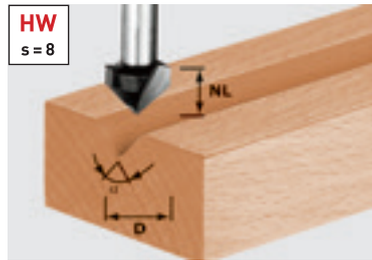
△ n max. 22.000



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!

## Fraises à rainurer en V, fraise pour plaques de plâtre

### Fraise à rainurer en V, diamètre de queue 8 mm



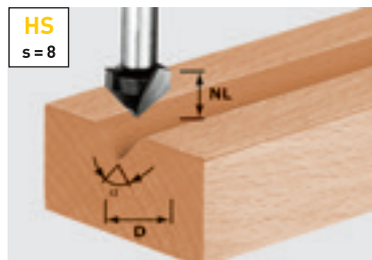
**HW**  
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
14	7	50	90	8	<b>34,00</b> 41,14	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.

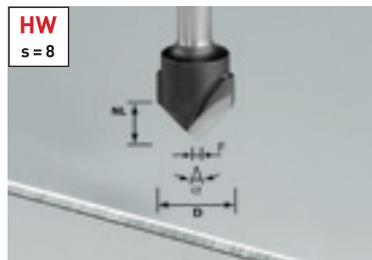
### Fraise à rainurer en V, diamètre de queue 8 mm



**HS**  
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
14	7	50	90	8	<b>15,80</b> 19,12	490998
11	9,5	50	60	8	<b>14,70</b> 17,79	490997

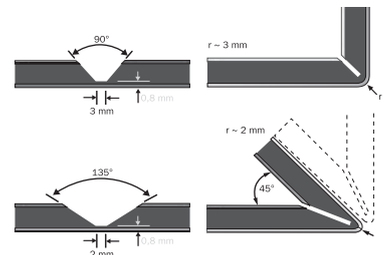
### Fraise à rainurer en V, pour le travail des plaques aluminium, diamètre de queue 8 mm



**HW**  
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
18	3,3	59	135	8	<b>63,50</b> 76,84	491443
18	8	59	90	8	<b>63,50</b> 76,84	491444

#### Fraisage de panneaux sandwich en aluminium



### Fraises pour plaques de plâtre HW, diamètre de queue 8 mm

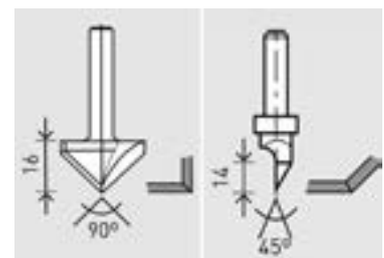


**HW**  
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
12,5	14	55	45	8	<b>45,50</b> 55,06	491000**
32	16	49	90	8	<b>59,60</b> 72,12	491001

#### Fraiser et plier au lieu de coller et 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°.



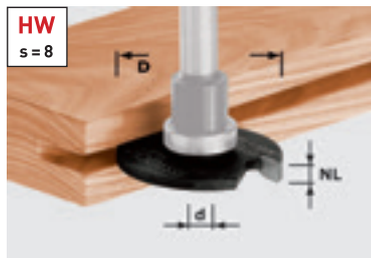
Fraise pour plaques de plâtre 90° (réf. 491001)

Fraise pour plaques de plâtre 45° (réf. 491000)

\*\* outil à un seul tranchant

## Fraises à rainurer à plaquettes, fraises pour ferrures

### Fraises à rainurer HW à plaquettes, diamètre de queue 8 mm



D	d	NL	PVC €* 23,84	Réf.
40	6	1,5	<b>19,70</b> 23,84	491038
40	6	2	<b>20,90</b> 25,29	491040
40	6	2,5	<b>21,30</b> 25,77	491056
40	6	3	<b>22,10</b> 26,74	491057
40	6	3,5	<b>22,40</b> 27,10	491058
40	6	4	<b>22,90</b> 27,71	491059
40	6	5	<b>23,60</b> 28,56	491060

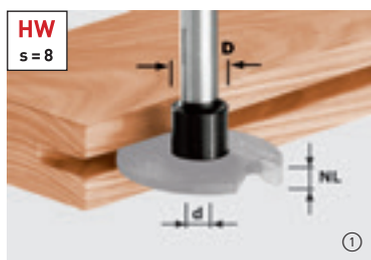
**Pour utiliser la fraise à rainurer à plaquettes d'une largeur de rainure de 1,5 mm à 5 mm, 3 broches porte-fraise différentes sont à disposition**

La broche porte-fraise 1 est prévue avec une tige rigide, qui ne convient pas comme surface d'arrêt (risque d'incendie). Par conséquent, cette broche porte-fraise est prévue uniquement pour travailler avec la butée latérale.

La broche porte-fraise 2 est équipée de roulements à billes 16 mm (au-dessus des rainures de disque), qui sert de surface d'arrêt. Cette broche porte-fraise permet de réaliser une profondeur de rainure de 12 mm à l'aide d'une rainure de fraise de 40 mm.

La broche porte-fraise 3 est équipée de roulements à billes 28 mm (au-dessus des rainures de fraise), qui sert de surface d'arrêt. Cette broche porte-fraise permet de réaliser une profondeur de rainure de 6 mm à l'aide d'une rainure de fraise de 40 mm.

### Broche porte-fraise pour fraise à rainurer HW, diamètre de queue 8 mm



D	d	GL	RB	PVC €* 23,47	Réf.
14	6	49	①	<b>19,40</b> 23,47	499805
16	6	43	16 ②	<b>25,20</b> 30,49	499803
28	6	45	28	<b>40,00</b> 48,40	499804

#### Arbres porte-fraise avec roulement, diamètre de queue 8 mm

**Roulement de rechange D16 (2x)** ② **23,50** 491384  
Ø 16 mm, Contenu 2 pce(s)

**Roulement de rechange D28 (2x)** **25,60** 491397  
Ø 28 mm, Contenu 2 pce(s)

#### 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, diamètre de queue 8 mm



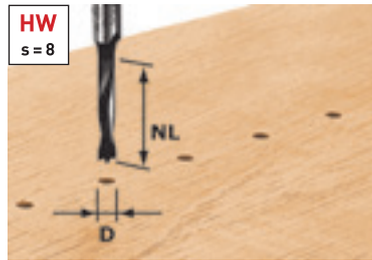
D	GL	s	PVC €* 55,06	Réf.
15	54,5	8	<b>45,50</b> 55,06	491070
20	54,5	8	<b>53,20</b> 64,37	491072
25	54,5	8	<b>60,60</b> 73,33	491073
30	54,5	8	<b>66,00</b> 79,86	491075
34	54,5	8	<b>67,10</b> 81,19	491076
35	54,5	8	<b>67,90</b> 82,16	491077

#### 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-profils, fraise à rainurer en T

### Fraises pour tourillons HW, diamètre de queue 8 mm



\*\* sans pointe de centrage

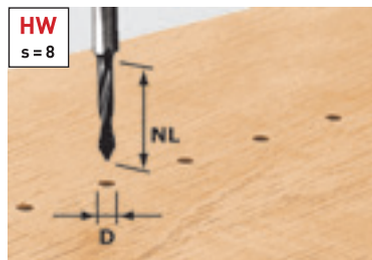
D	NL	GL	s	PVC €*	Réf.
3	16	55	8	<b>35,90</b> 43,44	491065**
5	30	53,5	8	<b>24,30</b> 29,40	491066
6	30	53,5	8	<b>25,00</b> 30,25	491067
8	30	53,5	8	<b>26,20</b> 31,70	491068
10	30	53,5	8	<b>28,90</b> 34,97	491069

#### 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.



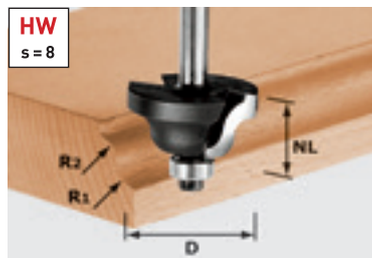
### Fraise de perçage HW, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	s	PVC €*	Réf.
5	30	53,5	8	<b>29,40</b> 35,57	491064



### Fraises à double moulure HW avec roulement, diamètre de queue 8 mm

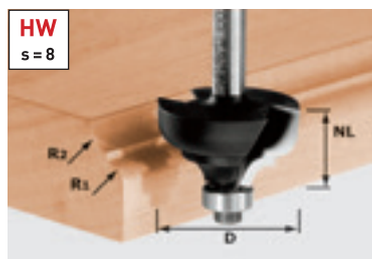


D	NL	GL	R1	R2	s	PVC €*	Réf.
31,7	13	53	4	4	8	<b>60,00</b> 72,60	491029
38,1	19	59	6,35	6,35	8	<b>68,40</b> 82,76	491030

#### Accessoires pour fraise double moulure

Roulement de rechange D12,7 (2x) Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
---	-----------------------	--------

### Fraise moulure multiple HW avec roulement, diamètre de queue 8 mm

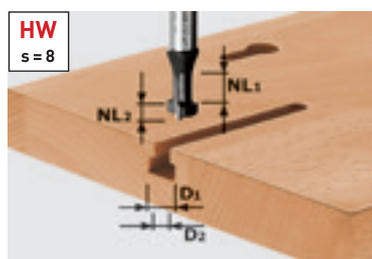


D	NL	GL	R	s	PVC €*	Réf.
36,7	21	61	6	8	<b>73,70</b> 89,18	491031

#### Accessoires pour fraise moulure multiple

Roulement de rechange D12,7 (2x) Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
---	-----------------------	--------

### Fraise à rainurer en T HW, diamètre de queue 8 mm



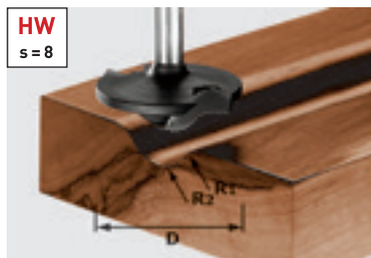
D1	D2	LU1	LU2	GL	s	PVC €*	Réf.
10,5	6	8	5	50	8	<b>34,00</b> 41,14	491035

#### Les cas spéciaux: c'est aussi sa spécialité

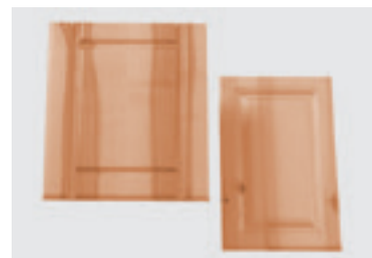
Pour fraiser des rainures en T et des entailles décoratives (trou de serrure) dans le bois massif ou dans les panneaux.

## Fraise à profiler, fraise à contre-profil, fraise à profiler/languetter, fraise à profiler/rainurer

### Fraise à profiler HW, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	R1	R2	s	PVC €* 90,87	Réf.
42	13	50	6	12	8	<b>75,10</b>	491137



### Fraise contre-profil pour languette HW avec roulement, diamètre de queue 8 mm



D	NL	B	R	s	PVC €* 132,86	Réf.
43	21	5	16	8	<b>109,80</b>	491130

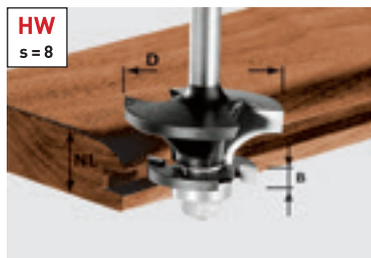
#### Accessoires pour fraise contre-profil pour languette

<b>Roulement de rechange D16 (2x)</b> Ø 16 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>23,50</b> 28,44	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, diamètre de queue 8 mm

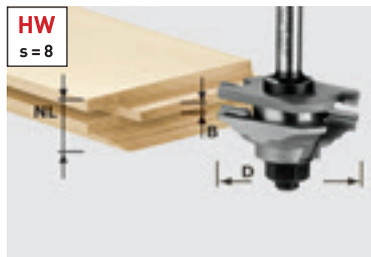


D	NL	B	R	s	PVC €* 132,86	Réf.
43	21	5	16	8	<b>109,80</b>	491129

#### Accessoires pour fraise contre-profil pour rainure HW

<b>Roulement de rechange D16 (2x)</b> Ø 16 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>23,50</b> 28,44	491384
--	-----------------------	--------

### Fraises à profiler-languetter HW avec roulement, diamètre de queue 8 mm



D	NL	B	R	s	PVC €* 224,82	Réf.
46	20	4	22	8	<b>185,80</b>	490643

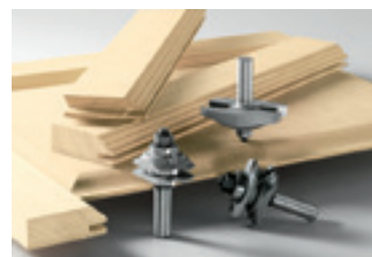
#### Pour panneaux de meubles classiques

Avec ces outils, vous pouvez fraiser des cadres de porte classiques dans différents styles. Les outils de coupe double à l'acier de carbure garantissent un fraisage uniforme et net.

### Fraises à profiler/rainurer HW avec roulement, diamètre de queue 8 mm

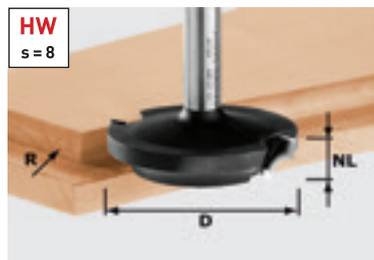


D	NL	B	R	s	PVC €* 224,82	Réf.
46	20	4	22	8	<b>185,80</b>	490645



## Affleureuse, fraise pour rampe d'escalier, fraise aluminium

### Fraises d'affleurage HW, diamètre de queue 8 mm



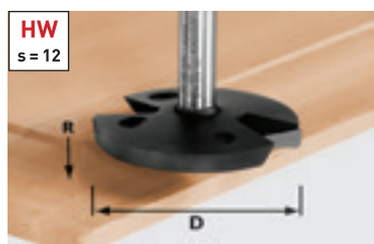
D	NL	GL	R	s	PVC €* 87,60	Réf. 491138
42,7	13	50	6	8	<b>72,40</b>	

#### Aplanir et contre-profiler en une 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.



### Fraises d'affleurage HW, diamètre de queue 12 mm



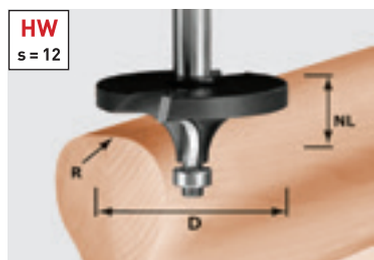
D	NL	GL	R	s	PVC €* 173,51	Réf. 492712
<b>△</b> 68	14	58	35	12	<b>143,40</b>	

**△** n max. 22.000



Fraise d'affleurage sans roulement: pour fraiser des aplatissements plus profonds dans les panneaux.

### Fraise pour rampe d'escalier HW, diamètre de queue 12 mm



D	NL	R	s	PVC €* 165,89	Réf. 492710
<b>△</b> 64	26	16	12	<b>137,10</b>	

**△** n max. 22.000

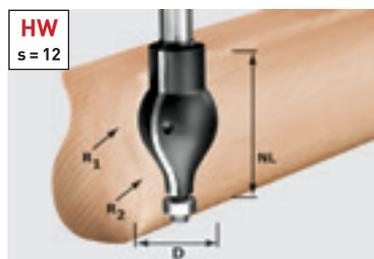
#### Accessoires pour fraise pour rampe d'escalier HW

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
--	-----------------------	--------

#### Module de fraisage TF 2200

Le module de fraisage CMS, combiné avec la défonçuse OF 2200, est parfaitement adapté aux travaux d'enlèvement de copeaux relativement importants et offre un appui stable lors du fraisage.

### Fraise pour rampe d'escalier HW, diamètre de queue 12 mm



D	NL	R1	R2	s	PVC €* 157,06	Réf. 492711
<b>△</b> 32	57	20	16	12	<b>129,80</b>	

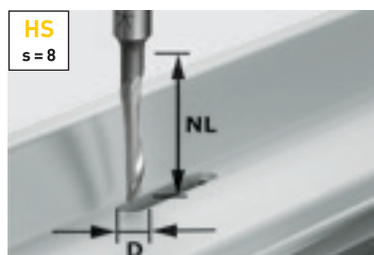
**△** n max. 22.000

#### Accessoires pour fraise pour rampe d'escalier HW

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
--	-----------------------	--------



### Fraise aluminium HS, diamètre de queue 8 mm



D	NL	GL	s	PVC €* 19,12	Réf. 491036
5	23	65	8	<b>15,80</b>	

#### La spécialiste pour l'aluminium.

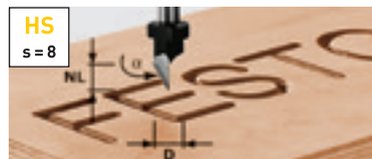
La fraise aluminium HS est appropriée pour le fraisage de rainures de gouttières dans des profilés en aluminium jusqu'à une épaisseur de 2 mm.

## Fraise à graver

### Fraise à graver, diamètre de queue 8 mm



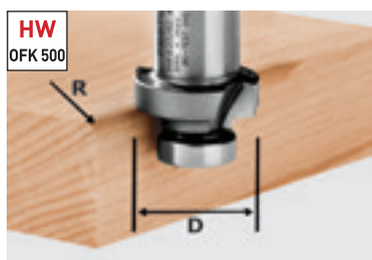
D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
11	9,5	55	60	8	<b>45,50</b> 55,06	491003



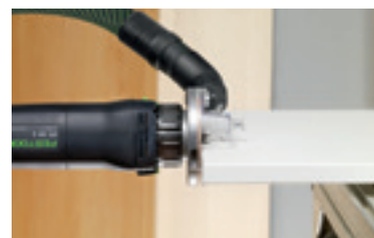
D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
11	9,5	55	60	8	<b>36,50</b> 44,17	491002

## Outils de fraisage pour OFK 500 et démastiqueuse KF 5

### Fraise à moulurer, sans roulement à billes



D	R	PVC €*	Réf.
27	2	<b>60,80</b> 73,57	490092
27	3	<b>60,80</b> 73,57	490093
27	4	<b>65,90</b> 79,74	490094
27	5	<b>71,10</b> 86,03	490095
27	6	<b>71,10</b> 86,03	490096

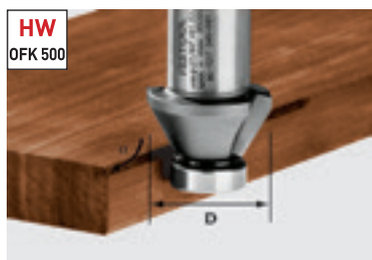


Arrondir les couvre-chants en plastique ou en bois massif

#### Accessoires pour fraise OFK 500

<b>Roulement de rechange KLS-D 15,8-OFK</b>	<b>19,10</b> 23,11	490249
pour fraises 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, avec vis de serrage		

### Fraise à chanfreiner, sans roulement à billes



D	Alpha	PVC €*	Réf.
27	60	<b>54,40</b> 65,82	491533
27	45	<b>54,40</b> 65,82	490090
27	30	<b>54,40</b> 65,82	490091

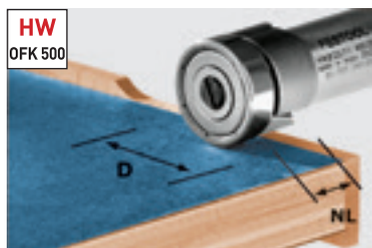


Chanfreiner les couvre-chants en plastique ou en bois massif

#### Accessoires pour fraise OFK 500

<b>Roulement de rechange KLS-D 15,8-OFK</b>	<b>19,10</b> 23,11	490249
pour fraises 490090, 490091, 490092, 490093, 490094, 490095, 490096, 491533, avec vis de serrage		

### Fraise à affleurer, avec roulement



D	NL	s	PVC €*	Réf.
22	8	8	<b>68,00</b> 82,28	490565
22	8	8	<b>54,40</b> 65,82	490085**



Araser les couvre-chants en plastique ou en bois massif

#### Accessoires pour fraise OFK 500

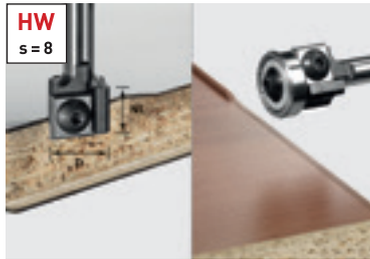
<b>Roulement de rechange KLS-D22-OFK</b>	<b>21,60</b> 26,14	490250
pour fraise 490085, avec vis de serrage		

\*\* Fraise à affleurer, sans roulements à billes

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

## Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

### Fraise à affleurer à plaquettes réversibles HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
19	12	52	0	8	<b>113,10</b> 136,85	499806

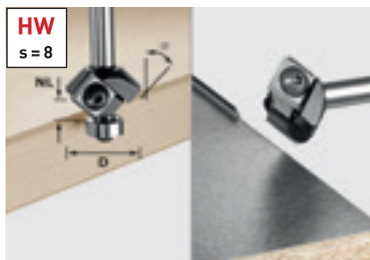
#### Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles

<b>Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)</b>	<b>38,80</b> 46,95	491391
<b>Roulement de rechange D19 (2x)</b> Ø 19 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>19,50</b> 23,60	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.

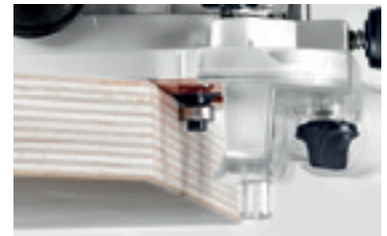
### Fraise à chanfreiner à plaquettes réversibles HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
27	8	55	45	8	<b>113,10</b> 136,85	499807

#### Accessoires pour fraise à rainurer pour fraiseuse plaque aluminium HW

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 12x12x1,5 (4x)</b>	<b>38,80</b> 46,95	491391



### Fraise à chanfreiner HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	Alpha	s	PVC €*	Réf.
18	11	50	15	8	<b>50,50</b> 61,11	499801
25	11	50	30	8	<b>51,40</b> 62,19	499800
26	7	48	45	8	<b>54,50</b> 65,95	499799

#### Accessoires pour fraise à chanfreiner HW avec roulement

<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
--	-----------------------	--------



### Fraise à mouler HW, Axe 8 mm



D	NL	GL	R	s	PVC €*	Réf.
20	2,2	47	2	8	<b>58,10</b> 70,30	499798
22	3,2	48	3	8	<b>59,10</b> 71,51	499797

#### Accessoires pour fraise à mouler HW

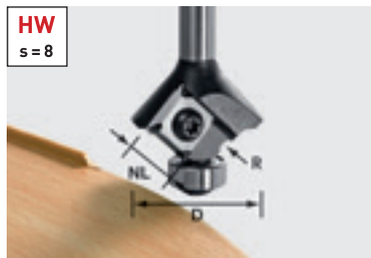
<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	491383
--	-----------------------	--------



Table de fraisage 0° pour le fraisage en biais.  
Réf. 491427.

## Outils de fraisage pour OFK 700 et MFK 700

## Plaquettes réversibles pour fraise à moulurer



**HW**  
s = 8

D	NL	GL	R	s	PVC €* 152,58	Réf.
28	3	55	1	8	<b>126,10</b>	499811
28	3	55	1,5	8	<b>126,10</b>	499810
28	3	55	2	8	<b>126,10</b>	499809
28	3	55	3	8	<b>126,10</b>	499808

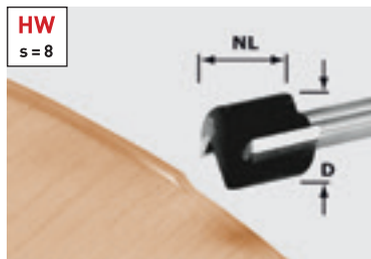
## Accessoires pour fraise à moulurer plaquette réversible HW

<b>Plaquette de rechange HW-WP R3 D28 KL12,70FK</b> pour fraise à moulurer Wepla 499808, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, R 3 mm, Ø 28 mm, Roulements à billes 12,7 mm	<b>73,00</b> 88,33	500369
<b>Plaquette de rechange HW-WP R2 D28 KL12,70FK</b> pour fraise à moulurer Wepla 499809, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, Roulements à billes 12,7 mm, Ø 28 mm, R 2 mm	<b>73,00</b> 88,33	500370
<b>Plaquette de rechange HW-WP R1,5 D28 KL12,70FK</b> pour fraise à moulurer Wepla 499810, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, Roulements à billes 12,7 mm, Ø 28 mm, R 1,5 mm	<b>73,00</b> 88,33	500371
<b>Plaquette de rechange HW-WP R1 D28 KL12,70FK</b> pour fraise à moulurer Wepla 499811, plaquettes réversibles avec une longévité 4 fois plus élevée, Roulements à billes 12,7 mm, Ø 28 mm, R 1 mm	<b>73,00</b> 88,33	500372
<b>Roulement de rechange D12,7 (2x)</b> Ø 12,7 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>13,70</b> 16,58	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 affleurer HW, Axe 8 mm



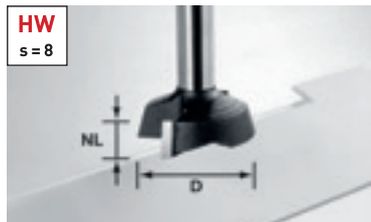
**HW**  
s = 8

D	NL	GL	s	PVC €* 51,30	Réf.
19	16	46	8	<b>42,40</b>	491666



À la page 241, vous trouverez une gamme complète de fraises à rainurer à plaquettes spécialement pour le fraisage et le rainurage. Cette application nécessite la broche porte-fraise.

## Fraise à surfacer HW pour affleureuse modulaire MFK 700 EQ/B-Plus, Axe 8 mm



**HW**  
s = 8

D	NL	GL	Alpha	s	PVC €* 102,97	Réf.
28	7	40	15	8	<b>85,10</b>	500368



## Fraises spéciales pour matières minérales

### Fraises à gorge creuse HW avec roulement, Queue 12 mm



D	NL	R	Alpha	s	PVC €*	Réf.
45	25	6,35	6	12	<b>123,30</b> 149,19	492671

#### Accessoires pour fraise à rainurer avec roulement butée

<b>Roulement de rechange D21,1/6°</b> pour fraise 6°, Ø 21,1 mm	<b>25,40</b> 30,73	493061
<b>Roulement de rechange D12,7</b> Alpha 6°, Ø 12,7 mm	<b>18,20</b> 22,02	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



### Fraises à dresser HW, Queue 12 mm



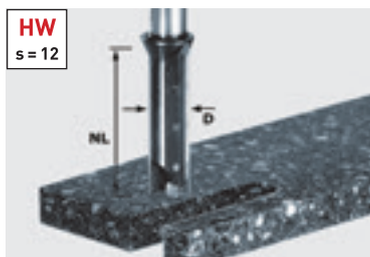
D	NL	R	s	PVC €*	Réf.
52	7,3	1,5	12	<b>93,30</b> 112,89	492701

#### Toutes les occasions sont bonnes

Avec la fraise à surfacer, les parties en saillie sont facilement arasées, par exemple les liserés incrustés.



### Fraise à rainurer à plaquettes réversibles HW, Queue 12 mm



D	NL	GL	s	PVC €*	Réf.
14	45	105	12	<b>196,10</b> 237,28	491110**

#### Accessoires pour fraise à rainurer à plaquettes réversibles

<b>Plaquettes réversibles HM-WP 50x5,5x1,1 (4x)</b>	<b>89,10</b> 107,81	491389
---	------------------------	--------

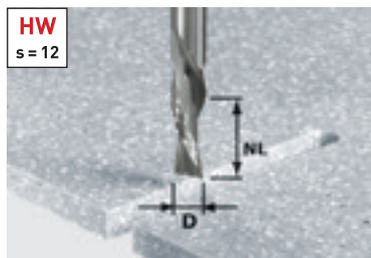
\*\* convient également à une utilisation avec OF 2200 et gabarit de fraisage pour plans de travail APS 900

#### 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 spéciales pour matières minérales

### Fraises à rainurer hélicoïdales HW, Queue 12 mm



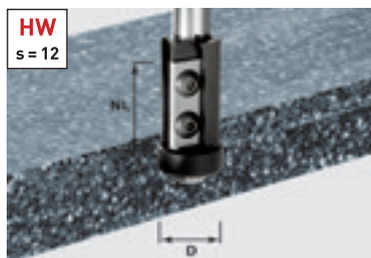
D	NL	GL	s	PVC €* 167,59	Réf. 492656
12	42	87	12	<b>138,50</b>	

#### Pour un travail rapide

Fraises totalement en acier au carbure spécialement conçues pour le fraisage rapide de découpes telles que les découpes d'évier.



### Fraise à affleurer HW avec plaquettes réversibles et roulement, Queue 12 mm



D	NL	GL	s	PVC €* 164,44	Réf. 491120
21	30	89	12	<b>135,90</b>	

#### Accessoires pour fraise à affleurer à plaquettes réversibles

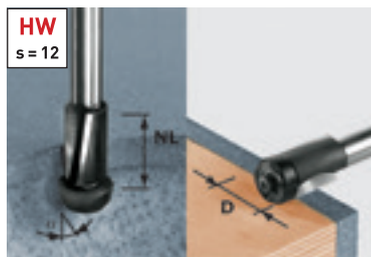
<b>Plaquettes réversibles HW-WP 30x12x1,5 (4x)</b> pour fraises 492716, 492717, 491081, 491120, plaque principale	<b>63,50</b> 76,84	491393
<b>Roulement de rechange D21-15,88 (2x)</b> Ø 21 mm, Contenu 2 pce(s)	<b>48,30</b> 58,44	491408

#### 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.



### Fraise à affleurer HW avec roulement inférieur, Queue 12 mm



D	NL	s	PVC €* 100,91	Réf. 492661
19	25	12	<b>83,40</b>	

#### Accessoires pour fraises avec roulement inférieur

<b>Roulement de rechange D19</b> Ø 19 mm	<b>23,10</b> 27,95	493055
<b>Roulement de rechange D22/11°</b> Ø 22 mm	<b>26,40</b> 31,94	493056

#### 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.



Les deux roulements de rechange sont fournis dans la livraison

# 09 Assembler





**244** Fraiseuses DOMINO

**247** Système d'assemblage  
DOMINO



**247** Tenons DOMINO

## Assemblages simples et plus précis

### Les fraiseuses DOMINO.

Une nouveauté 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.

#### DOMINO 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.



#### DOMINO 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

Les fraiseuses DOMINO procurent un gain de temps, principalement grâce à un travail sans mesures ni marquages complexes : le positionnement rapide et précis se fait très simplement sur la DOMINO DF 500 par des loquets de butée, sur la DF 700 par des tiges de butée.



#### 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 (crans) et réglage libre de l'angle de fraisage.

#### 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.



#### Gain de temps pour des profondeurs répétitives de fraise

À l'aide du blocage à levier d'arrêt de la DF 500, vous choisissez votre profondeur de fraisage : 12 mm, 15 mm, 20 mm, 25 mm et 28 mm. Sur la DF 700, grâce au réglage de profondeur de fraisage variable, vous pouvez choisir entre 15 et 70 mm et fixer librement deux positions d'indicateur.

## La bonne solution pour chaque assemblage. Le système DOMINO.

Les connecteurs DOMINO permettent d'effectuer rapidement et facilement des assemblages robustes, puis au besoin, de les démonter à tout moment. Parfait pour les assemblages d'angles, de surfaces et maintenant aussi pour les assemblages de montants centraux ou de rangées de trous. Les caches de protection de différentes couleurs constituent une finition parfaite.

Vous trouverez plus d'informations à la page 247

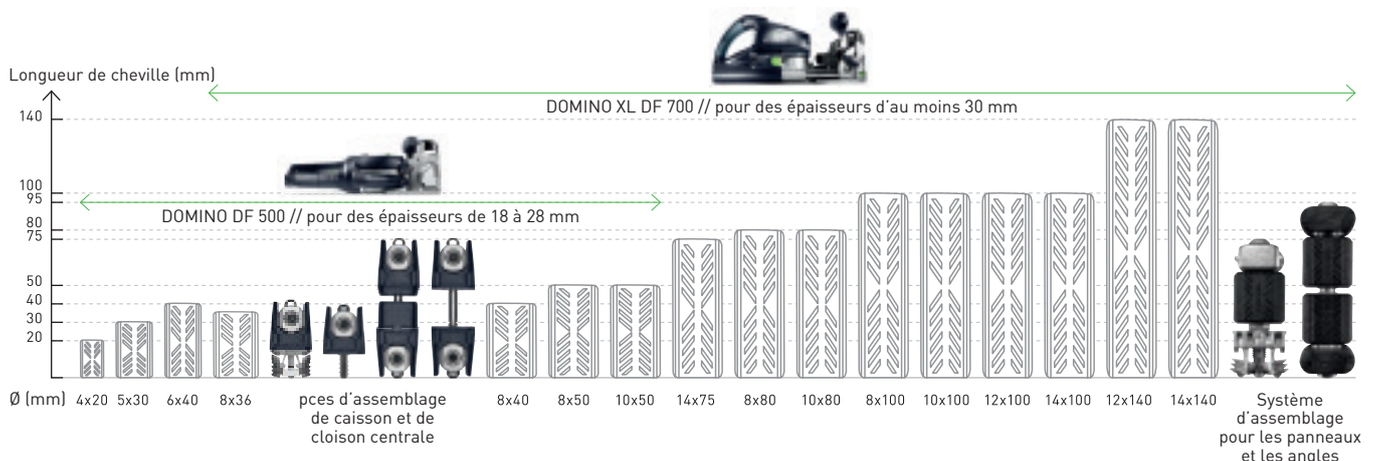




Caractéristiques techniques	DF 500	DF 700
Puissance absorbée (W)	420	720
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	25.500	21.000
Butée de profondeur pour profondeur de fraisage (mm)	12, 15, 20, 25, 28	15 – 70
Profondeur de fraisage max. (mm)	28	70
Fraise à rainurer DOMINO Ø (mm)	4, 5, 6, 8, 10	8, 10, 12, 14
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	PVC €* Réf.
<b>DF 500</b> Toutes les variantes sont équipées de : fraise DOMINO D5, Butée additionnelle, clé SW 8, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	
 <b>DF 500 Q-Plus</b>	<b>844,00</b> 1.021,24 576413
 <b>DF 500 Q-Set</b> butée pour baguettes, butée transversale	<b>928,00</b> 1.122,88 576420
<b>DF 700</b>	
 <b>DF 700 EQ-Plus</b> Fraise DOMINO D 12, Butée additionnelle, boîte de DOMINO vide, clé SW 12, Systainer SYS <sup>3</sup> M 437	<b>1.168,00</b> 1.413,28 576426

## Des assemblages parfaits en toute simplicité. Aperçu de la gamme DOMINO.



# Chaque assemblage en bois a des avantages Le système DOMINO les réunit tous.



## Tenons DOMINO en hêtre et sipo



Gestion forestière responsable : tous les DOMINO sont issus d'une gestion forestière responsable et d'autres sources contrôlées. Ils portent le label de Forest Stewardship Council™ (FSC™), qui atteste que toutes les étapes de la filière sont certifiées FSC. Prêtez attention au label FSC sur les produits.

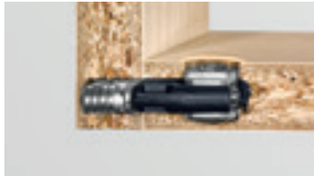


Les tenons DOMINO en sipo résistent aux intempéries ainsi qu'aux insectes et au développement de moisissure, ils sont donc parfaitement adaptés à une utilisation à l'extérieur.

## Assemblage d'éléments et de meubles pour les fraiseuses DOMINO DF 500



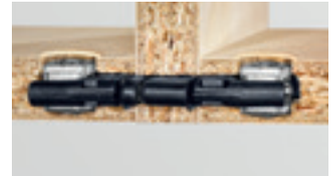
**Raccord d'angle –**  
pour assemblage DOMINO/LR 32



**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

## Assemblage d'angles et de surfaces pour les fraiseuses DOMINO XL DF 700



**Raccord d'angle**



**Raccord de surface**



**Pièces d'assemblage de panneaux  
avec clips d'extension –**  
spécialement pour les matériaux tels  
que les plans de travail de cuisine

Accessoires pour fraiseuse DOMINO DF 500		PVC €* 47,31	Réf. 495663
<b>Fraises DOMINO</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour DF 500			
	<b>D 4-NL 11 HW-DF 500</b> D 4 mm, NL 11 mm	<b>39,10</b> 47,31	495663
	<b>D 5-NL 20 HW-DF 500</b> D 5 mm, NL 20 mm	<b>33,30</b> 40,29	493490
	<b>D 6-NL 28 HW-DF 500</b> D 6 mm, NL 28 mm	<b>34,10</b> 41,26	493491
	<b>D 8-NL 28 HW-DF 500</b> D 8 mm, NL 28 mm	<b>35,50</b> 42,96	493492
	<b>D 10-NL 28 HW-DF 500</b> D 10 mm, NL 28 mm	<b>39,80</b> 48,16	493493
	<b>Butée QA-DF 500/700</b> pour DF 500 et DF 700, pour des trous à espacement égal 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	<b>53,70</b> 64,98	498590
	<b>Butée LA-DF 500/700</b> pour DF 500 et DF 700, pour plinthes d'une largeur de 22 à 70 mm	<b>50,60</b> 61,23	493487
	<b>Butée pour pièces rondes RA DF 500/700</b> pour DF 500 et DF 700, pour bâtons de bois ronds de 35-60 mm, pour un fraisage exacte de bois ronds Ø 35-60 mm	<b>42,40</b> 51,30	494847
	<b>Butée additionnelle ZA-DF 500</b> pour DF 500 et DF 700, élargissement d'appui et butée latérale, pour réduction du centre du tenon de 37 mm à 20 mm, pour positionner la fraiseuse en toute sécurité	<b>25,20</b> 30,49	495666
<b>Raccord d'angle</b> Toutes les variantes sont équipées de : 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			
	<b>KV D8/50</b> 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 du bas 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	<b>103,30</b> 124,99	203166
	<b>KV-LR32 D8/50</b> 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, ancre d'expansion, 50 x Boulon à filet Euro pour trous de piste perforée, diamètre de perçage pour boulons Euro 5 mm	<b>82,20</b> 99,46	203168
<b>Pièces d'assemblage sur cloison centrale</b> Toutes les variantes sont équipées de : 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			
	<b>MSV D8/25</b> 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 du bas 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	<b>72,90</b> 88,21	203167
	<b>MSV-LR32 D8/25</b> 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	<b>65,70</b> 79,50	203169
	<b>Fraises pour ferrures KVB-HW D15 CE</b> 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	<b>51,90</b> 62,80	203165
	<b>Gabarit de perçage BS-KV D15</b> pour DF 500, gabarit de perçage nécessaire au perçage de surface sur la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, adapté à la fraise pour ferrures Festool D15 (n° 203165), Ø guide de perçage 15 mm, épaisseur de panneau 18 – 28 mm	<b>71,00</b> 85,91	203164
	<b>Assortiment du système d'assemblage DOMINO KV-SYS D8</b> pces d'assemblage de caisson DOMINO/DOMINO KV D8, pces d'assemblage de caisson DOMINO/LR32 KV-LR32 D8, Pièces d'assemblage sur cloison centrale DOMINO/DOMINO MSV D8, Pièces d'assemblage sur cloison centrale DOMINO/LR32 MSV-LR32 D8, 50 caches marron clair 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, DOMINO D 8 x 36 mm, gabarit de perçage BS-KV D15, Fraise pour ferrures KVB-HW D15 CE, tournevis, Systainer SYS³ M 137	<b>391,30</b> 473,47	576797

Accessoires pour fraiseuse DOMINO DF 500		PVC €* 7,87	Réf.
<b>Cache de protection</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour DF 500, pour couvrir la ferrure d'assemblage DOMINO D8 mm, contenu 50 pce(s)			
	<b>KV-AK D15 brn/50</b> couleur: marron clair	<b>6,50</b> 7,87	203171
	<b>KV-AK D15 wht/50</b> couleur: blanc	<b>6,50</b> 7,87	203173
	<b>KV-AK D15 gr/50</b> couleur: gris	<b>6,50</b> 7,87	203174
	<b>KV-AK D15 slr/50</b> couleur: argent	<b>12,00</b> 14,52	203172

Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700		PVC €* 69,70	Réf.
<b>Fraises DOMINO</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour DF 700, fraise avec filetage pour montage sur fraiseuse DOMINO XL DF 700			
	<b>D 8-NL 50 HW-DF 700</b> D 8 mm, NL 50 mm	<b>48,30</b> 58,44	497868
	<b>D 10-NL 70 HW-DF 700</b> D 10 mm, NL 70 mm	<b>51,50</b> 62,32	497869
	<b>D 12-NL 70 HW-DF 700</b> D 12 mm, NL 70 mm	<b>53,70</b> 64,98	497870
	<b>D 14-NL 70 HW-DF 700</b> D 14 mm, NL 70 mm	<b>57,60</b> 69,70	497871
	<b>Butée QA-DF 500/700</b> pour DF 500 et DF 700, pour des trous à espacement égal 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	<b>53,70</b> 64,98	498590
	<b>Butée LA-DF 500/700</b> pour DF 500 et DF 700, pour plinthes d'une largeur de 22 à 70 mm	<b>50,60</b> 61,23	493487
	<b>Butée pour pièces rondes RA DF 500/700</b> pour DF 500 et DF 700, pour bâtons de bois ronds de 35-60 mm, pour un fraisage exacte de bois ronds Ø 35-60 mm	<b>42,40</b> 51,30	494847
	<b>Systainer<sup>3</sup> SORT-SYS3 M 187 DOMINO</b> Systainer vide SYS3 M 187, contient 3 casiers à compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des DOMINO, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 187 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 146 mm, volume 15,9 l	<b>81,30</b> 98,37	576793
	<b>Boulon d'ancrage SV-AB D14/32</b> pour l'usinage avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, raccord d'angle pour assemblage de cadres et de bâtis à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, associée à l'ancre d'expansion SV-SA D14 et à l'élément transversal de verrouillage SV-QA D14 pour fabriquer des assemblages angulaires, 64 x demi-coques de tenons, contenu 32 pce(s)	<b>46,40</b> 56,14	201350
	<b>Ancre d'expansion SV-SA D14/32</b> pour l'usinage avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, raccord d'angle pour assemblage de cadres et de bâtis à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, 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)	<b>32,80</b> 39,69	201349
	<b>Élément transversal de verrouillage SV-QA D14/32</b> pour l'usinage 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 fabriquer 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)	<b>32,80</b> 39,69	201351
	<b>Elargissement SV-V D14/32</b> 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 éléments transversaux de verrouillage, contenu 32 pce(s)	<b>13,80</b> 16,70	201498
	<b>Élément de fixation double SV-DB D14/16</b> pour l'usinage 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)	<b>35,10</b> 42,47	201352

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
 HTVA. | TVA belge incluse.

## 09 Assembler

Accessoires pour fraiseuse DOMINO XL DF 700		PVC €* 12,22	Réf.
<b>Cache de protection</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour l'usinage avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, caches en plastique pour fermer les trous de fraisage de tourillon D14, contenu 32 pce(s)			
	<b>SV-AK D14 slr/32</b> couleur: argent	<b>10,10</b> 12,22	201354
	<b>SV-AK D14 brn1/32</b> couleur: marron foncé	<b>6,40</b> 7,74	201355
	<b>SV-AK D14 brn2/32</b> couleur: marron clair	<b>6,40</b> 7,74	201356
<b>Set d'assemblage</b> Toutes les variantes sont équipées de : 32 éléments transversaux de verrouillage SV-QA D14			
	<b>FV/16-Set</b> set complet pour 16 raccords de panneaux comprenant des éléments de fixation double, des éléments transversaux de verrouillage et des extensions, 16 éléments de fixation double SV-DB D14, extension SV-V D14 pour 32 éléments transversaux de verrouillage	<b>83,30</b> 100,79	203421
	<b>EV/32-Set</b> raccord d'angle pour assemblage de cadres et de bâtis à partir de 30 mm d'épaisseur de matériau, set complet comprenant des éléments de fixation traversant, des ancrés d'expansion et des éléments transversaux de verrouillage pour 32 raccords d'angle, 32 éléments de fixation traversant SV-AB D14, 32 ancrés d'expansion SV-SA D14	<b>114,30</b> 138,30	203420
	<b>Assortiment du système d'assemblage DOMINO SV-SYS D14</b> pour l'usinage avec la fraiseuse DOMINO XL DF 700, comprend les raccords d'angle et les raccords de panneaux y compris caches et chevilles en bois DOMINO, Accessoire requis : fraise DOMINO Ø 14 (497871), clé coudée de 4 pour serrer les tiges filetées, 32 éléments de fixation traversant SV-AB D14, 12 x élément de fixation double SV-DB D14, 32 ancrés d'expansion SV-SA D14, Tourillon DOMINO hêtre Ø 14 x 75, 56 x élément de verrouillage transversal SV-QA D14, clé coudée ouverture de 4, 48 x extension SV-V D14 pour élément de verrouillage transversal, 32 caches argent SV-AK D14 slr, 32 caches marron foncé SV-AK D14 brn1, 32 caches marron clair SV-AK D14 brn2, Systainer SYS³ M 137	<b>253,10</b> 306,25	576795

Tenons DOMINO hêtre		PVC €* 18,76	Réf.
<b>Tenon DOMINO en hêtre</b> Toutes les variantes sont équipées de : matière: hêtre, certification FSC™			
	<b>D 4x20/450 BU</b> pour DF 500, contenu 450 pce(s), dimensions 4 x 20 mm	<b>15,50</b> 18,76	495661
	<b>D 5x30/300 BU</b> pour DF 500, contenu 300 pce(s), dimensions 5 x 30 mm	<b>15,50</b> 18,76	494938
	<b>D 5x30/1800 BU</b> pour DF 500, contenu 1.800 pce(s), dimensions 5 x 30 mm	<b>83,00</b> 100,43	493296
	<b>D 6x40/190 BU</b> pour DF 500, contenu 190 pce(s), dimensions 6 x 40 mm	<b>15,50</b> 18,76	494939
	<b>D 6x40/1140 BU</b> pour DF 500, contenu 1.140 pce(s), dimensions 6 x 40 mm	<b>83,00</b> 100,43	493297
	<b>D 8x36/130 BU</b> pour DF 500, dimensions 8 x 36 mm, contenu 130 pce(s)	<b>15,50</b> 18,76	203175
	<b>D 8x40/130 BU</b> pour DF 500, contenu 130 pce(s), dimensions 8 x 40 mm	<b>15,50</b> 18,76	494940
	<b>D 8x40/780 BU</b> pour DF 500, contenu 780 pce(s), dimensions 8 x 40 mm	<b>83,00</b> 100,43	493298
	<b>D 8x50/100 BU</b> pour DF 500, contenu 100 pce(s), dimensions 8 x 50 mm	<b>15,50</b> 18,76	494941
	<b>D 8x50/600 BU</b> pour DF 500, contenu 600 pce(s), dimensions 8 x 50 mm	<b>83,00</b> 100,43	493299
	<b>D 10x50/85 BU</b> pour DF 500, contenu 85 pce(s), dimensions 10 x 50 mm	<b>15,50</b> 18,76	494942
	<b>D 10x50/510 BU</b> pour DF 500, contenu 510 pce(s), dimensions 10 x 50 mm	<b>83,00</b> 100,43	493300
	<b>D 8x80/190 BU</b> pour DF 700, contenu 190 pce(s), dimensions 8 x 80 mm	<b>43,30</b> 52,39	498212
	<b>D 8x100/150 BU</b> pour DF 700, contenu 150 pce(s), dimensions 8 x 100 mm	<b>43,30</b> 52,39	498213
	<b>D 10x80/150 BU</b> pour DF 700, contenu 150 pce(s), dimensions 10 x 80 mm	<b>43,30</b> 52,39	498214
	<b>D 10x100/120 BU</b> pour DF 700, contenu 120 pce(s), dimensions 10 x 100 mm	<b>43,30</b> 52,39	498215
	<b>D 12x100/100 BU</b> pour DF 700, contenu 100 pce(s), dimensions 12 x 100 mm	<b>43,30</b> 52,39	498216
	<b>D 12x140/90 BU</b> pour DF 700, contenu 90 pce(s), dimensions 12 x 140 mm	<b>43,30</b> 52,39	498217
	<b>D 14x75/104 BU</b> pour DF 700, contenu 104 pce(s), dimensions 14 x 75 mm	<b>42,10</b> 50,94	201499
	<b>D 14x100/80 BU</b> pour DF 700, contenu 80 pce(s), dimensions 14 x 100 mm	<b>43,30</b> 52,39	498218
	<b>D 14x140/70 BU</b> pour DF 700, contenu 70 pce(s), dimensions 14 x 140 mm	<b>43,30</b> 52,39	498219

Tenons DOMINO hêtre		PVC €* Réf.
	<b>Tige DOMINO en hêtre</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour DF 700, matière: hêtre	
	<b>D 8x750/36 BU</b> contenu 36 pce(s), dimensions 8 x 750 mm	62,50 75,63 498686
	<b>D 10x750/28 BU</b> contenu 28 pce(s), dimensions 10 x 750 mm	60,80 73,57 498687
	<b>D 12x750/22 BU</b> contenu 22 pce(s), dimensions 12 x 750 mm	57,10 69,09 498688
	<b>D 14x750/18 BU</b> contenu 18 pce(s), dimensions 14 x 750 mm	57,10 69,09 498689

Tenon DOMINO Sipo		PVC €* Réf.
	<b>DOMINO en sipo</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour DF 500, matière: sipo, tenons en acajou, résiste aux intempéries, certification FSC™	
	<b>D 5x30/300 MAU</b> contenu 300 pce(s), dimensions 5 x 30 mm	30,50 36,91 494869
	<b>D 5x30/900 MAU</b> contenu 900 pce(s), dimensions 5 x 30 mm	83,00 100,43 494859
	<b>D 6x40/190 MAU</b> contenu 190 pce(s), dimensions 6 x 40 mm	30,50 36,91 494870
	<b>D 6x40/570 MAU</b> contenu 570 pce(s), dimensions 6 x 40 mm	83,00 100,43 494860
	<b>D 8x40/130 MAU</b> contenu 130 pce(s), dimensions 8 x 40 mm	30,50 36,91 494871
	<b>D 8x40/390 MAU</b> contenu 390 pce(s), dimensions 8 x 40 mm	83,00 100,43 494861
	<b>D 8x50/100 MAU</b> contenu 100 pce(s), dimensions 8 x 50 mm	30,50 36,91 494872
	<b>D 8x50/300 MAU</b> contenu 300 pce(s), dimensions 8 x 50 mm	83,00 100,43 494862
	<b>D 10x50/85 MAU</b> contenu 85 pce(s), dimensions 10 x 50 mm	30,50 36,91 494873
	<b>D 10x50/255 MAU</b> contenu 255 pce(s), dimensions 10 x 50 mm	83,00 100,43 494863

Tenons DOMINO Sipo		PVC €* Réf.
	<b>Tenon DOMINO Sipo</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour DF 700, matière: sipo	
	<b>D 8x750/36 MAU</b> contenu 36 pce(s), dimensions 8 x 750 mm	121,10 146,53 498690
	<b>D 10x750/28 MAU</b> contenu 28 pce(s), dimensions 10 x 750 mm	117,40 142,05 498691
	<b>D 12x750/22 MAU</b> contenu 22 pce(s), dimensions 12 x 750 mm	113,70 137,58 498692
	<b>D 14x750/18 MAU</b> contenu 18 pce(s), dimensions 14 x 750 mm	113,70 137,58 498693

Systainer		PVC €* Réf.
	<b>Assortiment de chevilles DOMINO en hêtre DS 4/5/6/8/10 1060 BU</b> pour DF 500, gamme de chevilles DOMINO 4 x 20, 5 x 30, 6 x 40, 8 x 40, 8 x 50, 10 x 50 mm, fraises DOMINO pour tailles 4, 5, 6, 8 et 10, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187, dimensions 396 x 296 x 157,5 mm	234,30 283,50 576794
	<b>Chevilles DOMINO XL en hêtre</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour DOMINO XL, assortiment de chevilles DOMINO XL en hêtre, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	
	<b>DS/XL D8/D10 306 BU</b> DOMINO 8x50, 8x80, 8x100, 10x50, 10x80, 10x100 mm et fraise DOMINO XL pour tailles 8 et 10	209,60 253,62 576791
	<b>DS/XL D12/D14 128 BU</b> DOMINO 12x100, 12x140, 14x100, 14x140 mm et fraise DOMINO XL pour taille 14	243,80 295,00 576792
	<b>Systainer T-LOC SORT-SYS3 M 137 DOMINO</b> Systainer vide SYS3 M 137, contient 3 casiers à compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des DOMINO ou d'autres accessoires ou outils, casiers Box longs, Systainer SYS <sup>3</sup> M 137, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 96 mm, volume 10,4 l, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 137 mm	71,90 87,00 576796
	<b>Systainer<sup>3</sup> SORT-SYS3 M 187 DOMINO</b> Systainer vide SYS3 M 187, contient 3 casiers à compartiments flexibles pour le remplissage personnalisé avec des DOMINO, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 187 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 146 mm, volume 15,9 l	81,30 98,37 576793

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

# 10 Rabots électriques





**254** Robot électrique EHL 65



**256** Robot électrique HL 850

## Changements mineurs, effets majeurs

### Le rabot électrique.

Avec un poids de seulement 2,4 kg et sa forme compacte, le rabot pour travail à la volée EHL 65 est à la fois le rabot maniable à la main le plus 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 matière Softgrip sur la poignée, commande à un bouton et nervures anti-dérapantes sur le carter pour un bon maintien. En bref – le rabot pour les pros.

Rabot électrique  
**EHL 65**



Caractéristiques techniques	EHL 65
Puissance absorbée (W)	720
Vitesse de rotation de l'arbre de rabot (min <sup>-1</sup> )	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 rabot EHL 65 est nettement plus silencieux que les autres. C'est tellement vrai que, même en charge, il est moins bruyant que d'autres rabots fonctionnant à vide. Une contribution importante pour la protection 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		PVC €* 384,78	Réf. 576601
	<b>EHL 65 EQ-Plus</b> guide parallèle, clé Allen SW 2, Systainer SYS 2 T-LOC	<b>318,00</b> 384,78	576601

Accessoires		PVC €* 48,28	Réf. 488566
<b>Toutes les variantes sont équipées de : pour EHL 65</b>			
	<b>Couteau hélicoïdal HW 65</b> version HW, couteau de rabot standard HW de 65 mm de largeur	<b>17,40</b> 21,05	488503
	<b>butée de profondeur FA-EHL</b> pour une profondeur de fraisage 0-23 mm	<b>12,50</b> 15,13	488543
	<b>Guide parallèle PA-EHL</b> pour un réglage latéral, réglable de 0-65 mm	<b>16,10</b> 19,48	488544
	<b>Sac récupérateur de copeaux SB-EHL</b>	<b>39,90</b> 48,28	488566

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

# Travailler en toute liberté

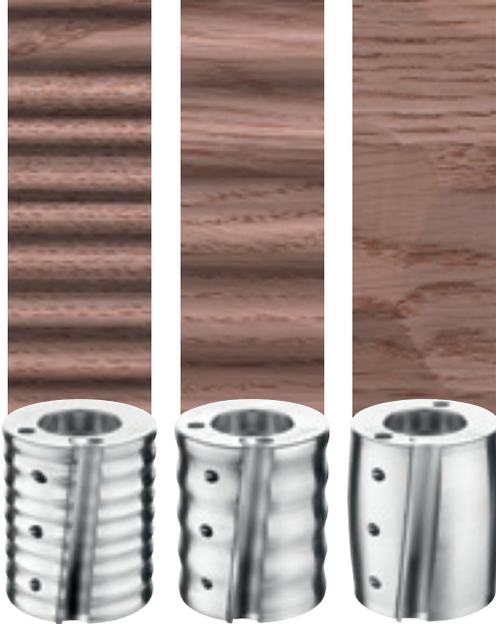
## Avec notre rabot électrique.

Raboter et feuilurer près des bords – grâce au concept breveté de logement du porte-outils d'un seul côté, le rabot pour travail à la volée HL 850 travaille avec une profondeur de feuilure illimitée. Pas de limitation de la profondeur de feuilure, pas de retouche.

Rabot électrique  
**HL 850**



Caractéristiques techniques	HL 850
Puissance absorbée (W)	850
Vitesse de rotation de l'arbre de rabot (min <sup>-1</sup> )	12.000
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



**Effet de structure**

Ondulé fin, grossier ou rustique. Pour le rendu de la surface, vous pouvez changer le porte-outils 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		PVC €* 699,38	Réf.
<b>HL 850</b>			
	<b>HL 850 EB-Plus</b> Porte-outils HK 82 SD, guide parallèle, butée de profondeur, adaptateur d'aspiration, clé Allen SW 5, Systainer SYS 3 TL	<b>578,00</b> 699,38	576607
<b>Accessoires</b>		<b>PVC €* 11,10</b>	<b>Réf.</b>
	<b>butée de profondeur FA-HL</b> pour HL 850, pour une profondeur de fraisage 0-30 mm	<b>11,10</b> 13,43	484512
	<b>Guide parallèle PA-HL</b> pour HL 850, pour un réglage latéral, réglable de 0-82 mm	<b>20,80</b> 25,17	484513
	<b>Sac récupérateur de copeaux SB-HL</b> pour HL 850, sans adaptateur d'aspiration	<b>60,50</b> 73,21	484509
	<b>Adaptateur d'aspiration AD-HL</b> pour HL 850, pour sac récupérateur de copeaux et tuyau d'aspiration avec manchon, diamètre du tuyau d'aspiration 36 mm	<b>16,10</b> 19,48	484507
	<b>Porte-outils HK 82 SD</b> pour HL 850, standard, avec couteau hélicoïdal carbure HW 82 SD	<b>144,40</b> 174,72	484520
	<b>Porte-outils HK 82 RF</b> pour HL 850, exécution rustique fin, avec couteau HS 82 RF, limitation de la profondeur	<b>168,50</b> 203,89	484521
	<b>Porte-outils HK 82 RG</b> pour HL 850, exécution rustique grossier, avec couteau HS 82 RG, limitation de la profondeur	<b>168,50</b> 203,89	484522
	<b>Porte-outils HK 82 RW</b> pour HL 850, exécution rustique ondulé, avec couteau HS 82 RW, limitation de la profondeur	<b>168,50</b> 203,89	485331
	<b>Couteau hélicoïdal HW 82 SD</b> pour porte-outils HK 82 SD, HM-exécution standard, couteau de rabot standard HW de 82 mm de largeur	<b>27,90</b> 33,76	484515
	<b>Couteau hélicoïdal HS 82 RF</b> pour porte-outils HK 82 RF, HSS-exécution rustique fin	<b>33,80</b> 40,90	484518
	<b>Couteau hélicoïdal HS 82 RG</b> pour porte-outils HK 82 RG, HSS-exécution rustique grossier	<b>33,80</b> 40,90	484519
	<b>Couteau hélicoïdal HS 82 RW</b> pour porte-outils HK 82 RW, HSS-exécution rustique ondulé	<b>33,80</b> 40,90	485332

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

# 11 Encolleuse de chants





**260** Encolleuse de chant CONTURO



**262** Massicot pour chants



**263** Table Multifonctions



**263** Plaque adaptatrice

## La pièce maîtresse du chant parfait L'encolleuse de chant CONTURO.

Grâce à sa polyvalence et à son utilisation simple, la CONTURO représente une solution simple pour la finition des pièces très petites ou de grande taille, ainsi que des pièces moulées individuelles, de même que les chants des pièces ou de parties de meubles qui doivent être produites en petites séries.

### Encolleuse de chants **CONTURO KA 65**

Pour les chants de meubles classiques ou la finition de pièces moulées complexes avec courbures convexes ou concaves. Pour les finitions en bois, mélamine ou plastique. Hauteur de chant variable jusqu'à 65 mm et épaisseur de matériau jusqu'à 3 mm.



### set d'encollage des chants **KA 65 Set**

De la pince de coupe à la plaquette à racler et du polissage, tout est parfaitement rangé dans le « Set d'encollage des chants » Systainer.





**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 résistant 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 parfaite des bords. La MFK 700 Basic.

Après le collage et la découpe des chants, un dernier ponçage est nécessaire : fraiser les surplombs des chants, lisser les chants, effectuer la finition des angles et aussi le cas échéant polir les chants pour les faire briller. Idéale pour le fraisage des chants : l'affleureuse MFK 700 de base avec frein de roulement à billes à ressorts et déviation des copeaux spéciale pour le traitement sans rayures des chants fragiles.

Vous trouverez plus d'informations à la page 218



## 11 Encolleuse de chants



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)	8,4

Livraison standard	PVC €* Réf.
<b>KA 65</b> Toutes les variantes sont équipées de : capot de profondeur, 4 x colle EVA transparente, Systainer SYS <sup>3</sup> M 337	
 <b>KA 65-Plus</b>	<b>2.545,00</b> 3.079,45 576574
<b>KA 65-Set</b> magasin de stockage pour chants, 20 x feuilles StickFix Granat 80 x 133 P320, rouleau de pression supplémentaire, cale de ponçage HSK 80 x 133 H, pince de coupe, plaquette à racter, semelle de protection contre les rayures avec 3 feutres, feutre de polissage, feutre de polissage StickFix S 800, produit de polissage MPA 5010 OR	<b>2.983,50</b> 3.610,04 576580

## Massicot pour chants KP 65/2

Découpe simple et sans effort des chants les plus épais grâce à la disposition ergonomique de la poignée. Détourage exact grâce au réglage précis de l'excentrique brevetée.



Caractéristiques techniques	KP 65/2
Hauteur d'onglet (mm)	65
Épaisseur ongles (mm)	2

Livraison standard	PVC €* Réf.
<b>KP 65/2</b>	<b>165,50</b> 200,26 499896



### La coupe exacte

La table des deux côtés du massicot 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. Elle fait également office de scie à onglet (pour table ronde) et de découpe de chants de panneau (sciage final) le tout avec une seule machine.

## Table Multifonctions MFT/3 CONTURO

La version stationnaire est particulièrement pratique pour l'encollage 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
Encolleuse de chants pivotante (°)	47
Poids (kg)	29

Livraison standard	PVC €* 1.111,51	Réf. 500869
<b>MFT/3 Conturo-AP</b> plaque adaptatrice AP-KA 65, renfort transversal QT-MFT/3	<b>918,60</b>	



### La CONTURO en version stationnaire

Le mode stationnaire ne permet pas seulement l'encollage 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 adaptatrice AP-KA 65

Pour l'utilisation en version stationnaire de l'encolleuse de chant. Intégration de la plaque adaptatrice à un socle de table fait par vos soins ou à la plaque trouée MFT prévue à cet effet. Pour les petites séries, les chants droits, les éléments à forme libre et l'encollage des chanfreins, angle de 0 à 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	PVC €* 428,82	Réf. 500175
<b>AP-KA 65</b> plaque pour encolleuse de chant complète avec 15 guides, rouleau de pression supplémentaire	<b>354,40</b>	



### Travaux horizontaux sur les bords chanfreinés

Permet de basculer la machine (0 – 47°) sur la table et ainsi de positionner la pièce horizontalement lors de l'encollage de chants : pour un guidage confortable et sûr, même sur les plus grosses pièces. Rails de guidage pour un guidage sûr de la pièce.

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

## 11 Encolleuse de chants

Accessoires		PVC €* 79,50	Réf. 499480
	<b>Rouleau de pression supplémentaire ZR-KA 65</b> pour KA 65, pour le façonnage de chants d'arrondis étroits et de pièces profilées, présente un point supplémentaire de pression en collant le chant pour une pression forte du chant sur le matériau en plaque, hauteur rouleau 65 mm	<b>65,70</b> 79,50	499480
	<b>Protection contre les rayures LAS-STF-KA 65</b> pour KA 65, pour l'utilisation de l'encolleuse de chant sur des surfaces sensibles ou à haute brillance, 4 x vis de fixation, 3 x feutres	<b>31,70</b> 38,36	499892
	<b>Feutre de rechange EF-LAS-STF-KA 65 10x</b> pour protection contre les rayures LAS-STF-KA 65, pour l'utilisation de l'encolleuse de chant sur des surfaces sensibles ou à haute brillance, contenu 10 pce(s)	<b>27,00</b> 32,67	499893
	<b>Magasin de stockage pour chants KSP-KA 65</b> pour KA 65, pour le guidage en toute sécurité de chants sensibles et fins vers l'encolleuse de chant KA 65, 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. chants 45 mm, épaisseur max. chants 2 mm	<b>55,00</b> 66,55	499479
	<b>Cale de ponçage HSK 80x133 H</b> dur, pour StickFix, feuille abrasive 80 x 133 mm	<b>24,70</b> 29,89	495967
<b>Vlies</b>  80 x 130 mm	<b>Feutre STF 80x130 SF 800 VL/5</b> pour RTS 400, RTSC 400, RS 400, RS 4, LS 130, HSK-A 80 x 130, HSK 80 x 133, dimensions 80 x 130 mm, grain 800, contenu 5 pce(s)	<b>9,50</b> 11,50	483582
<b>Abrasifs</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour RTS 400, RTSC 400, RS 400, RS 4, LS 130, dimensions 80 x 133 mm, contenu 100 pce(s)			
	<b>STF 80x133 P220 GR/100</b> grain P220	<b>49,80</b> 60,26	497123
<b>Granat</b>  80 x 133 mm	<b>STF 80x133 P240 GR/100</b> grain P240	<b>49,80</b> 60,26	497124
	<b>STF 80x133 P280 GR/100</b> grain P280	<b>49,50</b> 59,90	497204
	<b>STF 80x133 P320 GR/100</b> grain P320	<b>49,80</b> 60,26	497125
	<b>Produits de polissage MPA 5010 OR/0,5L</b> produit de polissage 1-Step Speed Cut, sans silicone, à base aqueuse, parfait en combinaison avec la peau de mouton ou l'éponge de polissage (ORANGE), contenu du flacon 500 ml	<b>32,30</b> 39,08 <b>64,60 / 1 l</b> 78,16 / 1 l	202048
	<b>Feutre de polissage PF-STF 80x133 STF H/5</b> pour cale de ponçage 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	<b>16,40</b> 19,84	499894
	<b>Plaque trouée LP-KA65 MFT/3</b> pour KA 65, permet en combinaison avec la plaque adaptatrice AP-KA 65 une inclinaison 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, dimensions L x l 1.102 x 718 mm	<b>152,90</b> 185,01	500366
	<b>Plaque de guidage GP-MFT/3 KA65 15x</b> pour KA 65, plaque de rechange ou de guidage pour l'utilisation stationnaire de l'encolleuse de chant avec la plaque adaptatrice AP-KA 65 dans la MFT (avec plaque perforée KA 65; réf. 500366) ou installée dans une table de travail, contenu 15 pce(s), dimensions (L x l x h) 255 x 31 x 6 mm	<b>27,60</b> 33,40	500367

Accessoires	PVC €* 138,30	Réf.
 <p><b>Colle EVA transparente EVA nat 48x-KA 65</b> 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)</p>	<b>114,30</b> 138,30	499812
 <p><b>Colle blanche EVA wht 48x-KA 65</b> pour KA 65, 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)</p>	<b>114,30</b> 138,30	499813
 <p><b>Colle marron EVA brn 48x-KA 65</b> pour KA 65, 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)</p>	<b>114,30</b> 138,30	200059
 <p><b>Colle noire EVA blk 48x-KA 65</b> pour KA 65, 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)</p>	<b>114,30</b> 138,30	200060
 <p><b>Colle PU transparente PU nat 4x-KA 65</b> pour KA 65, Attention: après l'application, utilisez du produit de rinçage pour nettoyer les outils (produit de rinçage PU spm 4x-KA 65, référence 200062), durée d'utilisation 12 mois, l'adhésif possède une résistance initiale élevée, une excellente élasticité au froid, ainsi qu'une bonne résistance aux solvants, ton naturel, cartouches de colle PU de 200 g dans des boîtes étanches, base chimique: colle polyuréthane, Attention! La colle polyuréthane proposée ici contient le composant « isocyanate de o-(p-Isocyanatobenzyl)phényle; 2,4'-diisocyanate de diphenylméthane », ce qui implique la mention de la phrase de 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 votre majorité et vous engagez à utiliser la mousse PU de manière adéquate et à assurer la protection de la peau, des 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</p>	<b>62,80</b> 75,99 <b>78,50 / 1 kg</b> 94,99 / 1 kg	200056
 <p><b>Produit de rinçage PU spm 4x-KA 65</b> pour KA 65, cartouche de rinçage pour l'encolleuse de chant CONTURO KA 65 après l'application de la colle PU transparente, PU nat 4x-KA 65, l'utilisation est obligatoire après la mise en oeuvre d'adhésif PU, afin d'inhiber la réaction chimique de l'adhésif PU dans l'outil, durée d'utilisation 12 mois, emballés dans des boîtes de 140 g, poids 0,56 kg, contenu 4 pce(s)</p>	<b>51,20</b> 61,95 <b>91,43 / 1 kg</b> 110,63 / 1 kg	200062
 <p><b>Plaquette à racter ZK HW 45/45</b> élimination et finition des restes de colle après le fraisage du chant (en plastique) sans endommager la surface de la pièce, lissage de coups de lames causés par le fraisage (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, rayons 1/1,5/2 mm</p>	<b>57,30</b> 69,33	499749
 <p><b>Set d'encollage des chants KB-KA 65 SYS3</b> pour KA 65, magasin de stockage pour chants, 20 x feuilles StickFix Granat 80 x 133 P320, rouleau de pression supplémentaire, cale de ponçage HSK 80 x 133 H, pince de coupe, plaquette à racter, semelle de protection contre les rayures avec 3 feutres, feutre de polissage, feutre de polissage StickFix S 800, produit de polissage MPA 5010 OR, Systainer SYS³ M 337</p>	<b>438,50</b> 530,59	576834

# 12 Mélangeurs



Du courant partout et tout le temps.  
La nouvelle SYS-PowerStation.  
Plus d'informations à la page 312.



**268** Mélangeurs  
MX 1000, MX 1200



**270** Mélangeurs  
MX 1200/2, MX 1600/2



**271** Mélangeur DUO  
MX 1600/2 DUO



**273** Aspiration lors  
des mélanges

## Robustes, ergonomiques et avec une aspiration parfaite

### Les mélangeurs Festool.

Les nuages de poussière denses lors du mélange sont de l'histoire ancienne : avec les mélangeurs MX combinés à l'aspiration MX, placée sur le bord du seau, le mélange se fait désormais sans la moindre poussière ! Non seulement vos poumons, mais aussi votre dos vous en remercieront. Grâce au réglage en hauteur ErgoFix, vous travaillez en position verticale tout en ménageant votre dos. Les moteurs puissants au couple élevé assurent une puissance maximale et une longue durée de vie. Un avantage supplémentaire : une fois le mélange terminé, votre chantier reste impeccable.



#### Mélangeurs **MX 1000**

Le mélangeur universel 1020 watts  
à 1 vitesse pour les applications de  
mélange jusqu'à 40 l.



#### Mélangeurs **MX 1200**

Concentré de puissance 1200 watts  
à 1 vitesse pour les mélanges  
jusqu'à 60 l.



#### Ergonomique : mélangez sans vous courber

Le réglage en hauteur ErgoFix breveté vous permet d'adapter la hauteur de travail à votre taille. Effectuez vos opérations de mélange dans une bonne position, la plus naturelle qui soit, pour un travail sans efforts ni fatigue.

#### Aspiration efficace avant le mélange

L'aspiration MX est simplement placée au bord de la cuve de mélange et aspire la poussière dès le versement du matériau à mélanger. Même lors du mélange, vous n'avez plus de nuages de poussière denses ! Et après le travail, votre chantier reste propre, ce qui permet de gagner du temps lors du nettoyage final.



## Dès le mélange. L'aspiration MX

Pas d'exposition à la poussière lors du remplissage et du mélange de matériaux pulvérulents – l'aspiration MX se place simplement sur le bord du seau et garantit que la poussière atterrit dans l'aspirateur et non dans vos poumons. Pour un environnement de travail parfaitement propre du premier coup.

Également disponible comme accessoire, sans mélangeur : plus d'infos à la page 273



## Extrêmement robuste pour les conditions exigeantes des chantiers

Les mélangeurs puissants pour grandes quantités.

Même exposés à une poussière importante et à des chocs ou des coups violents, les mélangeurs MX 1200/2 et MX 1600/2 résistent aux charges les plus rudes. Les moteurs encore plus puissants et les entraînements au couple élevé à 2 vitesses sont idéaux pour les mélanges lourds ou légers – en première vitesse, pour les matériaux lourds et visqueux, en deuxième vitesse pour le mélange facile et rapide de matériaux liquides.



### Mélangeurs MX 1200/2

Le mélangeur 1200 watts à 2 vitesses et au couple puissant pour les mélanges jusqu'à 70 l.

### Mélangeurs MX 1600/2

Notre mélangeur le plus puissant, 1500 watts à 2 vitesses, 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.

# Plus rapide. Plus léger. Plus intense.

## Le mélangeur à deux broches.

Pour une vitesse jusqu'à 50% supérieure, le mélangeur DUO travaille 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.



### Mélangeurs **MX 1600/2 DUO**

Mélangeur DUO 1500 watts à 2 vitesses pour un mélange complet des matériaux durs et à plusieurs composants, jusqu'à 90 l.

#### **Travailler plus facilement**

Le travail avec le DUO est nettement sans effort. En effet, les tiges mélangeuses fonctionnant en sens inverse annulent mutuellement le couple. Vous guidez l'appareil pratiquement sans couple 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.



## 12 Mélangeurs



Caractéristiques techniques	MX 1000	MX 1200	MX 1200/2	MX 1600/2	MX 1600/2 DUO
Puissance absorbée (W)	1.020	1.200	1.200	1.500	1.500
Nombre de vitesses	1	1	2	2	2
Régime à vide 1ère/2ème vitesse (min <sup>-1</sup> )	360 – 630/-	360 – 630/-	150 – 360/320 – 780	150 – 300/320 – 650	100 – 250/130 – 350
Porte-outils	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	M14/ErgoFix	FastFix
Pour Ø collet (mm)	57	57	57	57	57
Diamètre max. outil mélangeur (mm)	120	140	140	160	140
Volume de mélange (l)	40	60	70	90	90
Poids (kg)	4,6	4,6	6,3	6,7	8,1



Tige à spirales RS



Tige HS3L à 3 spirales orientées vers la gauche



Balai mélangeur CS



Tige HS2 à 2 spirales



Tige HS3R à 3 spirales orientées vers la droite

	Peintures	●	●		
	Peintures à dispersions	○	●		
	Colles d'amidon	●	○		
<b>Base de départ liquide</b>	Vernis, glacis	●	○		
	<b>Résultat de mélange liquide</b>	○	○	●	

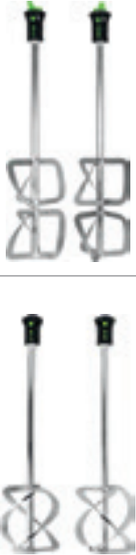
	Mastics			●	●	○
	Mortiers adhésifs			○	●	○
	Ragréages			●	○	
<b>Base de départ poudreux/visqueux</b>	Enduits			●	●	○
	<b>Résultat de mélange fluide</b>			○		○

	Crépis de finition				○	○
	Crépis		○		●	●
	Colles pour carrelage				●	○
<b>Base de départ poudreux/visqueux</b>	Joints de mortier				●	●
	<b>Résultat de mélange compact</b>				●	●
	Mortiers				●	●
	Résines époxy au quartz				○	●
	Béton, mortiers				○	●

Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>MX 1000</b>	Toutes les variantes sont équipées de : adaptateur ErgoFix, clé plate double 19x22, aspiration MX - A	
	<b>MX 1000 RE EF HS2</b> tige mélangeuse HS 2 120x600 M14	<b>260,00</b> 314,60 575806
	<b>MX 1000 RE EF HS3R</b> tige mélangeuse HS 3 120x600 R M14	<b>260,00</b> 314,60 575807
<b>MX 1200</b>	Toutes les variantes sont équipées de : adaptateur ErgoFix, clé plate double 19x22, aspiration MX - A	
	<b>MX 1200 RE EF HS2</b> tige mélangeuse HS 2 140x600 M14	<b>362,00</b> 438,02 575813
	<b>MX 1200 RE EF HS3R</b> tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14	<b>362,00</b> 438,02 576743
<b>MX 1200/2</b>		
	<b>MX 1200/2 RE EF HS3R</b> tige mélangeuse HS 3 140x600 R M14, adaptateur ErgoFix, clé plate double 19x22, aspiration MX - A	<b>443,00</b> 536,03 575815
<b>MX 1600/2</b>		
	<b>MX 1600/2 RE EF HS3R</b> tige mélangeuse HS 3 160x600 R M14, adaptateur ErgoFix, clé plate double 19x22, aspiration MX - A	<b>500,00</b> 605,00 575818
<b>MX 1600/2 DUO</b>		
	<b>MX 1600/2 REQ DUO DOUBLE</b> 1 paire de tiges mélangeuses, HS 3 double 140x600, aspiration MX - A	<b>689,00</b> 833,69 575822
<b>Accessoires</b>		<b>PVC €* Réf.</b>
<b>Aspiration</b>		
	<b>Aspiration MX - A</b> pour tous les mélangeurs MX et aspirateurs CT/CTL/CTM, pour un travail sans poussière lors des mélanges, Ø raccord d'aspiration 36 / 27 mm	<b>50,30</b> 60,86 576759
<b>adaptateur ErgoFix</b>		
	<b>Adaptateur AD-EF-M14/80 ErgoFix</b> avec filetage M14, pour l'emmanchement des tiges mélangeuses Festool M14 sur mélangeurs ErgoFix, course 80 mm	<b>15,60</b> 18,88 769091

## 12 Mélangeurs

Tiges mélangeuses		PVC €*	Réf.
<b>Tige à spirales</b>			
pour les matières à mélanger très liquides; peintures murales et peintures de dispersion, colle d'amidon, masses de scellement, laque, bitume, boues			
	<b>Tige mélangeuse à spirale RS 2 120x600 M14</b> pour MX 1000, MX 1000/2, quantité de matériau 20 – 40 kg, Ø 120 mm, longueur 600 mm	<b>24,00</b> 29,04	769021
<b>Tige mélangeuse</b>			
pour matières à mélanger très liquides; enduits de plâtre, peintures de dispersion, laques, peintures murales, masses de scellement			
	<b>Tige mélangeuse</b> Toutes les variantes sont équipées de : longueur 600 mm		
	<b>HS 3 120x600 L M14</b> pour MX 1000, MX 1000/2, quantité de matériau 15 – 25 kg, Ø 120 mm	<b>36,30</b> 43,92	767921
	<b>HS 3 140x600 L M14</b> pour MX 1200, MX 1200/2, quantité de matériau 25 – 40 kg, Ø 140 mm	<b>40,60</b> 49,13	768138
	<b>HS 3 160x600 L M14</b> pour MX 1600/2, quantité de matériau 30 – 60 kg, Ø 160 mm	<b>46,40</b> 56,14	768709
<b>Balai mélangeur CS</b>			
pour masses d'égalisation, mastics, produits d'étanchéité et colles, pour un mélange sans inclusions d'air (sans bulles)			
	<b>Balai mélangeur</b> Toutes les variantes sont équipées de : longueur 600 mm		
	<b>CS 120x600 M14</b> pour MX 1000, MX 1000/2, quantité de matériau 10 – 15 kg, Ø 120 mm	<b>31,30</b> 37,87	769118
	<b>CS 140x600 M14</b> pour MX 1200, MX 1200/2, quantité de matériau 20 – 40 kg, Ø 140 mm	<b>35,30</b> 42,71	769117

Tiges mélangeuses		PVC €* Réf.
<b>Tige mélangeuse</b> pour matières à mélanger épaisses; colles pour carrelage, masse de scellement, mortier adhésif, enduit de finition, chape, mastic, masse d'égalisation		
	<b>Tige mélangeuse</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : longueur 600 mm</b>	
	<b>HS 2 120x600 M14</b> pour MX 1000, MX 1000/2, quantité de matériau 15 – 20 kg, Ø 120 mm	<b>28,10</b> 34,00 769030
	<b>HS 2 140x600 M14</b> pour MX 1200, MX 1200/2, quantité de matériau 20 – 40 kg, Ø 140 mm	<b>30,30</b> 36,66 769031
	<b>HS 2 160x600 M14</b> pour MX 1600/2, quantité de matériau 30 – 60 kg, Ø 160 mm	<b>42,20</b> 51,06 769032
<b>Tige mélangeuse HS 3 R avec bague</b> 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		
	<b>Tige mélangeuse</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : longueur 600 mm</b>	
	<b>HS 3 120x600 R M14</b> pour MX 1000, MX 1000/2, quantité de matériau 15 – 25 kg, Ø 120 mm	<b>36,30</b> 43,92 767887
	<b>HS 3 140x600 R M14</b> pour MX 1200, MX 1200/2, quantité de matériau 25 – 40 kg, Ø 140 mm	<b>40,60</b> 49,13 768708
	<b>HS 3 160x600 R M14</b> pour MX 1600/2, quantité de matériau 30 – 60 kg, Ø 160 mm	<b>46,40</b> 56,14 768710
<b>Tiges mélangeuses pour MX 1600/2 EQ DUO</b>		
	<b>Tige mélangeuse HS 3 COMBI 140x600 FF</b> pour MX 1600/2 DUO, pour matériaux liquides et semi-liquides, la partie inférieure de la tige mélangeuse tire la matière située au fond de la cuve de mélange vers le haut. La partie supérieure repousse la matière vers le bas, quantité de matériau 30 – 60 kg, Ø 140 mm, longueur 600 mm	<b>148,40</b> 179,56 768092
	<b>Tige mélangeuse HS 3 DOUBLE 140x600 FF</b> pour MX 1600/2 DUO, pour matériaux lourds à viscosité élevée, deux tiges mélangeuses équipées chacune de trois hélices travaillent à contre-sens. La matière est comme passée au peigne fin et très bien délayée, quantité de matériau 30 – 60 kg, Ø 140 mm, longueur 600 mm	<b>148,40</b> 179,56 768800

# 13 Préparation du support

Du courant partout et tout le temps.  
La nouvelle SYS-PowerStation.  
Plus d'informations à la page 312.





**278** Ponceuse de rénovation  
RENOFIX



**280** Fraiseuses de rénovation  
RENOFIX



**283** Perforateur de  
papiers peints

# Poncer le sol et les murs – sain pour vous, propre pour vos clients

## La ponceuse de rénovation.

Le régime optimisé pour les outils diamant de la RG 130 permet un enlèvement rapide du béton, des chapes de ciment et des revêtements sur des supports durs.



### Ponceuse de rénovation **RENOFIX RG 130**

Enlèvement et avancement du travail rapides avec le moteur de 1600 watts.

Caractéristiques techniques	RG 130
Puissance absorbée (W)	1.600
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	3.000 – 7.700
Outil Ø (mm)	130
Porte-outils	D25/M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	36
Poids (kg)	3,8

Livraison standard	PVC €* 848,21	Réf.
<b>Toutes les variantes sont équipées de : capot de profondeur, garniture de bride de serrage, clé à ergots KF-AG, fixation velcro KV-215 (pack de 5), Systainer<sup>3</sup> SYS3 L 237</b>		
<b>RG 130 E-Plus</b>	<b>701,00</b> 848,21	576393
<b>RG 130 E-Set DIA HD</b> disque diamant DIA HARD-D130	<b>912,30</b> 1.103,88	576395
<b>RG 130 E-Set DIA ABR</b> disque diamant DIA ABRASIVE-D130	<b>912,30</b> 1.103,88	576396
<b>RG 130 E-Set DIA TH</b> disque diamant DIA THERMO-D130	<b>982,40</b> 1.188,70	576399

Accessoires	PVC €* 45,38	Réf.
 <b>Capot de profondeur GT-RG 130</b> pour RG 130, permet le réglage de l'abrasion et donc l'élimination en couches définies	<b>37,50</b> 45,38	769080
 <b>Couronne de brossage BC-RG 130</b> pour RG 130, couronne de brossage de rechange interchangeable	<b>25,30</b> 30,61	769110
 <b>Bride de serrage UF-DSC/DSG-AG M14</b> pour DSC-AG 125/230 (à partir de 03/2015) et RG 130 (à partir de 03/2015), pour Ø de disque 115 – 230 mm, bride de serrage avant, pour fixer le disque de coupe, support M14	<b>8,80</b> 10,65	200241
 <b>Clé à ergots KF-AG</b> pour DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230, RG 130, pour bride de serrage	<b>7,20</b> 8,71	769040



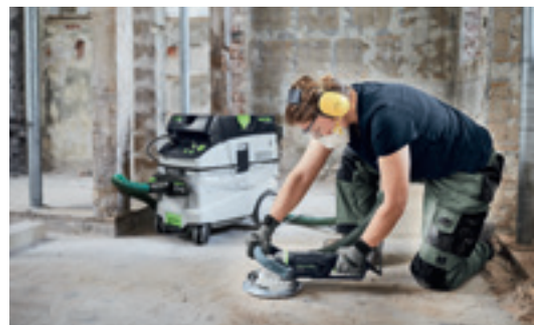
**Peu de poussière : bénéfique pour votre santé. Et vos clients.**

En combinaison avec l'aspirateur CTM 36 AC RENOFIX et le pré-filtre cyclonique CT-VA, la ponceuse de rénovation RENOFIX RG 130 offre d'excellents résultats d'aspiration et garantit un travail sans poussière. Vos clients seront ravis de cet environnement de travail propre.



**Guidage optimal – enlèvement précis**

La table de guidage permet un guidage sûr de la ponceuse de rénovation. En outre, la hauteur d'enlèvement peut être ajustée de manière variable afin que vous n'ayez à enlever que la quantité de matériau souhaitée.



**Enlèvement très important**

La ponceuse de rénovation RENOFIX RG 130 séduit par son enlèvement élevé permettant une préparation parfaite du support, gage d'un résultat impeccable.

Disques diamant échangeables.  
**Un travail toujours adapté au matériau.**

Béton, chape de ciment, peinture, colle ou revêtements divers : les disques diamant DIA HARD, ABRASIVE, STONE, THERMO et PAINT peuvent tout faire. Et ils se changent en quelques gestes.

Vous trouverez plus d'informations à la page 282



# La solution optimale pour l'élimination de matériau lors des rénovations et restaurations.

## Les fraiseuses de rénovation RENOFIX.

Travaux plus rapides avec l'électronique puissante et un régime constant. Avec les fraiseuses de rénovation RENOFIX et une large gamme d'accessoires, plus aucun matériau ne vous résiste, qu'ils soit dur ou tendre.

### Fraiseuse de rénovation **RENOFIX RG 80**

Un outil à tout faire. La fraiseuse de rénovation RENOFIX RG 80 est la multi-talent pour les surfaces de petite à moyenne taille.



### 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 <sup>-1</sup> )	2.000 – 5.900	1.000 – 2.200
Outil Ø (mm)	80	150
Porte-outils	2 x M5	D14/M8
Ø raccord d'aspiration (mm)	36	36
Poids (kg)	3,5	6,2



#### Travail adapté au matériau

Pour des travaux précis et sans poussière sur les surfaces poreuses, un régime adapté au matériau est primordial. Pour cela, le régime des fraiseuses de rénovation RENOFIX peut être réglé électroniquement.



#### Compact, maniable, ergonomique

Le fin boîtier du moteur, la poignée supplémentaire, le capot poignée sur le carter de boîte de vitesses et le tuyau d'aspiration stable de la RG 80 offrent des possibilités individuelles de manipulation, favorisant des positions de prise confortables dans toutes les situations de travail.

Livraison standard		PVC €* Régime	Réf.
<b>RG 80</b>	Toutes les variantes sont équipées de : capot d'aspiration, poignée supplémentaire VIBRASTOP, clé à six pans creux de 4, Systainer SYS 3 TL		
	<b>RG 80 E-Plus</b>	<b>660,00</b> 798,60	768016
	<b>RG 80 E-Set SZ</b> tête d'outil SZ-RG 80	<b>815,20</b> 986,39	768966
<b>RG 150</b>	Toutes les variantes sont équipées de : extracteur, clé à douille SW 10/13, Systainer SYS 5 TL		
	<b>RG 150 E-Plus</b>	<b>942,00</b> 1.139,82	768019
	<b>RG 150 E-Set SZ</b> tête d'outil SZ-RG 150	<b>1.354,10</b> 1.638,46	768984
	<b>RG 150 E-Set DIA HD</b> tête d'outil DIA HARD-RG 150	<b>1.415,40</b> 1.712,63	768985
	<b>RG 150 E-Set DIA ABR</b> tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 150	<b>1.415,40</b> 1.712,63	768986

Accessoires		PVC €* Régime	Réf.
	<b>Système de guidage au sol BG-RG 150</b> pour RG 150, pour un guidage confortable de la RENOFIX RG 150 E sur les sols de grande surface	<b>401,10</b> 485,33	769109
	<b>Equilibreur BR-RG 150</b> pour RG 150, pour un guidage aisé et exact de la RENOFIX RG 150 E sur le mur, charge max. 8 kg, longueur 2,5 m	<b>228,80</b> 276,85	769121
	<b>Couronne de brossage BC-RG 150</b> pour RG 150, couronne de brossage de rechange interchangeable	<b>21,30</b> 25,77	769123
	<b>Têtes de fraisage</b> à partir de la page 282		

## 13 Préparation du support

RG 130: disques diamant		PVC €* 255,67	Réf.
<b>Disque diamant</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour RG 130, RGP 130, AGP 125, Ø 130 mm, Ø intérieur 25/22,2 mm			
	<b>DIA HARD-D130 PREMIUM</b> pour le ponçage de vieux béton dur, des résines epoxy sur support dur, des revêtements et peintures sur béton, surface active 3.000 mm <sup>2</sup> , hauteur de segment 7 mm	<b>211,30</b> 255,67	768017
	<b>DIA ABRASIVE-D130 PREMIUM</b> pour matériaux à forte concentration de sable, chape de ciment, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, surface active 3.460 mm <sup>2</sup> , hauteur de segment 7 mm	<b>211,30</b> 255,67	768018
	<b>DIA STONE-D130 PREMIUM</b> matériaux très durs, béton B 35 et plus, surface active 2.560 mm <sup>2</sup> , hauteur de segment 7 mm	<b>211,30</b> 255,67	769166
	<b>DIA THERMO-D130 PREMIUM</b> pour l'élimination de matériaux thermoélastiques, hauteur de segment 3 mm	<b>281,40</b> 340,49	768023
	<b>DIA PAINT-D130 PREMIUM</b> pour le retrait de couches de peinture et de laque épaisses sur le bois, hauteur de segment 2 mm	<b>281,40</b> 340,49	204176
	<b>DIA HARD-D130-ST</b> pour le ponçage de vieux béton dur, des résines epoxy sur support dur, des revêtements et peintures sur béton, surface active 2.300 mm <sup>2</sup> , hauteur de segment 5 mm	<b>106,00</b> 128,26	499972
	<b>DIA ABRASIVE-D130-ST</b> pour matériaux à forte concentration de sable, chape de ciment, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, surface active 2.300 mm <sup>2</sup> , hauteur de segment 5 mm	<b>106,00</b> 128,26	499973
<b>RG 80: têtes d'outil, roulettes de fraisage, abrasifs</b>			
<b>Tête d'outil</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour RG 80, Ø 80 mm		PVC €* 187,79	Réf.
	<b>SZ-RG 80</b> pour crépi dur, résidus de colle, enduit en résine synthétique, 12 roulettes de fraisage en acier de carbure, « forme pointue »	<b>155,20</b> 187,79	767982
	<b>FZ-RG 80</b> pour crépi tendre, béton frais, résidus de colle, enduit de protection, 12 roulettes de fraisage en acier au carbure « forme plate »	<b>155,20</b> 187,79	769131
	<b>HW COARSE-RG 80</b> pour revêtements élastiques, colle sur crépi tendre, chaux sur poutres, couches de peinture épaisses et anciennes, grattage des plastiques renforcés de fibres de verre, tête d'outil avec disque en acier de carbure, gros	<b>137,80</b> 166,74	769056
	<b>DIA HARD-RG 80</b> pour le ponçage de vieux béton dur, des résines epoxy sur support dur, des revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant HARD, surface active 1.385 mm <sup>2</sup> , hauteur de segment 6 mm	<b>229,40</b> 277,57	767983
	<b>DIA ABRASIVE-RG 80</b> pour matériaux à forte concentration de sable, chape de ciment, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, tête d'outil avec segments diamant ABRASIVE, surface active 1.385 mm <sup>2</sup> , hauteur de segment 6 mm	<b>229,40</b> 277,57	767984
<b>Disque diamant</b> Toutes les variantes sont équipées de : Ø 80 mm, surface active 1.385 mm <sup>2</sup> , hauteur de segment 6 mm			
	<b>DIA HARD-D80</b> disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-RG 80	<b>178,00</b> 215,38	769054
	<b>DIA ABRASIVE-D80</b> disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-RG 80	<b>178,00</b> 215,38	769055
<b>Roulette de fraisage</b> Toutes les variantes sont équipées de : jeu complet avec rondelles entretoises et éléments de serrage			
	<b>HW-SZ 12</b> 12 roulettes de fraisage en acier de carbure « forme pointue », roulettes de rechange pour SZ-RG 80	<b>117,60</b> 142,30	769132
	<b>HW-FZ 12</b> 12 roulettes de fraisage en acier de carbure « forme aplatie », roulettes de rechange pour FZ-RG 80	<b>117,60</b> 142,30	769133

RG 150: têtes d'outil, roulettes de fraisage, abrasifs		PVC €* Réf.
<b>Tête d'outil</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour RG 150, Ø 150 mm		
	<b>SZ-RG 150</b> pour crépi dur, résidus de colle, enduit en résine synthétique, 35 roulettes de fraisage en acier de carbure « forme pointue »	<b>412,10</b> 498,64 768020
	<b>FZ-RG 150</b> pour crépi tendre, béton frais, résidus de colle, enduit de protection, tête d'outil avec 35 roulettes de fraisage en acier de carbure « forme aplatie »	<b>372,70</b> 450,97 769105
	<b>DIA HARD-RG 150</b> pour le ponçage de vieux béton dur, des résines epoxy sur support dur, des revêtements et peintures sur béton, tête d'outil avec segments diamant HARD, surface active 3.660 mm², hauteur de segment 11 mm	<b>473,40</b> 572,81 768021
	<b>DIA ABRASIVE-RG 150</b> pour matériaux à forte concentration de sable, chape de ciment, béton frais, colle sur chape, grès argilo-calcaire tendre, béton cellulaire, tête d'outil avec segments diamant ABRASIVE, surface active 3.660 mm², hauteur de segment 11 mm	<b>473,40</b> 572,81 768022
	<b>DIA THERMO-RG 150</b> pour matériaux thermoélastiques sur béton, chape, etc., tête d'outil avec disque diamant THERMO, hauteur de segment 3 mm	<b>601,10</b> 727,33 769083
<b>Disque diamant</b> Toutes les variantes sont équipées de : Ø 150 mm		
	<b>DIA HARD-D150</b> disque de rechange pour tête d'outil DIA HARD-D150, surface active 3.660 mm², hauteur de segment 11 mm	<b>381,30</b> 461,37 769069
	<b>DIA ABRASIVE-D150</b> disque de rechange pour tête d'outil DIA ABRASIVE-D150, surface active 3.660 mm², hauteur de segment 11 mm	<b>381,30</b> 461,37 769070
	<b>DIA THERMO-D150</b> disque de rechange pour tête d'outil DIA THERMO-D150, hauteur de segment 3 mm	<b>509,20</b> 616,13 769085
<b>Roulette de fraisage</b> Toutes les variantes sont équipées de : ensemble complet avec douilles de friction		
	<b>HW-SZ 35</b> 35 roulettes de fraisage en acier de carbure « forme pointue », roulettes de rechange pour SZ-RG 150	<b>284,50</b> 344,25 769050
	<b>HW-FZ 35</b> 35 roulettes de fraisage en acier de carbure « forme aplatie », roulettes de rechange pour FZ-RG 150	<b>242,60</b> 293,55 769051

## Perforateur de papiers peints TP 220

Principe de fonctionnement totalement nouveau. Par l'intermédiaire de différents rouleaux à rotation rapide se produisent des ouvertures en forme d'entonnoirs, qui font circuler l'eau de manière optimale derrière le papier peint et permettent de l'imprégner.



Caractéristiques techniques	TP 220
Longueur manche télescopique (mm)	900 – 1.300
Réglage de la profondeur (mm)	3,5
Diamètre 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

	PVC €* Réf.
TP 220 capot de protection, manche télescopique	<b>168,20</b> 203,52 495747

Accessoires	PVC €* Réf.
 <b>Cylindres de rechange EW-TP 220</b> pour TP 220, 2 x rouleaux	<b>44,50</b> 53,85 496111

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

# 14 Couper



**286** Meuleuse d'angle sans fil



**288** Systèmes de coupe diamant à main libre

**290** Système de coupe diamant



# La solution robuste pour découper et meuler.

## La meuleuse d'angle sans fil.

La meuleuse d'angle sans fil AGC 18 est résistante à la poussière et durable grâce au moteur EC-TEC encapsulé sans charbon et à l'électronique scellée. Le régime réglable progressivement de 4500 à 8500 tr/min y contribue en permettant le tronçonnage ou le meulage en fonction du matériau.



Caractéristiques techniques	AGC 18
Tension de la batterie Li-Ion (V)	18
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.500 - 8.500
Ø de disque (mm)	125
Filetage de l'axe/bride de serrage	M14
Capacité batterie (Ah)	5,2
Poids avec batterie (kg)	2,7



### Ergonomie convaincante

Le concept vise une maniabilité optimale lors du tronçonnage. Pour un fonctionnement parfait et des vibrations réduites, le moteur et le boîtier sont séparés l'un de l'autre.

### Sécurité de travail incluse

Démarrage en douceur, protection électronique contre la surcharge, frein moteur et protection contre le redémarrage contribuent à des travaux en toute sécurité.



Livraison standard		PVC €* 376,31	Réf. 576825
<b>AGC 18</b>	Toutes les variantes sont équipées de : capot de protection SH-AGC 18, poignée supplémentaire VIBRASTOP, écrou de serrage rapide QNR-AGC 18, bride de serrage BF-AGC 18, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187		
	<b>AGC 18-125 EB-Basic</b> sans batterie, sans chargeur	<b>311,00</b> 376,31	576825
	<b>AGC 18-125 5,2 EBI-Plus</b> 2 x batterie BP 18 Li 5,2 ASI, chargeur rapide TCL 6	<b>570,00</b> 689,70	577241
Accessoires		PVC €* 10,77	Réf. 203384
	<b>Capot de protection SH-AGC 18-125</b> pour AGC 18, pour les travaux de ponçage avec disques à lamelles et disques à ébarber, Ø de disque 125 mm	<b>8,90</b> 10,77	203384
	<b>Capot de protection TSH-AGC 18-125</b> pour AGC 18, pour des travaux sûrs avec les disques de coupe revêtus d'abrasifs agglomérés, Ø de disque 125 mm	<b>29,10</b> 35,21	203378
	<b>Protection des mains HS-AGC 18</b> pour AGC 18, pour des travaux sûrs avec brosses métalliques	<b>10,40</b> 12,58	205193
	<b>Poignée supplémentaire AH-M8 VIBRASTOP</b> pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, VIBRASTOP, support M8	<b>12,20</b> 14,76	769620
	<b>Écrou de serrage rapide QNR-AGC 18 M14</b> pour Ø de disque 115 – 125 mm, pour AGC 18, bride de serrage avant, serrage sans outils des disques abrasifs, support M14	<b>26,00</b> 31,46	204927
	<b>Flasque BF-AGC M14</b> pour AGC 18, pour filetage de l'axe M14, flasque arrière, pour le serrage des disques abrasifs, collier de serrage Ø 22,23 mm	<b>8,00</b> 9,68	204119
	<b>Clé à ergots KF-AGC 18</b> pour AGC 18, pour bride de serrage	<b>12,90</b> 15,61	204929
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28		

# Des coupes précises sans poussière – avec ou sans fil.

## Les systèmes de coupe diamant à main levée.

Pour des travaux sains, le capot d'aspiration des systèmes de coupe diamant à main levée transporte plus de 95 % de la poussière directement jusqu'à l'aspirateur professionnel, idéal pour la découpe sans poussière de matériaux minéraux en intérieur. La conception ouverte permet une vue dégagée sur la zone de coupe pour une orientation simple vers l'entaille.

### Système de coupe diamant à main levée

#### DSC-AG 125 FH

La combinaison réussie d'une meuleuse d'angle maniable conçue pour les découpes précises, avec une aspiration très efficace des poussières, pour une profondeur de coupe max. de 27 mm.



### Système de coupe diamant sans fil

#### DSC-AGC 18 FH

Gain de temps grâce à la batterie Bluetooth®, qui démarre automatiquement un aspirateur professionnel lors de la mise en marche de l'outil.



Caractéristiques techniques	DSC-AG 125 FH
Puissance absorbée (W)	1.400
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	3.500 – 11.000
Ø de disque (mm)	125
Distance latérale (mm)	23
Distance à l'avant (mm)	16
Profondeur de coupe (mm)	27
Filetage de l'axe/bride de serrage	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 Li-Ion (V)	18
Capacité batterie (Ah)	5,2
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	4.500 – 8.500
Ø de disque (mm)	125
Distance latérale (mm)	23
Distance à l'avant (mm)	16
Profondeur de coupe (mm)	27
Filetage de l'axe/bride de serrage	M14
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids avec batterie (kg)	3,2



### Découpes précises et à main levée

Le capot d'aspiration permet une vue dégagée sur la zone de coupe et peut être ouvert pour les travaux proches des bords.

### Découpe sans dégagement de poussières

Avec une profondeur de coupe de 27 mm idéale pour la découpe de matériaux minéraux en plaques comme les carrelages et la pierre naturelle.



Livraison standard	PVC €* Réf.	Réf.
<b>DSC-AG 125 FH</b>		
 <b>DSC-AG 125 FH-Plus</b> capot d'aspiration DCC-AG 125 FH, disque diamant ALL-D125 Premium, plateau TP-DSC-AG 125 FH, poignée supplémentaire VIBRASTOP, Systainer SYS 3 TL	<b>313,00</b> 378,73	769954
<b>DSC-AGC 18 FH</b>		
 <b>DSC-AGC 18-125 FH EB-Basic</b> sans batterie, sans chargeur, capot d'aspiration, disque diamant ALL-D125 Premium, plateau TP-DSC-AG 125 FH, poignée supplémentaire VIBRASTOP, bride de serrage UF-AG M14, bride de serrage BF-DSC-AGC M14, clé à ergots KF-AG, Systainer SYS <sup>3</sup> M 187	<b>423,00</b> 511,83	576829

Accessoires	PVC €* Réf.	Réf.
 <b>Poignée supplémentaire AH-M8 VIBRASTOP</b> pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, VIBRASTOP, support M8	<b>12,20</b> 14,76	769620
 <b>Table TP-DSC-AG 125 FH</b> pour DSC-AG 125 FH Plus, DCC-AG 125 FH, DSC-AGC 18 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	<b>15,20</b> 18,39	200002
<b>Bride de serrage</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : pour Ø de disque 115 – 230 mm, bride de serrage avant, pour fixer le disque de coupe, support M14</b>		
 <b>UF-AG M14</b> pour DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230 (jusqu'à 02/2015) et RG 130 (jusqu'à 02/2015)	<b>8,80</b> 10,65	769018
 <b>UF-DSC/DSG-AG M14</b> pour DSC-AG 125/230 (à partir de 03/2015) et RG 130 (à partir de 03/2015)	<b>8,80</b> 10,65	200241
<b>Flasque</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : flasque arrière, pour fixer le disque de coupe, collier de serrage Ø 22,23 mm</b>		
 <b>BF-AG 22,2</b> pour DSC-AG 125/230, pour Ø de disque 115 – 230 mm	<b>5,60</b> 6,78	767973
 <b>BF-DSC-AGC M14</b> pour filetage de l'axe M14, pour DSC-AGC 18 FH	<b>8,00</b> 9,68	204121
 <b>Clé à ergots KF-AG</b> pour DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230, RG 130, pour bride de serrage	<b>7,20</b> 8,71	769040
 <b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28		

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
 HTVA. | TVA belge incluse.

# Une coupe précise et sans poussière

## Le système de tronçonnage diamant.

L'époque durant laquelle les travaux de découpe et de ponçage étaient source de poussière est révolue. Les poussières nocives sont aspirées de façon efficace, préservant ainsi la santé de l'utilisateur et offrant une vue dégagée sur la pièce à usiner. Combiné aux accessoires et consommables adéquats, ce nouveau système est une solution optimale pour un travail efficace, propre et précis.



### Système de coupe diamant **DSC-AG 125**

Pour des travaux propres et précis avec une profondeur de coupe atteignant 27 mm.

Caractéristiques techniques	DSC-AG 125
Puissance absorbée (W)	1.400
Régime à vide (min <sup>-1</sup> )	3.500 – 11.000
Ø de disque (mm)	125
Distance latérale (mm)	32
Distance à l'avant (mm)	78
Profondeur de coupe sans/avec rail de guidage (mm)	27/23
Ø raccord d'aspiration (mm)	36/27
Poids capot/système (kg)	2,2/4,1



### Découpe plus précise

Le système de tronçonnage DSC-AG 125 s'utilise sur le rail de guidage Festool et ouvre ainsi de nouvelles perspectives d'application. La découpe exacte de matériaux de toutes tailles réussit rapidement avec précision.

### Plonger tout simplement

La fonction de plongée intégrée permet le début de coupe à chaque endroit du matériau. Il est simple de plonger aux endroits endommagés et de couper avec la profondeur de coupe choisie à l'avance.



Livraison standard		PVC €* 425,92	Réf. 767996
<b>DSC-AG 125</b>	Toutes les variantes sont équipées de : capot d'aspiration DCC-AG 125, disque diamant ALL-D125 Premium, Systainer SYS 4 TL		
	<b>DSC-AG 125 Plus</b>	<b>352,00</b> 425,92	767996
	<b>DSC-AG 125 Plus-FS</b> rail de guidage FS 800/2	<b>415,40</b> 502,63	768993
Accessoires		PVC €* 14,76	Réf. 769620
	<b>Poignée supplémentaire AH-M8 VIBRASTOP</b> pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, VIBRASTOP, support M8	<b>12,20</b> 14,76	769620
	<b>Bride de serrage</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour Ø de disque 115 – 230 mm, bride de serrage avant, pour fixer le disque de coupe, support M14		
	<b>UF-AG M14</b> pour DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230 (jusqu'à 02/2015) et RG 130 (jusqu'à 02/2015)	<b>8,80</b> 10,65	769018
	<b>UF-DSC/DSG-AG M14</b> pour DSC-AG 125/230 (à partir de 03/2015) et RG 130 (à partir de 03/2015)	<b>8,80</b> 10,65	200241
	<b>Flasque BF-AG 22,2</b> pour Ø de disque 115 – 230 mm, pour DSC-AG 125/230, flasque arrière, pour fixer le disque de coupe, collier de serrage Ø 22,23 mm	<b>5,60</b> 6,78	767973
	<b>Clé à ergots KF-AG</b> pour DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125/230, RG 130, pour bride de serrage	<b>7,20</b> 8,71	769040

## 14 Couper

Disques de tronçonnage		PVC €* €	Réf.
<b>Disque renforcé</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour AGC 18, pour tronçonner de l'acier et de l'inox, contenu 10 pce(s), Ø alésage 22,23 mm, largeur de coupe 1 mm			
	<b>WS D 125/10</b> Ø 125 mm	<b>37,30</b> 45,13	204902
	<b>WS D 115/10</b> Ø 115 mm	<b>33,10</b> 40,05	204903
<b>Disque diamant</b> Toutes les variantes sont équipées de : hauteur de segment 10 mm, Ø 125 mm, Ø alésage 22,23 mm			
	<b>ALL-D 125 PREMIUM</b> pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, domaine d'utilisation universel, largeur de coupe 2 mm	<b>75,70</b> 91,60	769154
	<b>C-D 125 PREMIUM</b> pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, pour béton, largeur de coupe 2,2 mm	<b>88,60</b> 107,21	769158
	<b>MJ-D125 PREMIUM</b> pour DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, pour la restauration de joints, largeur de coupe 6,5 mm	<b>101,50</b> 122,82	769087
	<b>TL-D125 PREMIUM</b> pour AGC 18, DSC-AGC 18 FH, DSC-AG 125, DSC-AG 125 FH, pour le tronçonnage de carrelage et de tuiles (y compris en béton), largeur de coupe 1,2 mm	<b>50,30</b> 60,86	769162

Capots d'aspiration	PVC €* 125,11	Réf. 769953
 <p><b>Capot d'aspiration DCC-AG 125 FH</b> pour AG 125; AGP 125-14, pour des travaux avec une disqueuse quasiment sans poussière, clé Allen n°4, Ø 125 mm, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm, poids 0,6 kg</p>	103,40	769953
 <p><b>Capot d'aspiration DCC-AG 125</b> pour AG 125, pour diminuer les rejets de poussière, clé Allen n°4, clé à ergots KF-AG, bride de serrage, Ø 125 mm, poids 2,2 kg, Ø raccord d'aspiration 36/27 mm</p>	173,20 209,57	769075

## Grande capacité : La SYS-PowerStation.

**NOUVEAU**

La SYS-PowerStation est une batterie externe portable. Avec ses 3680 watts de puissance continue et ses 11 000 watts de puissance temporaire, tous vos outils sur secteur peuvent être utilisés sans perte de performances, qu'il s'agisse de systèmes de coupe diamant ou même d'aspirateurs, de grandes scies et de marteaux perforateurs !

Vous trouverez plus d'informations à la page 312



# 15 Lampes de chantier





**296** Lampe de chantier  
SYSLITE KAL II



**296** Projecteur de chantier  
SYSLITE DUO



**296** Lampe de contrôle  
SYSLITE STL 450

## Mettez votre travail en lumière.

Avec la lumière adaptée à chaque situation.

Que ce soit le projecteur de chantier SYSLITE DUO, la lampe de travail SYSLITE KAL ou la lampe rasante SYSLITE STL 450 pour les surfaces, tous ont pour mission de simplifier votre travail. Grâce à l'excellent éclairage dans toutes les situations – des petites surfaces aux locaux complets. Parce qu'un bon éclairage est indispensable pour réaliser du bon travail.

### Lampe de chantier **SYSLITE KAL II**

Transforme les surfaces sombres en surfaces de travail, et ce de manière très variable – à poser ou à suspendre dans 5 positions, utilisable avec les sources d'énergie les plus variables (batterie interne, batterie externe, câble d'alimentation, câble de chargeur de voiture).

### 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 réglable avec une flexibilité extrême – debout, sur le trépied Festool ou arbitrairement avec le crochet avec la possibilité d'accrochage au dos.



### Lampe de contrôle **SYSLITE STL 450**

La lampe de contrôle focalise parfaitement la lumière – et est idéale pour contrôler les surfaces. Réglage de la hauteur et de l'angle d'inclinaison grâce au trépied adapté et équipée d'un long câble pour un grand rayon d'action.





Caractéristiques techniques	KAL II	DUO	STL 450
Valeur en lumen niveau 1/2 (lm)	310/769	8.000/-	1.200/-
Éclairage (W)	18	112	18
Couleur de la lumière (K)	-	5.000	5.000
Durée d'éclairage (batterie interne) niveau 1/2 (min)	290/120	-	-
Utilisation avec batteries Festool (V)	10,8 - 18	-	-
Indice de protection du boîtier	IP 2X	IP 55	IP 55
Longueur de câble (m)	-	4,8	5
Dimension du filetage trépied (")	1/4	-	-
Poids (sans batteries) (kg)	0,7	-	-
Poids (kg)	-	3,5	1,5

Livraison standard		PVC €* Réf.
<b>KAL II</b>	<b>Toutes les variantes sont équipées de : batterie intégrée Li-Ion 7,2 V, adaptateur de charge voiture, chargeur sur secteur 230 V, sac de transport</b>	
	<b>KAL II</b>	<b>178,00</b> 215,38 500721
	<b>KAL II-Set</b> trépied magnétique avec plaque de trépied	<b>211,00</b> 255,31 499815
<b>DUO</b>		
	<b>DUO</b>	<b>301,00</b> 364,21 200164
	<b>DUO-Plus</b> Systainer SYS3 M 237	<b>332,00</b> 401,72 576406
	<b>DUO-Set</b> trépied ST DUO 200, Systainer SYS3 M 237	<b>478,10</b> 578,50 576402
<b>STL 450</b>	<b>Toutes les variantes sont équipées de : etui</b>	
	<b>STL 450</b>	<b>295,00</b> 356,95 201937
	<b>STL 450-Set</b> adaptateur AD-ST DUO 200, trépied ST DUO 200	<b>522,80</b> 632,59 202911

Accessoires		PVC €* Réf.
	<b>Trépied magnétique MA KAL</b> pour serre-joints FS Festool, tête arrondie orientable à 360°, pour le positionnement flexible des lampes de chantier SYSLITE KAL et KAL II, plateau pour fixation trépied externe sur support non magnétique, force magnétique 16 kg	<b>52,40</b> 63,40 499814
	<b>Trépied ST DUO 200</b> pour SYSLITE DUO, réglable en hauteur en continu de 150 à 200 cm à l'aide de deux éléments télescopiques, pliable pour un faible encombrement et facile à transporter grâce à son faible poids de seulement 5,6 kg	<b>146,10</b> 176,78 200038
	<b>Adaptateur AD-ST DUO 200</b> pour lampe de contrôle SYSLITE STL 450, à fixer sur le trépied ST DUO 200, poids 1,1 kg	<b>81,70</b> 98,86 201936
	<b>Sac de transport ST-BAG</b> pour trépied ST DUO 200, lampe de contrôle STL 450 et adaptateur AD-ST DUO 200, sac de transport avec bandoulière et poignée, pour ranger et transporter facilement le trépied pour SYSLITE DUO et la lampe de contrôle SYSLITE STL, avec poches latérales pratiques pour des accessoires système supplémentaires	<b>72,00</b> 87,12 203639
	<b>Batteries et chargeurs</b> à partir de la page 28	

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

# 16 Systainer





**303** Systainer



**304** Organizer



**306** Systainer avec couvercle transparent à compartiments



**306** SYS-Combi



**307** SORTAINER



**307** SYS-Toolbox TB-2



**308** SYS-StorageBox



**308** Systainer-Port



**308** Tiroir Systainer



**308** Transport



**309** Systainer d'application



**309** Distributeur de courant SYS-PowerHub



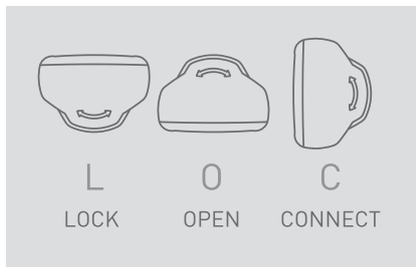
# Systainer<sup>3</sup> relie l'atelier au chantier.

La nouvelle génération Systainer<sup>3</sup> permet d'être plus mobile que jamais. Festool, TANOS et bott ont uni leurs compétences pour développer un système de mobilité qui permet de rapprocher l'atelier et le chantier. Sa parfaite intégration dans le système d'aménagement des véhicules bott vario3 vous permet de profiter des solutions de rangement habituelles et de la simplicité d'utilisation qu'offre le Systainer à bord de votre véhicule.



**Couplé en toute sécurité**

Toutes les générations de Systainer<sup>3</sup> sont combinables entre elles.



**Regroupe trois fonctions**

L'élément de commande central du systainer permet de fermer, ouvrir, coupler en un seul tour de main. Le Systainer peut toujours être ouvert, même sans être découplé.

Hauteur du système disponible (mm)	Systainer T-LOC	Systainer <sup>3</sup>			Systainer <sup>3</sup> Organizer		ToolBox Systainer <sup>3</sup>	
	SYS-MINI	SYS3 M	SYS3 L	SYS3 XXL	SYS3 ORG M	SYS3 ORG L	SYS3 TB M	SYS3 TB L
	Surface de base 265 x 171	Surface de base 396 x 296	Surface de base 508 x 296	Surface de base 792 x 296	Surface de base 396 x 296	Surface de base 508 x 296	Surface de base 396 x 296	Surface de base 508 x 296
71	●	-	-	-	-	-	-	-
89	-	-	-	-	●	●	-	-
112	-	●	-	-	-	-	-	-
137	-	●	●	-	-	-	●	●
142	●	-	-	-	-	-	-	-
187	-	●	●	-	-	-	-	-
237	-	●	●	●	-	-	●	●
337	-	●	-	●	-	-	-	-
437	-	●	-	-	-	-	-	-



Systainer T-LOC



Systainer<sup>3</sup>



Systainer<sup>3</sup> Organizer



ToolBox Systainer<sup>3</sup>

## Mieux rangé, plus clair, mieux organisé.

Depuis longtemps, les Systainer sont bien plus que des boîtes de rangement pour outils de haute qualité. Ils apportent ordre, mobilité et gain de temps au travail. Depuis 1993, Festool donne le ton en matière de fonctionnalité avec le système de rangement Systainer. Le Systainer<sup>3</sup> est un autre jalon qui s'intègre parfaitement dans le système, comme tout les produits Festool.

En bas vos outils et en haut, votre musique : avec le haut-parleur Bluetooth® TOPROCK, vous avez toujours de la musique dans votre Systainer.



Avec le Rollerboy, les Systainer et d'autres charges jusqu'à 100 kg peuvent être déplacées avec un minimum d'effort.

L'ordre n'avait jamais été aussi simple. Dans le Systainer<sup>3</sup> Organizer, vous pouvez trier les petites pièces individuellement et de manière bien visible.

Festool crée de nouvelles innovations et de nouvelles normes. Étape par étape, nous allons déplacer l'ensemble de notre gamme vers Systainer<sup>3</sup>.

**Vous trouverez à tout moment toutes les infos à ce sujet sur [www.festool.be/mobility](http://www.festool.be/mobility)**

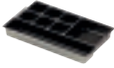
Systainer <sup>3</sup> M		PVC €*	Réf.
<b>Systainer<sup>3</sup></b> Toutes les variantes sont équipées de : y compris cache pour support pour étiquettes, capacité de charge 20 kg, capacité de charge (combinée) 40 kg, charge autorisée pour le couvercle 100 kg			
	<b>SYS3 M 112</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 112 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 71 mm, volume 7,7 l, poids 1,4 kg	<b>56,50</b> 68,37	204840
	<b>SYS3 M 137</b> pour transporter aisément outils, consommables et accessoires, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 137 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 96 mm, volume 10,4 l, poids 1,5 kg	<b>60,70</b> 73,45	204841
	<b>SYS3 M 187</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 187 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 146 mm, volume 15,9 l, poids 1,7 kg	<b>64,80</b> 78,41	204842
	<b>SYS3 M 237</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 237 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 196 mm, volume 21,4 l, poids 1,9 kg	<b>69,00</b> 83,49	204843
	<b>SYS3 M 337</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 337 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 296 mm, volume 32,4 l, poids 2,4 kg	<b>73,10</b> 88,45	204844
	<b>SYS3 M 437</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 437 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 394 mm, volume 43,1 l, poids 2,9 kg	<b>77,10</b> 93,29	204845
	<b>Rembourrage pour couvercle SE-DP SYS3 M</b> pour Systainer <sup>3</sup> M, protège le contenu	<b>6,40</b> 7,74	204940
	<b>Rembourrage fond de Systainer SE-BP SYS3 M</b> pour Systainer <sup>3</sup> M, protège le contenu	<b>7,10</b> 8,59	204941
	<b>Mousse modulable SE-VAR SYS3 M/2</b> pour Systainer <sup>3</sup> M, tapis modulable pour maintenir en place chaque forme souhaitée, contenu 2 pce(s)	<b>17,30</b> 20,93	204942
	<b>Calage pour cartouches TZE-KT SYS3 M</b> pour Systainer <sup>3</sup> M 337/437, pour le stockage des cartouches et couvercles de cartouches	<b>21,50</b> 26,02	204943
Systainer <sup>3</sup> L		PVC €*	Réf.
<b>Systainer<sup>3</sup></b> Toutes les variantes sont équipées de : avec surface plus large pour avoir encore plus de place, y compris cache pour support pour étiquettes, capacité de charge 20 kg, capacité de charge (combinée) 40 kg, charge autorisée pour le couvercle 100 kg			
	<b>SYS3 L 137</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 137 mm, dimensions intér. (L x l x h) 501 x 275 x 94 mm, volume 13,2 l, poids 1,9 kg	<b>73,60</b> 89,06	204846
	<b>SYS3 L 187</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 187 mm, dimensions intér. (L x l x h) 501 x 275 x 144 mm, volume 20,2 l, poids 2,1 kg	<b>78,70</b> 95,23	204847
	<b>SYS3 L 237</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 237 mm, dimensions intér. (L x l x h) 501 x 275 x 194 mm, volume 27,4 l, poids 2,4 kg	<b>84,00</b> 101,64	204848
	<b>Rembourrage pour couvercle SE-DP SYS3 L</b> pour Systainer <sup>3</sup> L, protège le contenu	<b>15,10</b> 18,27	204944
	<b>Rembourrage fond de Systainer SE-BP SYS3 L</b> pour Systainer <sup>3</sup> L, protège le contenu	<b>12,90</b> 15,61	204945
	<b>Mousse modulable SE-VAR SYS3 L/2</b> pour Systainer <sup>3</sup> L, tapis modulable pour maintenir en place chaque forme souhaitée, contenu 2 pce(s)	<b>38,20</b> 46,22	204946

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
 HTVA. | TVA belge incluse.

## 16 Systainer

Systainer <sup>3</sup> Organizer M		PVC €*	Réf.
<p><b>Systainer<sup>3</sup> Organizer</b> Toutes les variantes sont équipées de : solution de rangement et de transport claire des petites pièces avec couvercle transparent, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 89 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 246 x 60 mm, volume 7,4 l, capacité de charge 20 kg, charge autorisée pour le couvercle 100 kg</p>			
	<p><b>SYS3 ORG M 89</b> sans casiers, poids 1,6 kg</p>	<p><b>56,50</b> 68,37</p>	204852
	<p><b>SYS3 ORG M 89 22xESB</b> 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</p>	<p><b>71,00</b> 85,91</p>	204853
	<p><b>SYS3 ORG M 89 6xESB</b> 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</p>	<p><b>71,00</b> 85,91</p>	204854
Systainer <sup>3</sup> Organizer L		PVC €*	Réf.
<p><b>Systainer<sup>3</sup> Organizer</b> Toutes les variantes sont équipées de : avec surface plus large pour avoir encore plus de place, solution de rangement et de transport claire des petites pièces avec couvercle transparent, dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 89 mm, dimensions intér. (L x l x h) 501 x 278 x 60 mm, volume 9,7 l, capacité de charge 20 kg, charge autorisée pour le couvercle 100 kg</p>			
	<p><b>SYS3 ORG L 89</b> sans casiers, poids 2 kg</p>	<p><b>68,50</b> 82,89</p>	204855
	<p><b>SYS3 ORG L 89 20xESB</b> 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</p>	<p><b>82,90</b> 100,31</p>	204856
	<p><b>SYS3 ORG L 89 10xESB</b> 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</p>	<p><b>82,90</b> 100,31</p>	204857
Accessoire pour Systainer <sup>3</sup> Organizer M/L		PVC €*	Réf.
<p><b>Casiers</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour Systainer<sup>3</sup> Organizer, pour le rangement propre et le tri, coffrets sans contenu</p>			
	<p><b>Box 50x50x68/10</b> dimensions (L x l x h) 50 x 50 x 68 mm, contenu 10 pce(s)</p>	<p><b>12,60</b> 15,25</p>	204858
	<p><b>Box 50x100x68/10</b> dimensions (L x l x h) 50 x 100 x 68 mm, contenu 10 pce(s)</p>	<p><b>13,60</b> 16,46</p>	204859
	<p><b>Box 100x100x68/6</b> dimensions (L x l x h) 100 x 100 x 68 mm, contenu 6 pce(s)</p>	<p><b>12,60</b> 15,25</p>	204860
	<p><b>Box 100x150x68/6</b> dimensions (L x l x h) 100 x 150 x 68 mm, contenu 6 pce(s)</p>	<p><b>13,60</b> 16,46</p>	204861
	<p><b>Box 100x350x68/2</b> dimensions (L x l x h) 100 x 350 x 68 mm, contenu 2 pce(s)</p>	<p><b>14,60</b> 17,67</p>	204862
	<p><b>Box 150x150x68/6</b> dimensions (L x l x h) 150 x 150 x 68 mm, contenu 6 pce(s)</p>	<p><b>10,40</b> 12,58</p>	204863
	<p><b>Box 150x300x68/2</b> dimensions (L x l x h) 150 x 300 x 68 mm, contenu 2 pce(s)</p>	<p><b>11,60</b> 14,04</p>	204864
	<p><b>Étiquetage BS-BOX/25</b> pour tous les casiers de hauteur 68 mm, pour marquage individuel, contenu 25 pce(s)</p>	<p><b>11,10</b> 13,43</p>	204949

Systainer <sup>3</sup> XXL		PVC €* 111,80	Réf. 204850
<b>Systainer<sup>3</sup></b> Toutes les variantes sont équipées de : y compris cache pour support pour étiquettes, capacité de charge 40 kg, capacité de charge (combinée) 80 kg, charge autorisée pour le couvercle 100 kg			
	<b>SYS3 XXL 237</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 792 x 296 x 237 mm, dimensions intér. (L x l x h) 786 x 279 x 188 mm, volume 42,3 l, poids 3,64 kg	<b>92,40</b> 111,80	204850
	<b>SYS3 XXL 337</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 792 x 296 x 337 mm, dimensions intér. (L x l x h) 786 x 279 x 288 mm, volume 64,2 l, poids 4,33 kg	<b>100,40</b> 121,48	204851
	<b>Rembourrage pour couvercle SE-DP SYS3 XXL</b> pour Systainer <sup>3</sup> XXL, protège le contenu	<b>31,80</b> 38,48	204947
	<b>Rembourrage fond de Systainer SE-BP SYS3 XXL</b> pour Systainer <sup>3</sup> XXL, protège le contenu	<b>35,40</b> 42,83	204948

MINI-Systainer T-LOC		PVC €* 21,66	Réf. 499622
<b>MINI-Systainer T-LOC</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour un rangement facile des petites pièces et outils à main, combinable avec SYS-MINI 1 et 3 TL, non combinable avec Systainer <sup>3</sup> , Systainer T-LOC, Systainer Classic			
	<b>SYS-MINI 1 TL</b> 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	<b>17,90</b> 21,66	499622
	<b>SYS-MINI 1 TL TRA</b> 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	<b>21,60</b> 26,14	203813
	<b>SYS-MINI 1 TL TRA UNI</b> 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	<b>36,40</b> 44,04	203821
	<b>SYS-MINI 3 TL</b> 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 0,6 kg	<b>23,60</b> 28,56	202544
	<b>Rembourrage pour couvercle SE-DP SYS-MINI TL</b> pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 247 x 134 x 15 mm	<b>6,40</b> 7,74	499619
	<b>Module de calage TZE-UNI SYS MINI TL</b> pour SYS MINI TL, dimensions (L x l x h) 258 x 163 x 45 mm	<b>8,60</b> 10,41	499620

## 16 Systainer

Systainer T-LOC avec couvercle compartimenté transparent		PVC €* Réf.
<b>Systainer T-LOC DF</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : y compris cache pour support pour étiquettes</b>		
	<b>SYS 1 TL-DF</b> 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	<b>68,10</b> 82,40 497851
	<b>SYS 2 TL-DF</b> 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	<b>73,10</b> 88,45 497852
	<b>SYS 3 TL-DF</b> 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	<b>76,80</b> 92,93 498390
Accessoires pour Systainer T-LOC avec compartiment de couvercle		PVC €* Réf.
	<b>Assortiment d'embouts DB CE 50/12-Set 1</b> pour SYS TL avec couvercle à compartiments, pour toutes les perceuses-visseuses sans fil Festool à interface CENTROTEC, 12 pces, dans l'insert compartimenté du couvercle, embout PH 1, embout PH2, 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, longueur 50 mm	<b>81,90</b> 99,10 205089
	<b>Coffret DB WOOD CE SET TL 6x</b> foret à bois hélicoïdal long avec pointe de centrage, contenu 6 pce(s), Ø 4, 2 x 5, 6, 8, 10 mm	<b>60,20</b> 72,84 769093
	<b>Assortiment d'embouts BITS + BHS 60 CE TL 24x</b> pour SYS TL avec couvercle à compartiments, 24 pces, 2 x embout PH 1, 2 x embout PH2, 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-embouts à montage rapide BHS 60 CE CENTROTEC	<b>39,10</b> 47,31 769094
	<b>Jeu d'embouts CENTROTEC BITS CE SET TL 6X</b> pour SYS TL avec couvercle à compartiments, avec interface CENTROTEC, dans l'insert compartimenté du couvercle, embout PZ 2, embout PZ 3, embout TX 15, embout TX 20, embout TX 25, embout TX 30, contenu 6 pce(s), longueur 100 mm	<b>44,10</b> 53,36 769095
	<b>Foret pour pierre DB STONE CE SET TL</b> pour perceuses-visseuses à percussion sans fil avec interface FastFix, pour SYS TL avec couvercle à compartiments, avec interface CENTROTEC, pour le traitement des pierres et des maçonneries, avec tranchant en carbure durable, 6 forets pour embouts CENTROTEC: Ø 4, 5, 2 x 6, 8, 10 mm	<b>56,50</b> 68,37 769096
Systainer T-LOC SYS-Combi		PVC €* Réf.
<b>Systainer T-LOC</b> <b>Toutes les variantes sont équipées de : tiroir à compartimentation variable pour les accessoires, les consommables, les petites pièces et les objets divers, dimensions intérieures du tiroir (L x l x h) 350 x 255 x 69 mm</b>		
	<b>SYS-COMBI 2</b> combinaison d'un Systainer T-LOC de taille 2 et d'un grand 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 du compartiment supérieur (L x l x h) 383 x 267 x 127 mm, poids 3,2 kg	<b>108,70</b> 131,53 200117
	<b>SYS-COMBI 3</b> combinaison d'un Systainer T-LOC de taille 3 et d'un grand 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 du compartiment supérieur (L x l x h) 382 x 266 x 180 mm, poids 3,5 kg	<b>114,80</b> 141,33 200118
	<b>Casiers Set 60x60/120x71 3xFT</b> pour SYS-COMBI 2, SYS-COMBI 3 et SYS 4 TL-SORT/3, casiers et diviseurs pour compartimenter les tiroirs de manière variable, 8 x casiers de 60 x 60 x 71 mm, 4 x casiers de 60 x 120 x 71 mm, 3 x diviseurs, 2 x capitonnages de sécurité	<b>20,70</b> 25,05 201124

SORTAINER		PVC €* Réf.	Réf.
	<b>SORTAINER SYS 4 TL-SORT/3</b> trois tiroirs d'un volume de respectivement 6,7 litres, à aménager et à diviser individuellement par des casiers et des diviseurs, compatible et combinable avec toutes les générations de Systainer, aspirateurs et accessoires système, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 322 mm, poids 5,95 kg	<b>120,10</b> 145,32	200119
	<b>Casiers Set 60x60/120x71 3xFT</b> pour SYS-COMBI 2, SYS-COMBI 3 et SYS 4 TL-SORT/3, casiers et diviseurs pour compartimer les tiroirs de manière variable, 8 x casiers de 60 x 60 x 71 mm, 4 x casiers de 60 x 120 x 71 mm, 3 x diviseurs, 2 x capitonnages de sécurité	<b>20,70</b> 25,05	201124
<b>SORTAINER</b> Toutes les variantes sont équipées de : 2 parois de séparation par tiroir, dimensions (L x l x h) 395 x 295 x 210 mm			
	<b>SYS 3-SORT/4</b> 2 x petit tiroir (L x l x P) 255 x 75 x 30 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	<b>134,10</b> 162,26	491522
	<b>SYS 3-SORT/6</b> 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	<b>149,30</b> 180,65	491984
	<b>SYS 3-SORT/9</b> 6 x petit tiroir (L x l x P) 255 x 75 x 30 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	<b>149,30</b> 180,65	491985
	<b>SYS 3-SORT/12</b> 12 x petit tiroir (L x l x P) 255 x 75 x 30 mm, 12 x supports pour étiquettes, 16 x étiquettes, poids 5,3 kg	<b>149,30</b> 180,65	491986
<b>Systainer<sup>3</sup> ToolBox M</b>		<b>PVC €* Réf.</b>	<b>Réf.</b>
<b>ToolBox Systainer<sup>3</sup></b> Toutes les variantes sont équipées de : pour transporter aisément outils, consommables et accessoires, y compris cache pour support pour étiquettes, capacité de charge 20 kg, capacité de charge (combinée) 40 kg			
	<b>SYS3 TB M 137</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 137 mm, volume 10,4 l, poids 1,3 kg	<b>48,10</b> 58,20	204865
	<b>SYS3 TB M 237</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 237 mm, volume 21,4 l, poids 1,7 kg	<b>54,70</b> 66,19	204866
<b>Systainer<sup>3</sup> ToolBox L</b>		<b>PVC €* Réf.</b>	<b>Réf.</b>
<b>ToolBox Systainer<sup>3</sup></b> Toutes les variantes sont équipées de : avec surface plus large pour avoir encore plus de place, pour transporter aisément outils, consommables et accessoires, y compris cache pour support pour étiquettes, capacité de charge 20 kg, capacité de charge (combinée) 40 kg			
	<b>SYS3 TB L 137</b> dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 137 mm, volume 13,2 l, poids 1,9 kg	<b>58,30</b> 70,54	204867
	<b>SYS3 TB L 237</b> volume 27,4 l, dimensions avec pieds (L x l x h) 508 x 296 x 237 mm, poids 2,4 kg	<b>66,60</b> 80,59	204868

## 16 Systainer

SYS-StorageBox		PVC €* 118,22	Réf. 499901
	<b>SYS-StorageBox SYS-SB</b> récipient en plastique sans contenu, avec casiers individuels amovibles, combinable avec tous les Systainer (sauf SYS-Mini), 2 coffrets 60x60x71 mm SYS-SB, 2 coffrets 60x120x71 mm SYS-SB, 1 coffret 180x120x71 mm SYS-SB, dimensions (L x l x h) 396 x 296 x 167 mm, hauteur avec poignée 240 mm, poids 2,5 kg	<b>97,70</b> 118,22	499901
<b>Casiers</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour SYS-Storage Box SYS-SB			
	<b>Box 60x60x71/6 SYS-SB</b> contenu 6 pce(s), dimensions (L x l x h) 60 x 60 x 71 mm	<b>10,80</b> 13,07	500066
	<b>Box 60x120x71/4 SYS-SB</b> contenu 4 pce(s), dimensions (L x l x h) 60 x 120 x 71 mm	<b>12,50</b> 15,13	500067
	<b>Box 180x120x71/2 SYS-SB</b> contenu 2 pce(s), dimensions (L x l x h) 180 x 120 x 71 mm	<b>13,80</b> 16,70	500068
Systainer-Port		PVC €* 539,42	Réf. 491921
	<b>Systainer-Port SYS-PORT 500/2</b> les différents tiroirs peuvent être réglés en hauteur comme vous l'entendez, pour un équipement personnalisé avec différentes tailles de Systainer et SORTAINER, pas d'homologation pour montage sur véhicule automobile, sans Systainer, châssis stable en tôle d'acier de haute résistance, 5 x jeu d'étiquettes pour tiroir, avec 3 tiroirs Systainer, dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 500 mm, poids 19 kg	<b>445,80</b> 539,42	491921
	<b>Systainer-Port SYS-PORT 1000/2</b> les différents tiroirs peuvent être réglés en hauteur comme vous l'entendez, pour un équipement personnalisé avec différentes tailles de Systainer et SORTAINER, pas d'homologation pour montage sur véhicule automobile, sans Systainer, châssis stable en tôle d'acier de haute résistance, 5 x jeu d'étiquettes pour tiroir, 5 tiroirs, 4 roulettes pivotantes (dont 2 avec frein de blocage), dimensions (L x l x h) 400 x 500 x 1.100 mm, poids 33 kg	<b>599,60</b> 725,52	491922
	<b>Jeu de roulettes SYS-PORT R/2</b> pour Sysport, pour l'utilisation mobile du Systainer-Port, Ø 75 mm	<b>79,40</b> 96,07	491932
	<b>Tiroir télescopique SYS-PORT/TA</b>	<b>110,40</b> 133,58	491923
Tiroir Systainer		PVC €* 50,70	Réf. 500692
<b>Tiroir</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour Systainer <sup>3</sup> M, T-LOC et classique, 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			
	<b>SYS-AZ</b>	<b>41,90</b> 50,70	500692
	<b>SYS-AZ-Set</b> contenu 5 pce(s)	<b>209,50</b> 253,50	500767
	<b>Verrou S-AZ</b> 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)	<b>12,40</b> 15,00	500693
Transport de Systainers		PVC €* 102,12	Réf. 204869
	<b>Rollerboy SYS-RB</b> pour transporter facilement Systainer <sup>3</sup> et T-LOC, 4 poignées robustes, 4 roues pivotantes, ouvertures pour sangles de serrage, surface de base 508 x 396 mm, charge max. 100 kg, Ø roues 100 mm, poids 2,9 kg	<b>84,40</b> 102,12	204869
	<b>SYS-Roll SYS-Roll 100</b> transport de Systainer <sup>3</sup> , T-LOC et classique, roues extra larges (Ø 200 mm) pour faciliter le transport dans les escaliers, roues avant pivotantes à blocage – 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 arrières 200 mm, poids 6,5 kg	<b>179,60</b> 217,32	498660
	<b>Atelier mobile</b> à partir de la page 318		

Systainer T-LOC SYS-MFT		PVC €* 70,50 85,31	Réf. 500076
	<b>Systainer T-LOC SYS-MFT</b> y compris cache pour support pour étiquettes, 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		
Système Systainer avec calage pour outils à main			
	<b>Systainer³ SYS3 HWZ M 337</b> avec insert pour l'outillage, livré sans outils (proposition d'équipement), dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 337 mm, dimensions intér. (L x l x h) 389 x 275 x 296 mm, volume 32,4 l, capacité de charge 20 kg, capacité de charge (combinée) 40 kg, charge autorisée pour le couvercle 100 kg, poids 4,4 kg	<b>158,10</b> 191,30	205518
Systainer vide avec calage			
<b>NOUVEAU</b> 	<b>Systainer³ SYS3 M 187 ENG 18V</b> convient aux batteries BP 18 Li et aux chargeurs TCL 6, TCL 6 DUO et SCA 8, ne convient pas aux batteries ergonomiques (ETSC, DTSC, RTSC), pour assurer de manière pratique et ordonnée le rangement et le transport de jusqu'à quatre batteries 18 V (sauf la batterie Ergo) et deux chargeurs rapides Li-ion (TCL 6, SCA) ou 1 chargeur double TCL 6 DUO, nombre de compartiments (batteries) 4, nombre de compartiments (chargeur) 2, Taille du SYSTAINER SYS3 M 187, dimensions avec pieds (L x l x h) 396 x 296 x 187 mm, poids 1,8 kg	<b>71,20</b> 86,15	577133
Divers			
<b>NOUVEAU</b> 	<b>SYS-PowerStation</b> à partir de la page 312		
	<b>Haut-parleurs Bluetooth®</b> à partir de la page 315		
	<b>Cache AB-BF SYS TL 55x85mm /10</b> cache transparent pour les étiquettes de Systainer³, Systainer³ Organizer et T-LOC, protège les zones d'inscription contre les endommagements et l'humidité, contenu 10 pce(s)	<b>4,90</b> 5,93	497855

## Distributeur de courant SYS-PowerHub

Le premier enrouleur de câble avec des coins et des bords. Et qui s'adapte au système. Le câble de 10 m à raccordement fixe se range commodément à l'intérieur. En outre, le SYS-PowerHub permet aussi de ranger des batteries ou des petites pièces et il alimente jusqu'à quatre outils électroportatifs en même temps.



Caractéristiques techniques	SYS-PH	
Degré de protection IP (avec couvercles de protection fermés)	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	PVC €* 168,80 204,25	Réf. 201682
<b>SYS-PH FR/BE/CZ/SK/PL</b> Systainer SYS 2 T-LOC		



### Zone de protection

Un GSM peut par exemple être raccordé à la prise de courant à l'intérieur, totalement à l'abri des poussières et des salissures. La protection contre les surcharges intégrée garantit une sécurité supplémentaire.

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

# 17 Organisation du poste de travail

Du courant partout et tout le temps.  
La nouvelle SYS-PowerStation.  
Plus d'informations à la page 312.



NOUVEAU



**312** SYS-PowerStation



**314** Radio de chantier  
SYSROCK



**315** Haut-parleurs Bluetooth®  
TOPROCK



**316** Table Multifonctions  
MFT



**318** Atelier mobile



**320** Table de travail et de sciage



**321** Butée angulaire

NOUVEAU



**322** Rails de guidage



**326** Poignée double ventouse  
GECKO



**326** Buse de serrage à vide  
CT WINGS

NOUVEAU



**327** Chargeur de téléphone



**328** Centre d'organisation



**330** Accessoires plug-it

## Plus jamais à court de courant

### La SYS-PowerStation.

La SYS-PowerStation fournit du courant. Également là, où il n'y en a pas ! En tant que batterie externe de grande capacité, elle vous rend indépendant des sources classiques d'énergie telles que la prise de courant, le groupe électrogène ou le coffret électrique de chantier... Désormais, vous pouvez vraiment tout faire durant votre journée de travail ! Fini la recherche de courant, les câbles emmêlés, les coffrets électriques de chantier surchargés ou les problèmes avec les fusibles défectueux. La prise de courant 230 V devient mobile.

**NOUVEAU**



#### SYS-PowerStation SYS-PST 1500

La SYS-PowerStation permet de faire fonctionner les outils et les machines de tous les fabricants ! Ils peuvent tous continuer à être utilisés dans le système habituel. Grâce au courant de très bonne qualité, le fonctionnement d'appareils électroniques sensibles est également possible sans problème.



#### Du courant. Tout le temps et partout

SYS-PowerStation stocke 1500 wattheures d'énergie, ce qui est suffisant pour la plupart des applications pendant une journée complète de travail.

#### Grande capacité

Fournit une puissance continue de 3680 watts et jusqu'à 11000 watts temporairement pour tous les outils branchés et permet même de faire fonctionner constamment des aspirateurs, des grandes scies et des marteaux-perforateurs sans perte de performances.





**Travailler sans poussières**

Transforme chaque aspirateur en aspirateur sur batterie et permet de faire fonctionner en même temps un outil supplémentaire via le module prise de courant de l'aspirateur. Dorénavant, il est donc possible de travailler partout avec l'aspirateur.



**Planifiable**

Dès maintenant toute intervention sur un chantier est planifiable en toute sécurité. La disponibilité de l'électricité n'est plus un facteur d'incertitude.



**Innovation**

Grâce à une technologie inédite et unique au monde, la SYS-PowerStation se révèle être une batterie exceptionnelle: performances élevées, longues durées d'utilisation et temps de recharge courts... Le tout dans un format Systainer qui ne pèse que 16 kg.

Caractéristiques techniques	SYS-PST
Tension de sortie	230 V ~ / 50 Hz pure sine
Puissance continue (W)	3.680
Puissance maximale (<0,5 sec) (W)	11.000
Puissance maximale (<6,0 sec) (W)	7.200
Teneur énergétique nominale (Wh)	1.555
Technologie de batterie	Li-Ion

Caractéristiques techniques	SYS-PST
Durée de recharge (en fonction de la température des cellules) (h)	3
Dimensions avec pieds (L x l x h) (mm)	396 x 296 x 187
Degré de protection IP (avec couvercles de protection fermés)	IP 44
Sortie USB	Typ-C, 5 – 20 V / 3A / 15 – 60 W
Poids (kg)	16,5

Livraison standard	PVC €* SYS-PST	Réf.
 <b>SYS-PST 1500 Li HP</b> adaptateur avec protection différentielle (pour la protection d'une autre prise), câble de recharge de 2 m	<b>2.915,00</b> 3.527,15	205721

Pour votre sécurité : utilisation uniquement avec des appareils qui ne requièrent pas de sources d'énergie mises à la terre (la TKS 80 ne peut donc pas fonctionner avec la SYS-PowerStation). En combinaison avec un aspirateur, il est nécessaire d'utiliser un tuyau d'aspiration antistatique. Unique en son genre : Protection complète grâce à Festool Service (la prestation « Remplacement en cas de vol » s'applique – avec une franchise plus élevée).

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
 HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

# Le son est toujours parfait. Pour travailler. Mais aussi pour téléphoner.

## La radio de chantier SYSROCK.

La radio de chantier SYSROCK trouve sa place sur tous les appuis de fenêtres et allie des dimensions compactes et un faible poids à un son parfait. Et grâce à son interface Bluetooth® et à sa fonction mains-libres intégrée, vous pouvez écouter outre vos stations radio préférées aussi les titres enregistrés sur votre smartphone avec la même qualité de son SYSROCK.

### Radio de chantier **SYSROCK BR 10 DAB+**

Radio de chantier DAB+ avec interface USB intégrée pour le chargement des appareils externes tels que les dispositifs mobiles.



Caractéristiques techniques	BR 10 DAB+
Réception radio numérique	FM / DAB+
Plage de fréquence FM (UKW) (MHz)	87,5 – 108
Haut-parleurs (W)	10
Utilisation avec batteries Festool (V)	18
Nombre de mémoires de stations	2 x 4
Entrée aux-in (mm)	3,5
Standard Bluetooth®	4,1
Sortie USB	5V/1,2A
Dimensions (L x l x h) (mm)	95 x 102 x 149
Poids (kg)	0,7

Livraison standard	PVC €* 186,00 225,06	Réf. 202111
<b>BR 10 DAB+</b> chargeur sur secteur 230 V, câble aux-in, etui		

Batteries  
à partir de la page **28**

## The Sound of Systainer.

### Le haut-parleur Bluetooth® TOPROCK.

Le nouveau membre du groupe Festool Sound s'appelle TOPROCK ! Le haut-parleur Bluetooth® intégré dans le couvercle d'un Systainer<sup>3</sup> réunit tous les avantages des Systainers de Festool, avec un son excellent en plus. Quatre haut-parleurs garantissent, en combinaison avec la chambre de résonance intelligemment conçue, un son clair et volumineux. Vous en voulez encore plus ? Connectez simplement deux TOPROCK à votre smartphone et profitez d'un son stéréo qui remplit la pièce.



### Haut-parleurs Bluetooth® TOPROCK

Le haut-parleur Bluetooth® au format système – en bas l'outil, en haut la musique.



Caractéristiques techniques	SYS3 BT 20
Haut-parleurs (W)	20
Nombre de haut-parleurs	4
Standard Bluetooth®	V5
Portée Bluetooth® maximale de (m)	50
Batterie intégrée (V)	11
Sortie USB	5 V / 1 A
Adaptateur secteur (DC-IN)	Ø 4,8 mm 19 V/1,2 A
Dimensions (L x l x h) (mm)	396 x 296 x 137
Poids (kg)	2,8

Livraison standard	PVC €* 212,00 256,52	Réf. 205502
<b>SYS3 BT20 M 137</b> chargeur sur secteur 230 V		

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

# 1 table. 1001 possibilités

## La table multifonctions MFT/3.

Crée des conditions de travail professionnelles lors du montage également. Ses possibilités de serrage et de traitement flexibles des petites et grosses pièces font de la table multifonctions MFT/3 l'établi probablement le plus polyvalent au monde.



### Table Multifonctions MFT/3

La hauteur de travail de 90 cm est idéale pour des travaux sans mal de dos. La table MFT/3 est simplement rabattable pour un transport à 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
Épaisseur max. de la pièce (mm)	78
Largeur maximale (mm)	700
Capacité de charge (kg)	120
Poids (kg)	28

Livraison standard	PVC €* €	Réf.
<b>Toutes les variantes sont équipées de : table avec plaque perforée et pieds rabattables</b>		
<b>MFT/3</b> élément oscillant, élément de dépose, butée angulaire, curseur, rail de guidage FS 1080/2, butoir FS-AW, fixation supplémentaire	<b>718,00</b> 868,78	495315
<b>MFT/3 Basic</b>	<b>564,20</b> 682,68	500608



#### Maintien maximal

Serrage flexible et sûr grâce au panneau perforé avec éléments de serrage propres développés spécialement à cet effet et aux serre-joints habituels.



#### Précision maximale

Avec profilé en aluminium pour la réception des rails de guidage et de la butée angulaire.

Accessoires		PVC €* 116,04	Réf. 495502
	<b>Renfort transversal MFT 3-QT</b> pour la stabilisation supplémentaire de la table MFT 3, contenu 2 pce(s), Ø 20 mm, longueur 675 mm	<b>95,90</b> 116,04	495502
	<b>Dispositif de serrage supplémentaire MFT/3-ZK</b> pour la fixation du rail de butée sur la rainure en V	<b>35,70</b> 43,20	495541
	<b>Éléments de serrage MFT-SP</b> pour MFT, pour une fixation sûre et précise de la pièce à usiner (sciage, ponçage, fraisage, perçage,...), contenu 2 pce(s)	<b>98,40</b> 119,06	488030
<b>Serre-joint</b>			
	<b>MFT-HZ 80</b> pour l'atelier mobile MW 1000 et les MFT/3, possibilité de fixation de différents matériaux d'une hauteur max. de 80 mm, dimensions (L x l x h) 130 x 40 x 155 mm, hauteur maximale de la pièce à usiner 80 mm	<b>39,70</b> 48,04	577132
	<b>FS-HZ 160</b> pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm	<b>53,90</b> 65,22	491594
<b>Serre-joint</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s)			
	<b>FSZ 120</b> capacité 120 mm	<b>39,20</b> 47,43	489570
	<b>FSZ 300</b> capacité 300 mm	<b>48,30</b> 58,44	489571
	<b>Table TSB/1-MW 1000</b> 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	<b>280,20</b> 339,04	203457
	<b>Pièce de raccordement VS</b> pour le montage de FST 660/85 ou MFT 800 sur Basis Plus, pour relier plusieurs MFT/3	<b>14,30</b> 17,30	484455
	<b>Adaptateur VAC SYS AD MFT 3</b> pour VAC SYS SE 1 et VAC SYS SE 2, pour relier l'unité de serrage VAC SYS à la table MFT 3	<b>238,70</b> 288,83	494977
	<b>Curseur de butée MFT/3-AR</b> pour le positionnement de pièces à usiner contre la butée angulaire, rabattable	<b>21,60</b> 26,14	495542

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

# Emportez votre atelier sur le chantier

## L'atelier mobile.

L'atelier à emporter, pour des conditions de travail idéales sur les chantiers également. Un transport sans fatigue entre l'atelier, le véhicule et le chantier : grâce au poids réduit, aux dimensions compactes et à la bonne ergonomie dans les escaliers. Et immédiatement opérationnel sur place, sans démontage fastidieux.



### Atelier mobile MW 1000

Compatible avec toute la gamme des Systemair Festool et 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
Charge max. totale (kg)	100	100
Capacité de charge tiroir (kg)	20	20
Ø roues (mm)	200	200
Poids (kg)	19	31

#### Livraison standard

	PVC €* HTVA	Réf.
<b>MW 1000</b>		
 <b>MW 1000 Basic</b> Tiroir SYS-AZ-MW 1000	<b>486,50</b> 588,67	203454
<b>MW 1000 Set</b>		
 <b>MW 1000</b> Tiroir SYS-AZ-MW 1000, table TSB/1-MW 1000	<b>766,70</b> 927,71	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 à être transportés.

### Mieux en système

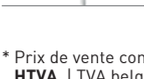
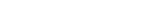
Compatible avec l'ensemble de la gamme d'accessoires de la MFT/3.



### Facile à transporter

Chargement aisé 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	PVC €* Réf.	Réf.
<b>Tiroir</b>		
 <b>SYS-AZ-MW 1000</b> pour l'atelier mobile MW 1000, fixation sans outil et réglage individuel en hauteur, dimensions (L x l x h) 493 x 373 x 118 mm, capacité de charge tiroir 20 kg, poids 3,2 kg	<b>68,90</b> 83,37	203456
 <b>SYS-AZ</b> pour Systainer <sup>3</sup> M, T-LOC et classique, 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	<b>41,90</b> 50,70	500692
 <b>SYS-AZ-Set</b> pour Systainer <sup>3</sup> M, T-LOC et classique, 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, contenu 5 pce(s), charge max. 20 kg	<b>209,50</b> 253,50	500767
 <b>Table TSB/1-MW 1000</b> 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	<b>280,20</b> 339,04	203457
 <b>Dispositif de serrage supplémentaire MFT/3-ZK</b> pour la fixation du rail de butée sur la rainure en V	<b>35,70</b> 43,20	495541
 <b>Éléments de serrage MFT-SP</b> pour MFT, pour une fixation sûre et précise de la pièce à usiner (sciage, ponçage, fraisage, perçage,...), contenu 2 pce(s)	<b>98,40</b> 119,06	488030
<b>Serre-joint</b>		
 <b>MFT-HZ 80</b> pour l'atelier mobile MW 1000 et les MFT/3, possibilité de fixation de différents matériaux d'une hauteur max. de 80 mm, dimensions (L x l x h) 130 x 40 x 155 mm, hauteur maximale de la pièce à usiner 80 mm	<b>39,70</b> 48,04	577132
 <b>FS-HZ 160</b> pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm	<b>53,90</b> 65,22	491594
<b>Serre-joint</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s)		
 <b>FSZ 120</b> capacité 120 mm	<b>39,20</b> 47,43	489570
 <b>FSZ 300</b> capacité 300 mm	<b>48,30</b> 58,44	489571

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
HTVA. | TVA belge incluse.

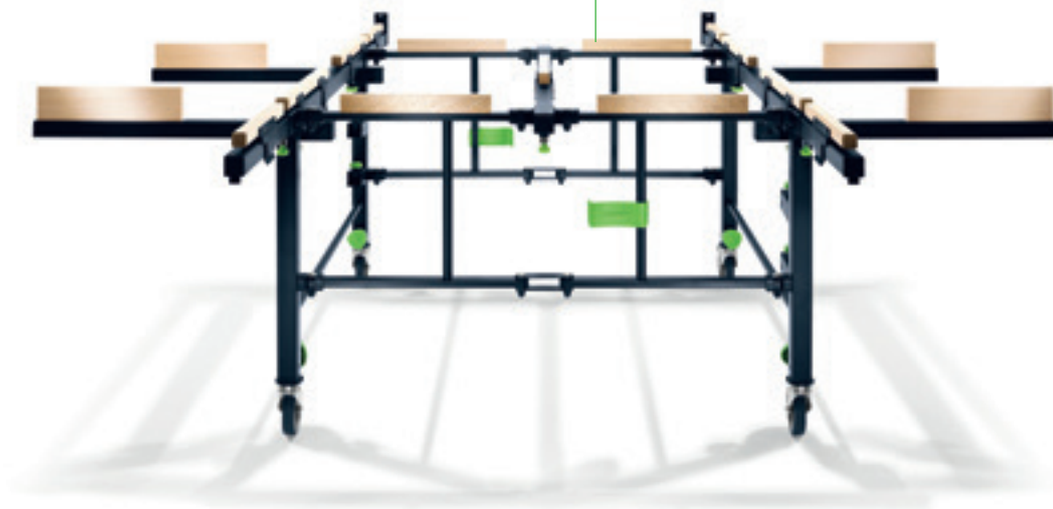
## En très bonne position

### La table de travail et de sciage mobile.

Grâce aux cales en bois, les panneaux et les pièces sont toujours bien placés lors de l'usinage. Le grand avantage : même les panneaux avec des dimensions allant jusqu'à 3100 x 2150 mm peuvent être facilement prises en charge par une seule personne sans assistance supplémentaire et permettent ainsi un travail précis.

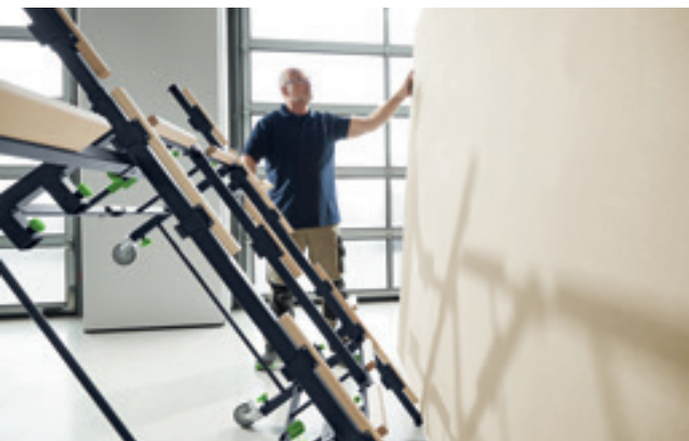
#### Table de travail et de sciage STM 1800

En combinaison avec la scie circulaire et le rail de guidage, la table de travail et de sciage se transforme en table de sciage mobile.



Caractéristiques techniques	STM 1800
Dimensions de la table (LxlxH) repliée (mm)	1.150 x 250 x 700
surface d'appui min. (mm)	1.100 x 1.050
Surface d'appui max. (mm)	1.800 x 2.100
Hauteur réglable (mm)	700 – 900
Charge max. (kg)	150
dimensions max. de la pièce à usiner (avec fonction de basculement) (mm)	3.100 x 2.150
Poids (kg)	34

Livraison standard	PVC €* 1.472,45	Réf. 205183
<b>STM 1800</b> cales en bois montées, 4 rallonges avec cales en bois	<b>1.216,90</b>	



**Utilisation par une personne**

Pour les panneaux de 3100x2150 mm maximum.  
 Pour faciliter la mise en place du panneau, il est aussi possible de basculer la table.



**Réglage de la hauteur**

Pour un travail ergonomique et sans contraintes pour le dos lors du fraisage, du sciage et du collage de pièces.



**Mobilité et compacité**

La table de sciage est équipée de roulettes robustes et peut être repliée pour le transport.



**Découpe précise de panneaux**

En combinaison avec rail de guidage, scie circulaire de charpente et butée angulaire de 90° FS-WA/90°.

**Butée angulaire 90°  
 FS-WA/90°**

Angle droit garanti, à chaque instant !  
 La butée en aluminium, fraisée d'une seule pièce, garantit des coupes à angle droit précises et régulières à 90° sans réajustement. Grâce au système de serrage rapide, la butée angulaire est montée en un tournemain sur le rail de guidage.



Livraison standard	PVC €* 137,00 165,77	Réf. 205229
FS-WA/90°		



**Coupe à 90° précise**

La fixation de la butée angulaire sur l'outil est assurée par des serre-joints à vis.

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
 HTVA. | TVA belge incluse.

# Le guidage d'origine pour des résultats de travail précis.

## Les rails de guidage.

Créé et perfectionné par Festool : le rail de guidage. Pour des coupes et des rainures convaincantes par leur précision. Avec bandes glissantes pour faciliter la course de la machine, une rainure pour les serre-joints ou le pare-éclats des scies.

**NOUVEAU**



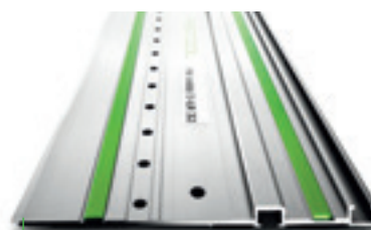
### Rails de guidage avec bandes adhésives

#### FS/2-KP

Le rail de guidage doté de bandes adhésives permet des coupes précises, y compris dans les situations les plus difficiles. En outre, le rail de guidage peut être facilement transporté sur le Systemair. Le rail de guidage FS/2-KP se décline dans les longueurs 1 400 et 1 900 mm.

### 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 piste perforée

#### FS/2 LR 32

L'espacement des rangées de trous de 32 mm permet le fraisage rapide et précis des rangées de trous lors de la construction de meubles.

#### Rails de guidage avec bandes adhésives

Livraison standard	PVC €* 139,88	Réf. 577043
FS 1400/2-KP bande adhésive FS-KP/30	115,60	577043
FS 1900/2-KP bande adhésive FS-KP/30	180,90	577044
FS-KP/30	20,10	577042

#### Rails de guidage avec piste perforée

Livraison standard	PVC €* 140,60	Réf. 496939
FS 1400/2-LR 32	116,20	496939
FS 2424/2-LR 32	283,10	491622

#### Rails de guidage

Livraison standard	PVC €* 76,71	Réf. 491499
FS 800/2	63,40	491499
FS 1080/2	80,10	491504
FS 1400/2	94,70	491498
FS 1900/2	162,50	491503
FS 2400/2	233,20	491502
FS 2700/2	271,40	491937
FS 3000/2	291,40	491501
FS 5000/2	479,80	491500



**Parfaitement harmonisés**

Les scies plongentes et les scies circulaires s'adaptent exactement au rail de guidage. Résultat : des coupes droites et sans éclats.



**Indispensable pour la construction de meubles**

La défonceuse et le rail de guidage avec pistes perforées simplifient le travail sur étagères ou ferrures.



**Un guidage parfait dans toutes les situations**

Le rail de guidage FS/2 KP assure des coupes droites et précises, pour les travaux horizontaux sur le sol ou sur la surface de travail ainsi que pour les applications murales. Grâce aux bandes adhésives, le rail de guidage peut être fixé en toute sécurité et sans glisser.



**On le positionne sur le Systainer, et c'est parti !**

Le rail de guidage FS/2 KP peut être facilement transporté avec les Systainers. Grâce à l'évidement central, le rail de guidage peut être aisément placé sur la poignée de transport de tous les Systainers, et être porté avec.

Nouveaux accessoires pour rails de guidage



**NOUVEAU**

**La butée angulaire pour un réglage précis**

Des coupes en biais précises et simples de -60° à +60°: le réglage rapide et facile permet de réaliser des coupes en biais précises. Les points d'arrêt prédéfinis pour les réglages d'angle fréquemment utilisés favorisent une précision maximale.



**NOUVEAU**

**Assemble les rails de guidage comme une seule pièce**

Grâce à la pièce de raccordement à auto-alignement, l'assemblage droit de deux rails de guidage s'effectue rapidement et de manière pratique. Pour des coupes longues et droites et des résultats de travail parfaits sans écart.

Livraison standard	PVC €* 182,47	Réf. 577040
FS-WA boulon de repère	150,80	

Livraison standard	PVC €* 56,02	Réf. 577039
FSV/2 clé Allen combinée, ouvertures de clé 5/3	46,30	

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger. HTVA. | TVA belge incluse.

## 17 Organisation du poste de travail

Accessoires pour rails de guidage		PVC €* 56,63	Réf.
<b>Serre-joints rapide</b> Toutes les variantes sont équipées de : mâchoire de serrage, mâchoire de fixation			
	<b>FS-RAPID/R</b> pour serrer et positionner le rail de guidage FS, FS/2 et GRP/2	<b>46,80</b> 56,63	489790
	<b>FS-RAPID/L</b> pour l'utilisation de SSU 200, IS 330 avec rail de guidage, pour utilisation avec rail de guidage Festool	<b>46,80</b> 56,63	768116
<b>Serre-joint</b>			
	<b>MFT-HZ 80</b> pour l'atelier mobile MW 1000 et les MFT/3, possibilité de fixation de différents matériaux d'une hauteur max. de 80 mm, dimensions [L x l x h] 130 x 40 x 155 mm, hauteur maximale de la pièce à usiner 80 mm	<b>39,70</b> 48,04	577132
	<b>FS-HZ 160</b> pour FS/2, MFT, en acier, capacité 160 mm	<b>53,90</b> 65,22	491594
<b>Serre-joint</b> Toutes les variantes sont équipées de : pour FS/2, MFT, en acier, contenu 2 pce(s)			
	<b>FSZ 120</b> capacité 120 mm	<b>39,20</b> 47,43	489570
	<b>FSZ 300</b> capacité 300 mm	<b>48,30</b> 58,44	489571
	<b>Pièce de raccordement FSV/2</b> pour FS/2, avec fonction d'auto-alignement, pour l'assemblage droit de deux rails de guidage pour les pièces longues, clé Allen combinée, ouvertures de clé 5/3	<b>46,30</b> 56,02	577039
	<b>Butée antirecul FS-RSP</b> pour TS 55, TS 55 R, TS 55 F, TSC 55, TSC 55 K, TS 75, HKC 55, HK 55, ATF 55, AP 55, AT 65, AP 65, AP 85, également utilisable en butée de guidage, sert de blocage avant et arrière pour rail de guidage FS/2	<b>16,80</b> 20,33	491582
	<b>Butoir FS/2-AW</b> pour FS/2, empêche le tuyau d'aspiration et le câble de s'accrocher au bout du rail	<b>20,60</b> 24,93	204787
	<b>Butée angulaire FS-WA/90°</b> pour FS/2, pour la découpe à 90° précise et répétitive de panneaux, sans réajustement, positionnement entièrement automatique grâce à la butée monobloc en aluminium fraisé, assemblage simple et rapide sur le rail de guidage au moyen du levier de serrage rapide	<b>137,00</b> 165,77	205229
	<b>Unité angulaire FS-KS</b> pour FS/2, pour des coupes angulaires avec rail de guidage de 0° à 180°	<b>95,10</b> 115,07	491588
	<b>Butée angulaire FS-WA</b> pour FS/2, prolongation possible avec la rallonge FS-WA-VL, boulon de repère, plage angulaire -60 – +60°	<b>150,80</b> 182,47	577040
	<b>Rallonge FS-WA-VL</b> pour butée angulaire FS-WA, sert à prolonger la butée angulaire, découpe sur mesure avec une précision répétable grâce à une rallonge avec échelle et curseur de butée, assemblage stable à la butée angulaire au moyen des pièces de raccordement, curseur, pièces de raccordement, largeur de pièce 447 – 1.150 mm	<b>49,30</b> 59,65	577041

Accessoires pour rails de guidage		PVC €* Réf.	Réf.
<b>Pare-éclats</b> Toutes les variantes sont équipées de : bande pare-éclats de rechange pour rail de guidage FS, FS/2 et FSK, transparent			
	<b>FS-SP 1400/T</b> longueur 1.400 mm	<b>11,60</b> 14,04	495207
	<b>FS-SP 5000/T</b> longueur 5.000 mm	<b>27,90</b> 33,76	495209
	<b>Bandes glissantes FS-GB 10M</b> rouleau de 10 m, bande glissante de rechange pour rail de guidage FS/2 et FSK	<b>35,30</b> 42,71	491741
	<b>Bande antidérapante FS-HU 10M</b> rouleau de 10 m, bande adhésive de rechange pour rail de guidage FS, FS/2 et FSK	<b>19,80</b> 23,96	485724
	<b>Bande adhésive FS-KP/30</b> pour FS/2-KP, maintien sûr de la FS/2-KP sur différentes surfaces, contenu 30 pce(s)	<b>20,10</b> 24,32	577042
	<b>Guide parallèle FS-PA</b> pour FS/2, pour sciage dans la longueur, taille répétitive réglable grâce à l'échelle graduée et au curseur de butée, montage sans outil sur le rail de guidage, butée de longueur, avec fixation, curseur, contenu 2 pce(s), largeur maximale 650 mm	<b>219,70</b> 265,84	495717
	<b>Rallonge FS-PA-VL</b> pour FS/2, utilisable uniquement avec le FS-PA, règle de guidage, étrier, échelle graduée, contenu 2 pce(s), largeur maximale 195 mm, épaisseur de matériau max. 70 mm	<b>130,70</b> 158,15	495718
	<b>Sac de transport FS-BAG</b> etui avec bandoulière, jusqu'à longueur FS 1400/2	<b>70,30</b> 85,06	466357
	<b>double ventouse GECKO DOSH</b> à partir de la page 326		
	<b>Adaptateur DOSH-FSAD</b> adaptateur pour fixation de la double ventouse Gecko sur le rail de guidage FS/2	<b>21,50</b> 26,02	492616
	<b>Kit d'accessoires SYS3 M 137 FS/2-Set</b> pour FS/2, Butée angulaire FS-WA, 2 pièces de raccordement FSV/2, butoir FS/2-AW, serre-joints FSZ 120 (2 pièces), butée anti-retour FS-RSP, clé Allen combinée, ouvertures de clé 5/3, Systainer SYS <sup>3</sup> M 137	<b>216,10</b> 261,48	577157
	<b>Butée en longueur LA-LR 32 FS</b> 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)	<b>41,00</b> 49,61	496938
	<b>Syst. pistes perforées FS/2</b> à partir de la page 215		
	<b>Butées de guidage pour défonceuses</b> à partir de la page 211		
	<b>Butée de guidage FS-PS/PSB 300</b> pour PS 200, PS 300, PSB 300, PS 2, pour utilisation des scies sauteuses avec le système de guidage FS et FS/2	<b>15,30</b> 18,51	490031
	<b>Table adaptatrice ADT-PS 420</b> pour PS(C) 400/420, PSB(C) 400/420, pour utilisation de la scie PS sur rail de guidage, pour l'intégration dans le Système de Modules Compacts (CMS), à combiner avec le compas KS-PS 400	<b>15,50</b> 18,76	497303

## Poignée double ventouse GECKO

Fonctionne en dépression sans laisser de traces. La poignée double ventouse GECKO permet un transport facile et sûr des pièces peu maniables ou la fixation des rails de guidage sur les surfaces lisses.



Livraison standard	PVC €* 80,59	Réf. 492617
<b>GECKO DOSH</b>	<b>66,60</b>	492617
<b>GECKO DOSH-Set</b> adaptateur DOSH-FSAD, double ventouse GECKO DOSH	<b>87,80</b> 106,24	493507



### Pensé dans le système

Avec l'adaptateur pour rail de guidage, la GECKO peut être montée directement sur les rails de guidage.

## Buse de serrage à vide 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 la puissance d'aspiration.



Caractéristiques techniques	CT-W
Hauteur de serrage max. (mm)	50
Charge max. (kg)	3
Dimensions (L x l x h) (mm)	130 x 80 x 50
Poids (kg)	0,35

Livraison standard	PVC €* 47,31	Réf. 500312
<b>CT-W</b>	<b>39,10</b>	500312



### La troisième main

Remplace dans de nombreux cas l'assistant, quand s'il s'agit de libérer brièvement une main pour tracer, marquer, serrer, entourer.

# Transforme la batterie en chargeur portatif. Le chargeur de téléphone.

Finies les batteries de smartphones déchargées : en tant qu'adaptateur intelligent, le chargeur de téléphone PHC 18 convertit n'importe quelle batterie 18 V de Festool en chargeur portatif (sauf : batterie Ergo 3,1 Ah). Plus besoin de rechercher une prise de courant libre ni de se demander si la batterie du smartphone tiendra jusqu'à la fin de la journée : désormais, votre GSM est toujours prêt à l'emploi. Malgré sa conception compacte, il est capable d'alimenter jusqu'à trois GSM en électricité, à la fois par le câble de recharge du GSM et par induction.

## Chargeur de téléphone PHC 18

En tant qu'adaptateur intelligent, il convertit les batteries 18 V de Festool en chargeur portatif.

**NOUVEAU**



Caractéristiques techniques	PHC 18
Sortie USB compatible avec type A	5 V / 2,4 A / 12 W
Sortie USB compatible avec type C	5 V / 2,4 A / 12 W
Recharge par induction compatible avec Qi-BPP/PPDE	5 W / 9 W

Livraison standard	PVC €* 55,66	Réf. 577155
PHC 18	46,00	

Batteries à partir de la page **28**

\* Prix de vente conseillés. Les prix du revendeur peuvent diverger.  
 HTVA. | TVA belge incluse.

Vous trouverez les valeurs de vibration et d'émission dans les notices d'utilisation téléchargeables sur notre site [www.festool.be/fr/vibration](http://www.festool.be/fr/vibration)

## Déplacez-vous de manière efficace.

Avec la servante d'atelier.

Organisez au mieux votre poste de travail. Vous pouvez ranger tous les appareils, les accessoires et même l'aspirateur professionnel dans un lieu sûr et mobile. Ils sont à portée de main et prêts à l'emploi. Et quand vous devez vous déplacer dans l'atelier, nos Workcenter vous accompagnent facilement.

### Servante universelle UCR 1000

Ensemble tabouret multifonctions MFH 1000 et Workcenter WCR 1000.



### Workcenter WCR 1000

Le Workcenter peut être couplé au tabouret multifonctions, mais aussi à tous les aspirateurs professionnels Festool avec T-LOC. En outre, il propose une grande surface de rangement pour Systainer et de nombreux crochets pour les accessoires et les machines.

### Tabouret multifonctions MFH 1000

Le tabouret multifonctions n'est pas seulement un siège stable et agréable, il est aussi la base du Workcenter WCR 1000.

Caractéristiques techniques	WCR 1000	MFH 1000	UCR 1000
Dimensions (L x l x h) (mm)	–	695 x 436 x 524	–
Largeur de rouleau (mm)	–	32	32
Ø roues (mm)	–	100	100
Hauteur réglable (mm)	545 – 785	–	1.031 – 1.271
Grande perforation carrée (mm)	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2	9,2 x 9,2
Entraxe des trous perforation carrée (mm)	38	38,1	38,1
Poids (kg)	10,2	27	37

Livraison standard		PVC €* 891,29	Réf.
<b>UCR 1000</b>			
	<b>UCR 1000</b> Workcenter WCR 1000, tabouret multifonctions MFH 1000 (sans coussin)	<b>736,60</b> 891,29	498966
<b>WCR 1000</b>			
	<b>WCR 1000</b> plateau, bac de rangement, tablette pour paroi perforée, crochet à outils double, 6 x crochets standard (longueur 125 mm), 2 x parois perforées avec perforation carrée, logement Systainer	<b>422,90</b> 511,71	497471
<b>MFH 1000</b>			
	<b>MFH 1000</b> coussin MFH 1000 SK, kit de montage	<b>349,90</b> 423,38	498967

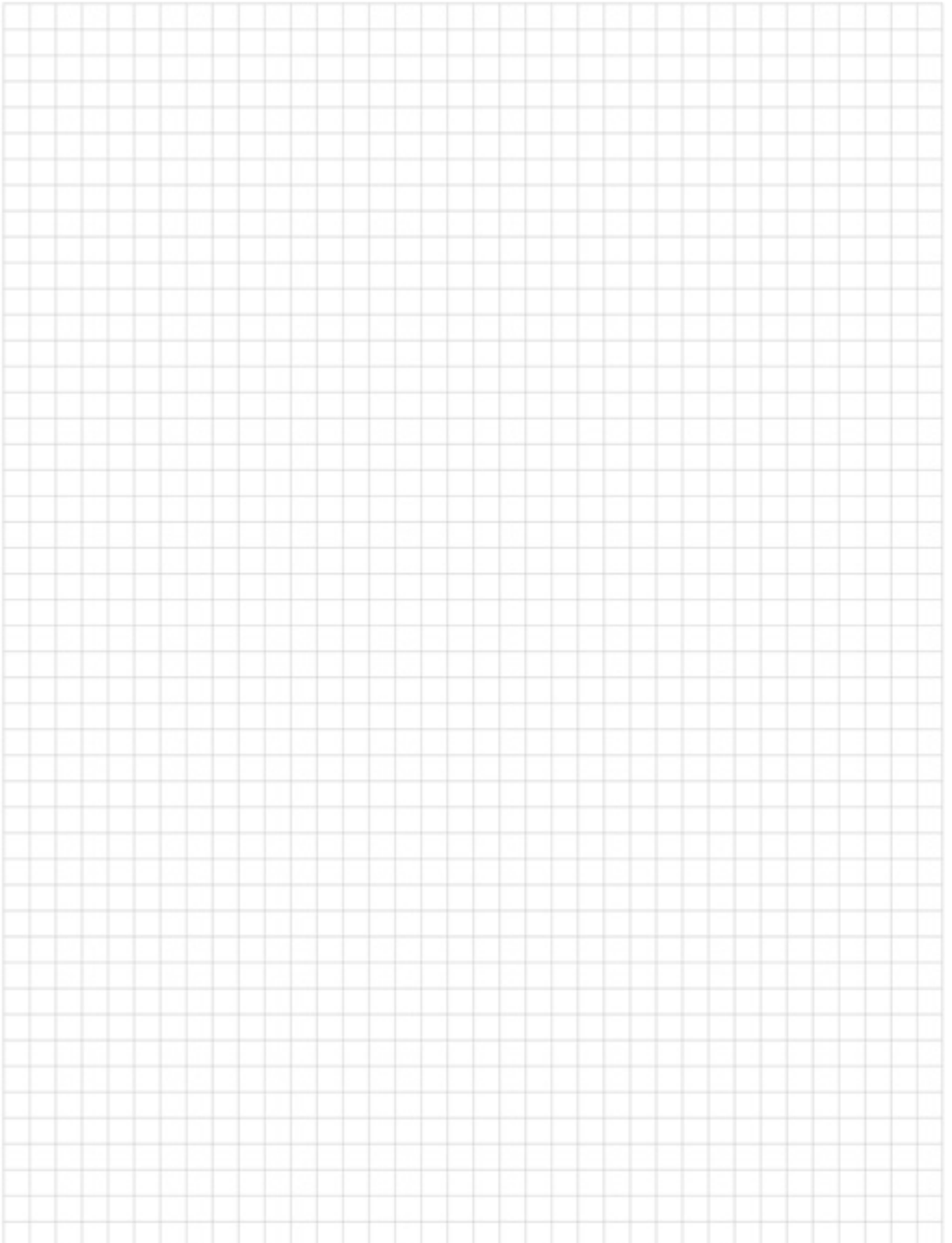
Accessoires		PVC €* 15,97	Réf.
	<b>Clavette WCR 1000 PF 2x</b> pour WCR 1000, UCR 1000, les clavettes permettent le montage de différents accessoires dans le profil rainuré, 2 clavettes avec vis	<b>13,20</b> 15,97	497476
	<b>Crochets pour panneau perforé LWH HSK-A</b> pour WCR 1000, MFH 1000, UCR 1000, pour accrochage cales à poncer HSK-A 80x130, HSK-A 80x200 et HSK-A 115x226, pas approprié pour la cale de ponçage HSK-A 80x400, le revêtement protecteur empêche les endommagements, dimensions L x l 38,1 x 38,1 mm	<b>35,10</b> 42,47	498968
	<b>Crochet à outils WCR 1000 WH</b> pour WCR 1000, UCR 1000, fixation des outils doubles, support tuyau	<b>60,60</b> 73,33	497474
	<b>Crochet WCR 1000 SHQ</b> pour WCR 1000, UCR 1000, crochet standard pour une fixation sur la paroi perforée, contenu 6 pce(s)	<b>22,60</b> 27,35	497475
	<b>Support pistolet peinture WCR 1000 LPH</b> pour WCR 1000, support pour pistolet de laquage, pour montage dans l'embout profilé pour le Workcenter WCR 1000, 2 vis, 2 écrous carrés, dimensions [L x l x h] 148 x 76 x 60 mm, poids 0,5 kg	<b>28,00</b> 33,88	498361
	<b>Tablette WCR 1000 AB</b> pour WCR 1000, UCR 1000, grande tablette pour le rangement de petites pièces, de boîtes de papier abrasif, de boîtes de vis etc	<b>46,30</b> 56,02	497477
	<b>Support tuyau TC-SH</b> pour TC 2000, TC 3000, TC 3000/2, pour adapter les TC 3000	<b>61,80</b> 74,78	487304
	<b>Unité de conditionnement VE-TC 3000</b> pour les Toolcenter TC 2000 et TC 3000, pour alimentation en air comprimé des aspirateurs professionnels CT 22/33 et des aspirateurs SR 151, SR 200 version LE	<b>470,70</b> 569,55	454808

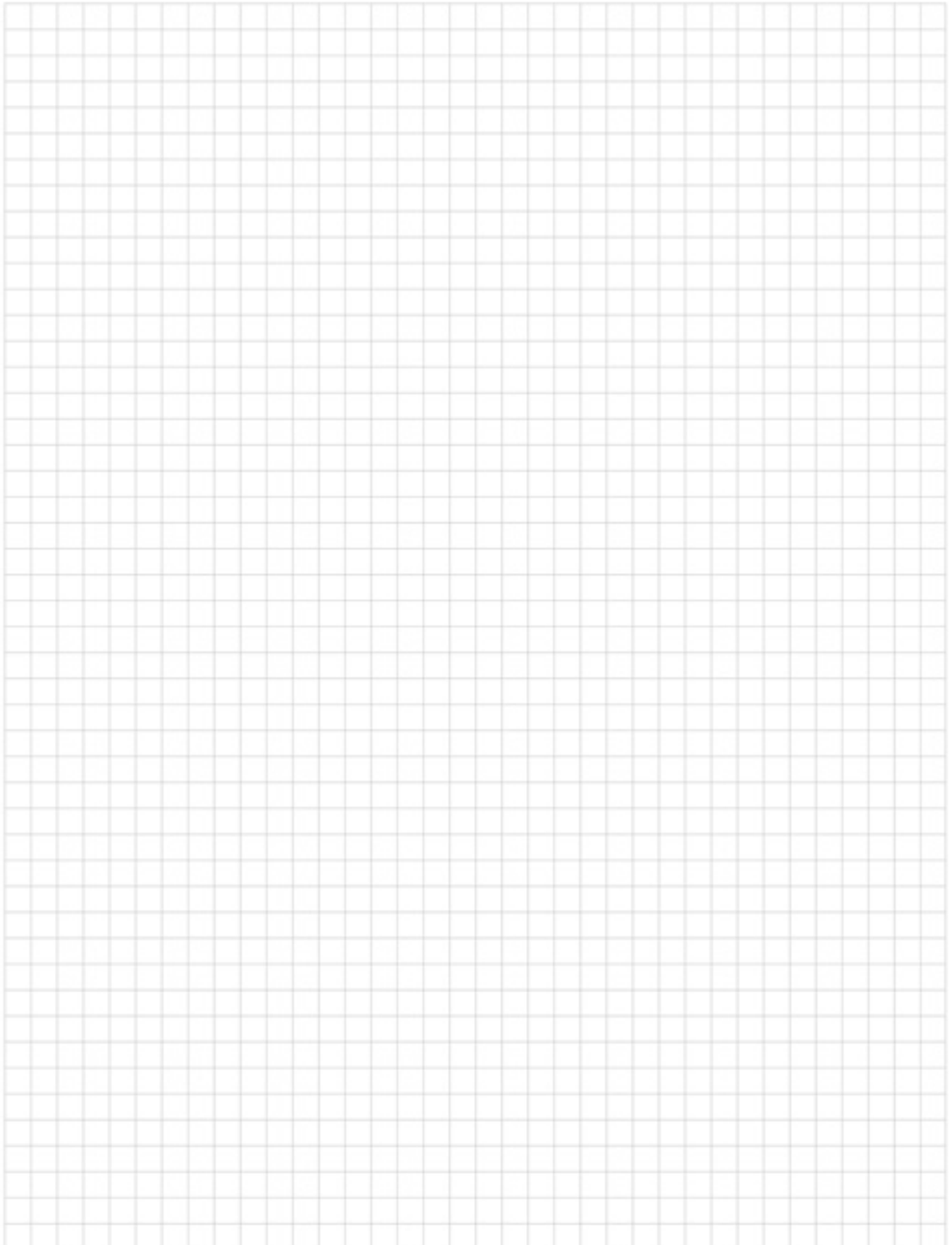
## plug-it.

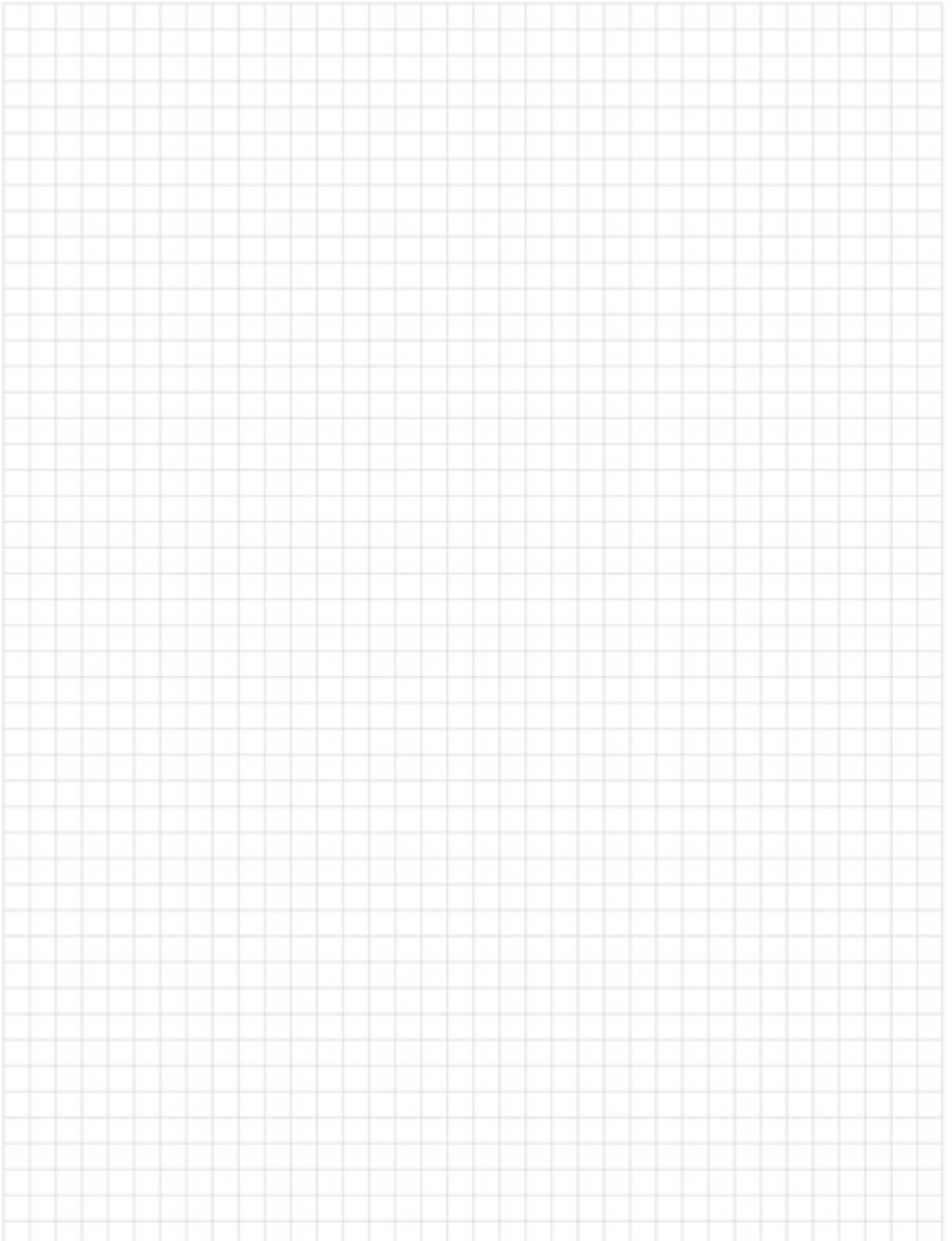
### Un câble pour toutes les machines.

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 des outils électriques, vous évitez les périodes d'arrêt car, chez Festool, le câble n'est pas intégré à l'outil: 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 rééquipement en conséquence.

Accessoires plug-it		PVC €* Réf.
<b>Câble plug-it</b>		
	<b>H05 RN-F-4</b> câble caoutchouc, longueur 4 m	<b>22,30</b> 26,98 <b>5,58 / 1 m</b> 6,75 / 1 m
	<b>H05 RN-F4/3</b> câble caoutchouc, contenu 3 pce(s), longueur 4 m	<b>43,30</b> 52,39 <b>3,61 / 1 m</b> 4,37 / 1 m
	<b>H05 RN-F-5,5</b> câble caoutchouc, longueur 5,5 m	<b>24,40</b> 29,52 <b>4,44 / 1 m</b> 5,37 / 1 m
	<b>H05 RN-F-7,5</b> câble caoutchouc, longueur 7,5 m	<b>27,20</b> 32,91 <b>3,63 / 1 m</b> 4,39 / 1 m
	<b>H05 RN-F-10</b> câble caoutchouc, longueur 10 m	<b>35,00</b> 42,35 <b>3,50 / 1 m</b> 4,24 / 1 m
	<b>H05 RN-F-4 PLANEX</b> pour ponceuse autoportée à rallonges PLANEX LHS 2 225(I), 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	<b>23,10</b> 27,95 <b>5,78 / 1 m</b> 6,99 / 1 m
	<b>H05 BQ-F-4</b> câble caoutchouc PUR vert 240 V plug-it, longueur 4 m	<b>31,30</b> 37,87 <b>7,83 / 1 m</b> 9,47 / 1 m
	<b>H05 BQ-F-7,5</b> câble caoutchouc PUR vert 240 V plug-it, longueur 7,5 m	<b>41,00</b> 49,61 <b>5,47 / 1 m</b> 6,61 / 1 m







# Pour le chantier, les loisirs et l'atelier – partez à la découverte dans notre Fan shop !



## Boîte à tartines

2 boîtes à sandwichs haut de gamme avec fermeture par clip très pratique ; la version « S » rentre 2x dans la boîte repas « L ». Fabriquée en cellulose naturelle, la collection koziol ORGANIC combine de multiples avantages : qualité alimentaire, neutre au goût, adaptée au lave-vaisselle, d'une très grande longévité et Made in Germany.

	Référence
Dimension « S » (L x l x H) : 151 x 108 x 60 mm	576980
Dimension « L » (L x l x H) : 232 x 166 x 62 mm	576981

## Glacière

Sac isotherme pour le Systainer SYS3 M 187. Rangement dans le Systainer<sup>3</sup>, empilable en système et bonne protection pour la glacière. En tissu en polyester 480D extrêmement résistant et déperlant, revêtement PU, grande résistance à la déchirure.

	Référence
Dimensions : 34 x 25 x 13 cm Volume : 11 l	576978



## Gourde 720 DGREE

Gourde 720°DGREE. Étanche même avec des boissons gazeuses, ouverture innovante anti-goutte.

	Référence
Gourde 720 DGREE 1,0 l Dimensions : diamètre 7,8 cm, hauteur 28,5 cm, poids 225 g	576982
Gourde 720 DGREE 1,5 l Dimensions : diamètre 9,8 cm, hauteur 28,7 cm, poids 265 g	576983



## Ustensiles

Couverts design à emporter sur le chantier ou en pique-nique, de taille usuelle, solides et repliables, de qualité alimentaire, neutres au goût, adaptés au lave-vaisselle et d'une très grande longévité. La collection koziol ORGANIC est fabriquée en cellulose naturelle et Made in Germany.

	Référence
Couverts à emporter	576979



## Systainer XXS

En plastique ABS solide, combinable, avec système de fermeture T-LOC. Cartes de visite, embouts et tout objet de petite taille y a sa place. Made in Germany.

	Référence
Systainer XXS gris Dimensions : 30 x 105 x 65 mm	205398
Systainer XXS bleu Dimensions : 30 x 105 x 65 mm	205399



## Couvre-chaussures

Protège-chaussures pour assurer la propreté, par ex. lors du montage de cuisines. Réutilisables, lavables à la main, emballés dans un sachet à cordon pratique pour le stockage. Avec semelle antidérapante.

	Référence
Pointure universelle : one size fits all	577003



## Keytool TPC

Keytool compact en forme de TPC Festool, en inox de grande qualité, finition sablée mate. Un accessoire indispensable qui s'intègre dans chaque troussseau de clés et réunit 8 fonctions malgré une taille ultra-compacte.

	Référence
Keytool TPC	577221



## Ceinture porte-outils

Ceinture porte-outils robuste permettant de garder le matériel à portée de main. Ceinture et bandoulière réglables pour un grand confort de travail, sacoche à outils avec de nombreux compartiments et possibilités de rangement, support de marteau et de visseuse sans fil pour un maintien optimal.

	Référence
Ceinture porte-outils avec bandoulière	577154



## Pull à capuche

Capuche avec cordon de serrage vert. intérieur molletonné et poche kangourou à l'avant, bords-côtes à la taille et aux bras. couleur : bleu foncé avec logo imprimé sur la poitrine gauche et au dos.

		Référence
Matière : 60 % coton, 40 % polyester Production selon la norme OEKO-TEX®		
Pull à capuche	XS	202849
Pull à capuche	S	201300
Pull à capuche	M	201301
Pull à capuche	L	201302
Pull à capuche	XL	201303
Pull à capuche	XXL	201304



## Veste Softshell

Blouson fonctionnel moderne pour activités sportives en vacances ou au quotidien. Le blouson pour hommes est antitranspirant et hydrofuge, il est très modulable grâce à sa capuche réglable et amovible. La forme ergonomique des manches contribue à une liberté de mouvement optimale.

		Référence
Matériau : 100 % Polyester – 300 g/m <sup>2</sup> Imperméabilité : 5000 mm Respirabilité : 3.000 g/m <sup>2</sup> /24 h		
Veste Softshell	S	204056
Veste Softshell	M	204057
Veste Softshell	L	204058
Veste Softshell	XL	204059
Veste Softshell	XXL	204060
Veste Softshell	XXXL	204061

Sur Internet

Plus d'articles sur  
notre site web

# Festool dans le monde.

Notre passion pour les outils électroportatifs de grande qualité se poursuit depuis plus de 90 ans. Nous partageons cette passion avec nos clients et nos fans du monde entier.

Que se soit en ligne, par téléphone ou chez votre revendeur.  
**C'est toujours un plaisir de vous rencontrer!**

Trouvez le revendeur le plus proche :  
[www.festool.be/revendeur](http://www.festool.be/revendeur)

Connaissez-vous déjà notre blog ?  
[www.festool.be/blog](http://www.festool.be/blog)

Téléchargez nos applications

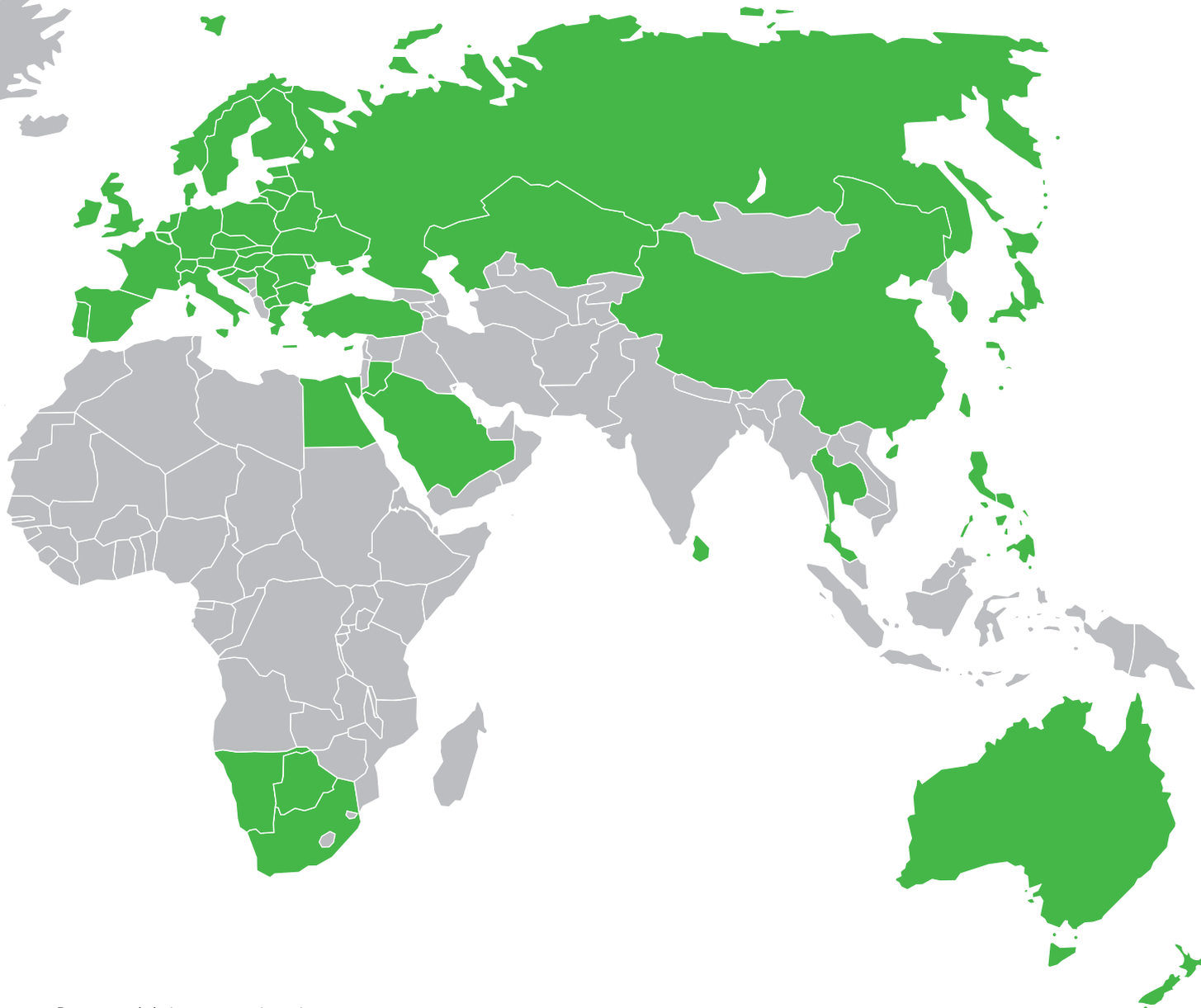


Retrouvez-nous sur les réseaux sociaux



## Code d'identification produit

Type de produit	Capacité	Variante d'équipement	Emballé en Systainer	Autres éléments fournis
<b>RO</b>	<b>150</b>	<b>FEQ</b>	<b>Plus</b>	<b>/ Set</b>
	Ø de plateau, volume de la cuve, etc.	F Changement d'outil E Régulation électronique B Freinage rapide CE CENTROTEC Q Plug-it SG Logement pour tuyau LE Variante pneumatique I Compatible Bluetooth®	avec Systainer	Nombreux accessoires compris à la livraison



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 toutes vos questions.

03 Le poids des machines indiqué dans le catalogue se rapporte généralement au poids de la machine opérationnelle, y compris l'outil de série, mais sans câble ni accessoires ou consommables. Veuillez noter que le poids indiqué peut 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/CE, directive CEM 2014/30/CE et directive RoHS 2011/65/CE).

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 et les logos Bluetooth® appartiennent à Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés sous licence par TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG et donc par Festool.

# FESTOOL

## Catalogue général 2022

Version: 01/2022, remplace tous les catalogues précédents.

### **Festool GmbH**

HRB 225 109  
Wertstrasse 20  
D-73240 Wendlingen

Représenté par:

### **Festool Belgium**

Agent Festool  
A. Gossetlaan 48/001  
B-1702 Groot-Bijgaarden  
Belgique

### **Général**

Tél. +32 (0)2 893 36 36  
E-mail: [customerservice-be@festool.com](mailto:customerservice-be@festool.com)

[www.festool.be](http://www.festool.be)

Sous réserve de modifications et d'erreurs.  
Toutes les illustrations sont sans engagement.  
Recommandations de prix sans engagement du fabricant.  
Prix en vigueur au 01/01/2022.  
Les prix des revendeurs peuvent varier.  
Prix de vente conseillés en EUR, hors taxes environnementales  
(Bebat & Recupel en Belgique). TVA en vigueur au moment de  
l'impression: 21 % (en Belgique).



Réf. 069 923 BE/fr  
4014549403136



Festool is dedicated to taking care of forests for future generations. The following materials are FSC™-certified: paper.