

NOUVEAUTÉS

Janvier 2026

FESTOOL

Inspiré par les artisans.



Conçue pour des professionnels comme vous

La scie plongeante sans fil TSC 55 KS

Depuis 1980, vous pouvez compter sur la qualité fiable et la précision absolue des scies plongeantes de Festool. Le résultat de cette expérience ? Une nouvelle génération de scies plongeantes sans fil, qui allie un niveau de diversité à la hauteur de vos défis et le niveau de précision auquel vous êtes habitué.

La TSC 55 KS vous apporte un maximum de performance et de polyvalence dans votre travail quotidien :

Dotée d'une seule batterie, elle est immédiatement prête à l'emploi, tient parfaitement en main et facilite votre travail quelle que soit l'opération prévue. Vous pourrez surtout ressentir toute sa force en combinaison avec la puissante batterie 8,0 Ah. En utilisant les lames de scie pour coupe fine de 1,6 mm appropriées, vous ne profitez pas seulement de performances de coupe exceptionnelles. La denture groupée spéciale vous procure en effet des résultats de coupe d'une qualité très élevée.



Légère, compacte, immédiatement prête à l'emploi

La TSC 55 KS réunit tous les avantages qu'une scie sans fil se doit de vous offrir pour faciliter votre travail en tout lieu. Forme compacte, poids réduit et pleine puissance avec une seule batterie. Une dans la scie et la seconde sur le chargeur, pour un travail sans interruption. Et ce, toute la journée.



You protège du recul

Vous vous concentrez sur le sciage, nous nous occupons de la sécurité : le recul est la cause la plus fréquente de blessures graves durant l'utilisation d'une scie plongeante. C'est pourquoi l'innovant système KickbackStop arrête la lame de notre scie plongeante sans fil en un clin d'œil. Ceci lui permet non seulement de protéger votre pièce, mais aussi de réduire les risques de blessures pour vos mains.



La puissance du 18 V

Idéale en combinaison avec la batterie Li-HighPower de 8,0 Ah pour une autonomie et une puissance maximales. Également utilisable avec la batterie Li-HighPower de 5,0 Ah.



Scier près des bords

Le boîtier plat permet de scier près des bords. Grâce à la forme compacte de la scie, vous travaillez à une distance minimale du mur : 12 mm seulement.



Un système qui ouvre des horizons

Notre système d'accessoires pour scies est aussi varié que vos exigences. Des accessoires ingénieux, tels que lames de scie, aspiration, butées angulaires et pare-éclats, vous offrent un système de sciage de très haut de gamme.



Pleins feux sur votre travail lors de la coupe

Le module d'éclairage pour scie plongeante LM-TS/TSC

Ajout rapide et éclairage parfait : la lampe LED se fixe directement sur la scie et assure un éclairage sans ombre dans la partie droite de votre zone de travail pendant le sciage. Avec ses deux niveaux d'éclairage, elle vous offre une vue optimale du tracé pendant env. 130 cycles de sciage. Grâce à la plaquette métallique autocollante, conçue pour une fixation simple sur l'outil, il est possible d'ajouter sans peine la lampe LED aimantée sur toutes les scies plongeantes TS. Le module dispose d'un indicateur de niveau de charge. Amovible, il peut être rechargé au moyen d'un port USB-C.



Réglage pratique de l'éclairage

Jusqu'à 6,5 heures d'éclairage, avec indication du niveau de charge et coupure automatique au bout de 2,5 min environ : la puissance d'éclairage peut par ailleurs être adaptée aux besoins individuels. Deux niveaux de luminosité (70/40 lumens) sont possibles selon l'environnement de travail.



Le nouveau sac récupérateur de poussière SB/2-TSC/HKC

Pour un faible dégagement de poussières même sans aspirateur

Avec le sac récupérateur de poussière, vous réduisez le dégagement de poussière même aspirateur. Cerise sur le gâteau : vous continuez à profiter pleinement de la mobilité et la compacité de votre scie sans fil. Pour améliorer la qualité de l'air et réduire les retouches de finition tout en profitant d'une totale flexibilité. Monté en un tour de main, le sac capture la poussière et les copeaux directement à l'endroit où ils se forment. Son volet d'ouverture permet de le vider facilement et intégralement, sans fermeture éclair. Que ce soit pour le vider ou lors du transport, il n'est pas nécessaire de le démonter de la scie. Vous évitez ainsi les interruptions et pouvez vous mettre au travail à tout moment.



Montage et vidage rapides

Le sac récupérateur de poussière se monte facilement et en un tour de main. Le vidage s'effectue en toute simplicité : ouvrir le volet puis jeter la poussière. Et déjà, le travail peut reprendre.



Facilement transportable, pour se mettre tout de suite au travail

Pliage à plat et rangement sans encombrement dans le Systainer. Son transport est même possible sans le démonter de l'outil. Et votre scie est immédiatement prête à l'emploi.



Le sciage sans obstacles

Une solution pratique permettant de travailler en toute autonomie, sans aspirateur : pour une liberté de mouvement maximale lors du sciage, sans tuyau d'aspiration gênant ni prise de courant manquante.



Insérer la batterie, allumer l'éclairage – pour des surfaces, angles et chants exceptionnels

Ponceuse Delta sans fil DTSC 200

Dotée d'une grande surface, elle a le sens du détail et s'aventure jusqu'aux bords : la DTSC 200 met toute sa polyvalence au service de votre travail

Un résultat de ponçage parfaitement visible

L'anneau LED intégré vous permet de mieux voir la surface et de déceler plus facilement les aspérités. L'éclairage intégré et le mouvement de ponçage excentrique de la DTSC 200 vous procurent une surface impeccable.



Poncer trois fois en système

L'abrasif Granat Delta 200, destiné à la grande ponceuse Delta sans fil DTSC 200, peut être utilisé trois fois. Il suffit d'arracher la pointe au niveau de la perforation, de la tourner et de continuer à travailler. Cela réduit la consommation d'abrasif et les coûts tout en préservant les ressources. Pour un travail durable en système.

Dotée d'une grande surface, elle a le sens du détail et s'aventure jusqu'aux bords

La DTSC 200 met toute sa polyvalence au service de votre travail

Dotée d'une grande surface, elle a le sens du détail et s'aventure jusqu'aux bords : la DTSC 200 met toute sa polyvalence au service de votre travail. Grâce à la grande surface d'appui, vous atteignez sans peine les endroits difficilement accessibles et les interstices profonds – sans changement d'outil. Pour une efficacité maximale et des surfaces planes avec un seul appareil. La batterie 4,0 Ah performante assure une cadence de travail rapide. Elle est compatible avec vos outils sans fil et chargeurs de batterie 18 V.



Quelle est la ponceuse Delta répondant le mieux à mes besoins ? La DTSC 200 ou la DTSC 400 ?

Ponceuse Delta sans fil DTSC 200	Ponceuse Delta sans fil DTSC 400
Types d'utilisation recommandés : grands panneaux avec des angles, surfaces de grande taille, marches et contremarches d'escalier, grandes cassettes, corniches, façades en bois, terrasses et bien plus encore !	Types d'utilisation recommandés : rénovation de fenêtres, petites cassettes, feuillures sur des portes ou d'autres meubles, angles lors de la pose à sec, petits interstices et bien plus encore !
Pointe du patin de ponçage Delta 200 = 62 mm de profondeur	Pointe du patin de ponçage Delta 400 = 38–45 mm de profondeur
Course de ponçage de 2,50 mm	Course de ponçage de 2,00 mm
Anneau LED	-
Compatible avec le système 18V (sauf les batteries Ergo 18V)	Compatible avec les batteries Ergo 18V (sauf les batteries du système 18V)



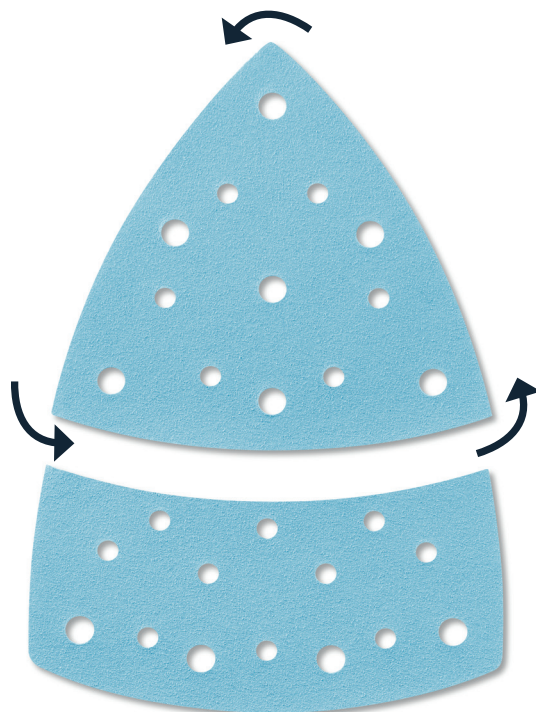
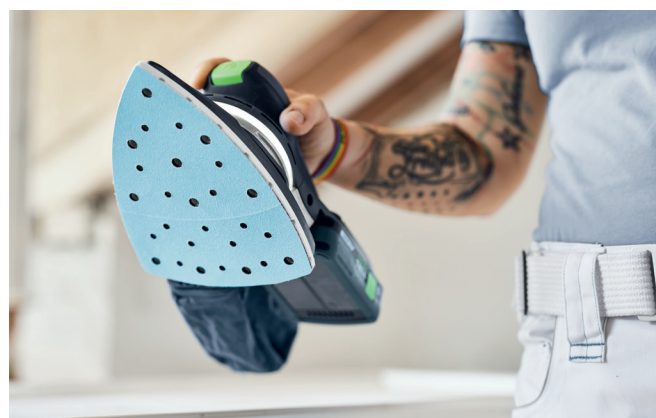
Granat – l'abrasif polyvalent

La nouvelle dimension des abrasifs pour la ponceuse Delta sans fil DTSC 200

Grâce à l'aspiration performante des poussières combinée à une grande longévité, vos projets de ponçage avec Granat deviennent plus efficaces et plus agréables. L'abrasif Grenat est composé de céramique auto-affûtante et d'oxyde d'aluminium résistant. Vous avez ainsi la garantie de profiter d'une grande longévité et de changer moins souvent d'abrasif. À la fois antiadhésif et antipoussière, le revêtement spécial empêche un colmatage de l'abrasif par des dépôts de poussières.

Poncer trois fois en système

L'abrasif Granat Delta 200, destiné à la grande ponceuse Delta sans fil DTSC 200, peut être utilisé trois fois. Il suffit d'arracher la pointe au niveau de la perforation, de le tourner et de continuer à travailler. Cela réduit la consommation d'abrasif et les coûts tout en préservant les ressources. Pour un travail durable en système.



LES ACCESSOIRES FESTOOL,

POUR ALLER PLUS LOIN

DANS VOTRE TRAVAIL

INSPIRÉ PAR LES ARTISANS.



FESTOOL

Trouvez exactement les accessoires que vous cherchez

Chez Festool, tous les outils, accessoires et consommables sont parfaitement adaptés les uns aux autres. Que vous souhaitiez monter des meubles, aménager un intérieur ou travailler des surfaces en bois : nos accessoires et consommables ingénieux permettent de réaliser facilement et efficacement les opérations de menuiserie les plus complexes. Une palette de plus de 1.700 produits élargit vos possibilités et vous permet de trouver l'accessoire parfaitement adapté dans tous les cas de figure. Vous pouvez ainsi obtenir ce qui compte vraiment : un résultat de travail optimal.



Granat PROfile – l'abrasif de finition conçu pour le ponçage de profilés à la machine

Idéal pour les peintres et les menuisiers qui effectuent des opérations de préparation minutieuses sur des moulures, des plinthes, des façades à cassettes, des chants façonnés et des éléments travaillés au tour. Compatible avec le bois, les surfaces peintes, les enduits et les revêtements modernes, y compris les laques conformes COV. Pour des résultats lisses et uniformes sur les surfaces difficiles à travailler.

Adaptation optimale à votre surface

Grâce à sa souplesse, Granat PROfile s'adapte parfaitement à la surface de votre pièce et assure une répartition optimale de la pression lors du ponçage. Vous évitez ainsi de traverser les revêtements et de strier le bois, le plastique, les laques COV et l'acrylique.

Conçu pour votre ponceuse

Conçu sur mesure pour votre ponceuse, avec perforations adaptées à l'aspiration des poussières, pour un ponçage de qualité avec le système Festool.

Performance efficace sans compromis

Grâce à l'aspiration performante des poussières combinée à une grande longévité, vos projets de ponçage avec Granat deviennent plus efficaces et plus agréables, comme vous en avez l'habitude avec les abrasifs Granat. Sa souplesse rend Granat PROfile idéal pour travailler les profilés courbes et les surfaces de forme définie.



Dotée d'une grande surface, elle a le sens du détail et s'aventure jusqu'aux bords

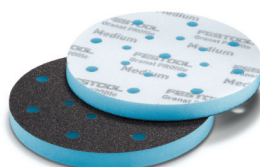
Adaptation optimale à votre surface

L'abrasif de finition Granat PROfile a été spécialement conçu pour être utilisé avec vos ponceuses. Il est idéal pour un travail précis sur les profilés, les arrondis et les contours. Le cœur souple de 13 mm en mousse de polyuréthane s'adapte parfaitement à la surface de votre pièce. Ceci procure une répartition uniforme de la pression qui empêche efficacement l'outil de traverser les revêtements et de strier les surfaces.



Vue d'ensemble des tailles de Granat PROfile

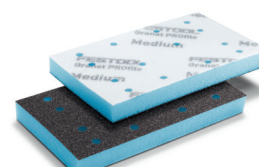
Chaque taille est disponible en version à grain Medium, Fine ou Superfine et sous forme d'assortiment regroupant tous les grains.



Granat PROfile
D150



Granat PROfile
D125



Granat PROfile
80x133



Granat PROfile
Delta 100x150



L'outil qui allie puissance et qualité de rabotage Rabot sans fil HLC 82

Maniable, le rabot sans fil HLC 82 est un outil fiable à vos côtés sur le chantier comme à l'atelier, toujours prêt pour des opérations d'ajustage rapides. Chanfreinage de poutres, jointures des chants de cloisons à ossature bois, feuillures sur des portes, ajustage de plinthes ou de listels : le rabot sans fil vous offre une grande souplesse d'utilisation.



Excellentes performances

Le moteur EC-TEC sans charbons installé dans le rabot sans fil délivre une grande puissance. Vous obtenez ainsi des performances de rabotage de haut niveau et constantes, même à la profondeur de coupe maximale. Le moteur fonctionne avec une grande efficacité, consomme peu d'énergie et assure une longue durée de vie à votre rabot sans fil.



Qualité de rabotage exceptionnelle, moins de ponçage nécessaire

Le rabot sans fil maniable HLC 82 vous procure de manière rapide et fiable une structure fine sans laisser de traces visibles sur la surface. Ainsi, vous pouvez désormais prévoir beaucoup moins de temps pour le ponçage de finition. Et ce, grâce au couteau hélicoïdal qui se place de biais pour racler le bois en ménageant aussi bien le matériau que l'outil. Autre avantage : le couteau hélicoïdal réduit également le niveau sonore.

Polyvalence, entre autres grâce à l'adaptateur de chanfreinage démontable

La profondeur de feuillage de 25 mm, pour des feuilles particulièrement profondes, trois rainures en V intégrées, pour faciliter le chanfreinage des pièces à travailler, et un adaptateur de chanfreinage démontable font du rabot sans fil un outil polyvalent à vos côtés jour après jour. Le grand avantage de l'adaptateur de chanfreinage : la surface d'appui stable permet d'atteindre un rythme de travail nettement plus rapide.



Le modèle polyvalent : allie puissance et profil universel – utilisable pour tous les outils et domaines d'utilisation

Batterie HighPower BP 18 Li 5,0 HP-ASI

Grâce à la technologie de cellules innovante Li-HighPower, la batterie Li-HighPower 5,0 Ah vous fournit désormais encore plus de puissance : avec la dernière génération de nos scies et le rabot sans fil HLC 82, notamment, elle délivre jusqu'à 50 % de puissance en plus par rapport à la batterie standard de 5,0 Ah.



Cette batterie polyvalente et performante facilite votre travail grâce un rendement exceptionnel et une longue autonomie. Des performances rendues possibles par l'interaction parfaite de la batterie avec nos moteurs EC-TEC sans charbons. Dotée de la technologie **Bluetooth®**, elle démarre

automatiquement l'aspirateur connecté lorsque l'outil sans fil est mis en marche. En combinaison avec l'application Festool, elle donne accès à des informations détaillées sur le niveau de charge ainsi qu'à des données de fonctionnement, telles que la température ou les cycles de charge.



Pour des assemblages précis, solides et variés. Nouveau modèle sans fil DOMINO sans fil DFC 500

Chaque type d'assemblage du bois a ses avantages. Le système d'assemblage DOMINO, composé d'une fraiseuse sans fil et de chevilles DOMINO, les réunit tous.

NOUVEAU
Nouveau modèle
sans fil



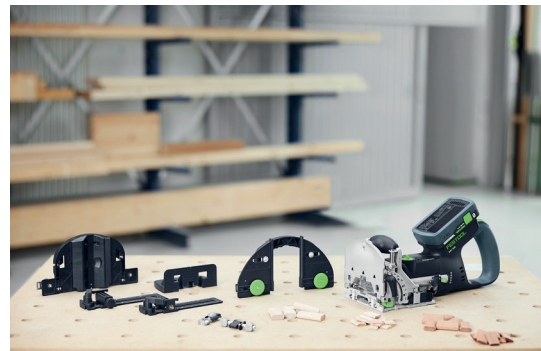
La combinaison de mouvements rotatifs et pendulaires effectués simultanément par l'outil de fraisage permet de travailler facilement et d'obtenir un trou oblong précis.

La DOMINO du système 18 V pour l'utilisation sur le chantier. En combinaison avec un aspirateur sans fil, elle est entièrement mobile et se passe de câble supplémentaire.

Travail sans fatigue grâce à la poignée ergonomique à revêtement Softgrip.

Pas plate. Pas ronde. Tout simplement DOMINO

La DFC 500 permet de fraiser les trous des chevilles DOMINO avec une parfaite précision ou avec du jeu. Leur forme ovale unique leur procure une extrême solidité et empêche toute torsion dès la première cheville. Elles allient la précision des tourillons et la flexibilité des lamelles plates. Nous vous les proposons en différentes dimensions, pour des pièces fines ou massives.



Des assemblages précis avec un outil sans fil

La version sans fil à poignée bâche ergonomique vous offre un plus grand confort d'utilisation, sans câble. Le dispositif de guidage perfectionné procure un gain de flexibilité tandis que le guidage par les colonnes assure une plus grande stabilité. Quatre tiges de butée sont à votre disposition pour le positionnement précis. Elles vous évitent de devoir mesurer et reporter les dimensions sur la pièce, opérations très chronophages.

Système DOMINO unique en son genre

Le système DOMINO se compose de chevilles fabriquées avec deux essences de bois différentes, pour l'intérieur et l'extérieur. Des accessoires pour l'outil, tels que des butées pour bois de bout ou pour pièces rondes, élargissent votre éventail de possibilités. Les ferrures d'assemblage vous permettent de réaliser des assemblages présentant la solidité habituelle et démontables rapidement au besoin.

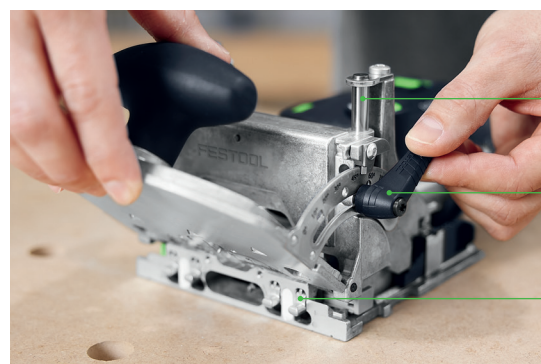
Assemblages simples et plus précis

Fraiseuse facelift DF 500 R



La DF 500 R est la version facelift de la DOMINO DF 500 déjà proposée.

Comme sur la DFC 500, le dispositif de guidage perfectionné vous offre un gain de flexibilité tandis que le guidage par les colonnes assure une plus grande stabilité. Quatre tiges de butée sont à votre disposition pour le positionnement précis. Elles vous évitent de devoir mesurer et reporter les dimensions sur la pièce, opérations très chronophages.



Double guidage par les colonnes

Levier de serrage rapide pivotant et basculant

Quatre tiges de butée



Ergonomique, simple, rapide. L'affleureuse sans fil pour un résultat impeccable

Affleureuse sans fil OFKC 500

Un centre de gravité équilibré et une forme élancée assurent un fraisage sans risque de basculement. L'alimentation par batterie offre plus de maniabilité et de flexibilité.



Notre affleureuse sans fil permet d'obtenir des résultats de fraisage de qualité et précis grâce à un réglage de la profondeur de fraisage au 1/10ème de millimètre et à une liaison stable entre la fraise et l'entraînement. Ainsi, l'affleurement des chants se fait en tout confort, sans peine et sans retouches de finition.

Pour combiner sans-fil et polyvalence lors de l'affleurement des chants

Affleureuse modulaire sans fil MFKC 700

Vous voulez travailler le pourtour du chant d'une pièce et le câble s'enroule autour de votre fraiseuse ? Oubliez ce genre de problème. Quand le câble disparaît, ceci n'est plus qu'un mauvais souvenir !



Grâce à sa forme élancée et à l'emplacement optimal de son centre de gravité, elle peut être déplacée en toute sécurité, sans basculement. Le raccord innovant vous permet d'installer rapidement différentes tables de fraisage. Vous disposez donc de l'équipement adapté pour chaque opération à effectuer au niveau des chants.



L'équipement parfait pour chaque chant

Kit d'accessoires ZS-MFK 700

Des accessoires ingénieux pour travailler les chants :

avec des tables spéciales pour les chants en bois massif, en stratifié et en matière plastique. Avec ressort palpeur pour un fraisage uniforme des stratifiés. Avec butée latérale pour le rainurage et le feuillurage. Et de nombreux autres accessoires. L'ensemble soigneusement rangé et transportable en toute sécurité dans un Systainer pratique.



L'affleureuse sans fil pour les couvre-chants

Affleureuse modulaire sans fil MFKC 700 KA



Pour un affleurement ou moulurage parfait des chants en matière plastique et plaqués. L'emplacement optimal de son centre de gravité permet de déplacer la fraiseuse en toute sécurité, sans basculement.

L'aspiration antistatique évacue les copeaux par le haut, de sorte qu'ils ne s'accumulent pas et ne compromettent pas la qualité du résultat de fraisage. L'alimentation par batterie et l' entraînement assuré par un moteur EC-TEC sans charbons renforcent encore la maniabilité.

LA PUISSANCE SANS FIL DÉSIRÉE.

LA QUALITÉ QUE VOUS AIMEZ.



Tous nos produits sans fil voient le jour dans un échange permanent avec vous : vous savez mieux que quiconque ce qui est important pour les activités spécifiques du secteur. Ainsi, nous apprenons chaque jour grâce à votre expérience. Un savoir que nous mettons en œuvre sous la forme d'outils d'une robustesse et d'une longévité maximales vous fournissant exactement la puissance sans fil nécessaire à votre travail. Bien sûr, la qualité Festool typique est elle aussi au rendez-vous.



18 V – INSPIRÉ PAR LES ARTISANS.





Pour un sciage tout en puissance, quel que soit le lieu. Conçue pour répondre à vos besoins

Scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 K

Que ce soit sur le toit ou au sol, la scie circulaire à capot basculant sans fil HKC 55 K vous offre la puissance et la flexibilité dont vous avez besoin. Des coupes en large rapide avec le rail de coupe d'onglet FSK, des coupes parfaitement rectilignes avec le rail de guidage FS et des coupes en biais reproductibles avec précision : la HKC 55 K, vous apporte un maximum de puissance et de polyvalence dans votre travail quotidien.



La fonction innovante KickbackStop, la commande à distance du capot basculant, le couteau diviseur et la fonction de plongée avec mécanisme à ressort assurent des conditions de travail idéales – pour combiner sécurité et confort. Vous pouvez toujours vous fier à une puissance maximale : la HKC 55 K exploite tout le potentiel de la batterie 8,0 Ah toute en muscles.

Des performances optimales pour vos projets

Parfaitemment adaptés les uns aux autres, les composants de l'électronique de puissance et le moteur EC-TEC sans carbons de la HKC 55 K vous permettent de tirer pleinement parti de votre batterie 8,0 Ah. En combinaison avec les lames de scie pour coupe fine, d'une largeur de coupe de 1,6 mm, vous atteignez des performances maximales. Pour travailler sans effort et atteindre une cadence de sciage rapide.

Pour effectuer des coupes en large en tout lieu

Il suffit de relier solidement le rail de coupe d'onglet et la scie circulaire portative puis de les transporter jusqu'à la pièce à travailler ou sur le toit. Vous obtenez ainsi des coupes en large rapides et précises. L'axe de butée fixe et la butée réglable permettent d'effectuer des coupes en biais de -60° à +60° reproductibles avec précision. Grâce à la fonction de rappel, vous réalisez et répétez rapidement les coupes en large.



Sécurité intégrée pour vous

La fonction KickbackStop innovante réduit le risque de blessures de vos mains en cas de recul. Le couteau diviseur intégré empêche la lame de scie de se coincer. Et la commande à distance du capot basculant vous permet d'ouvrir de manière simple et sûre le capot de protection basculant. Ainsi, la sécurité facilite en plus le travail.

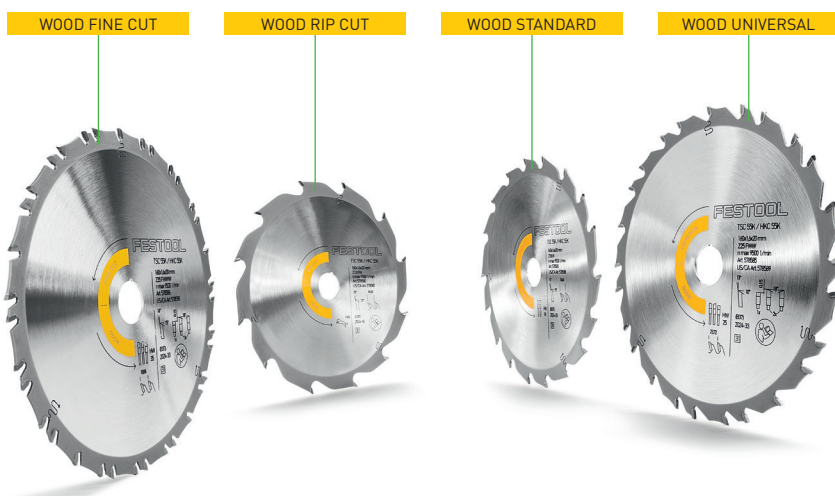


Pour vous offrir la perfection à chaque coupe

Lames de scie circulaire d'une largeur de coupe de 1,6 mm

Pour les scies sans fil **HKC 55 K** et **TSC 55 KS**

Les lames de scie pour coupe fine ont été spécialement développées pour les scies circulaires à capot basculant sans fil et disposent d'une largeur de coupe de 1,6 mm. Avec ces lames de scie, vous profitez à la fois d'excellentes performances de coupe et d'une autonomie plus longue. Pour plus de mètres linéaires à chaque recharge de la batterie.



Performances de coupe optimales

Grâce à leur faible pression de coupe, les lames de scie pour coupe fine assurent un travail rapide et efficace tout en préservant la précieuse autonomie de la batterie.

Conçues pour vous faire atteindre la perfection

Les angles de coupe et les formes des dents sont parfaitement adaptés à l'opération prévue et à l'outil utilisé. Vous avez donc toujours la garantie de profiter d'un fonctionnement parfaitement régulier et d'atteindre des performances et une qualité de coupe élevées.



Les aspirateurs pour chaque lieu, chaque type de poussière et chaque type d'activité La nouvelle génération CT 26/36/48

Robustes, flexibles et puissants. Sur le chantier comme à l'atelier. Nos modèles d'aspirateurs CT 26, CT 36 et CT 48 regorgent de talents.

Bluetooth® de série

L'interface Bluetooth® installée sur tous les aspirateurs 26, 36, et 48 vous offre de multiples possibilités. Citons par exemple le démarrage automatique de votre aspirateur par le biais d'un outil sans fil Festool ou au moyen de la commande à distance disponible en option. Vous n'avez donc plus besoin de vous déplacer jusqu'à l'aspirateur. Tous les aspirateurs sont aussi intelligemment connectés à l'application Festool. Celle-ci apporte par exemple son aide sur votre smartphone si l'aspirateur envoie des avertissements.



Travail sain en système

Les aspirateurs se caractérisent par de nombreuses fonctions utiles : par exemple, le tuyau d'aspiration lisse antistatique, rangé dans le logement pour tuyau intégré pour gagner de la place. Citons également le manchon à baïonnette, qui assure une liaison fiable entre le tuyau d'aspiration et votre outil électroportatif Festool.

Robuste et flexible.

Également avec AUTOCLEAN

Grâce à sa conception robuste, l'aspirateur restera à vos côtés pendant de nombreuses années. Et le nettoyage automatique du filtre avec les modèles à fonction AC est maintenant nettement plus efficace.

Le modèle compact avec nettoyage automatique AUTOCLEAN

Aspirateur CT MIDI I AC

L'aspirateur compact CT MIDI I AC séduit par sa fonction de nettoyage du filtre principal AUTOCLEAN perfectionnée.

Celle-ci empêche toute obstruction du filtre et assure une puissance d'aspiration élevée et constante, prolonge les intervalles de travail ainsi que la durée de vie du filtre, tout en allégeant l'entretien. Son poids réduit et ses dimensions compactes le rendent idéal pour les opérations de service après-vente et de montage. Il est par ailleurs doté de nombreux éléments innovants, tels que le tuyau d'aspiration lisse et la commande tactile. Grâce à la technologie Bluetooth® intégrée, l'aspirateur démarre automatiquement via la batterie Bluetooth® ou la commande à distance disponible en option.



Le spécialiste de la catégorie de poussières H

Le CTH MIDI I AC est le spécialiste de l'aspiration des poussières pathogènes et cancérigènes. Grâce au sac filtre de sécurité à double couche, tout risque de dégagement de substances nocives dangereuses (par ex. de l'amiante ou des moisissures) est exclu.



Désormais également disponible avec un nouveau cache de commande

Aspirateurs CT 15/25 et CT MINI/MIDI I

Nous avons uniformisé encore davantage les caches de commande de nos aspirateurs : pour les CT 15/25 et tous les CT MINI/MIDI I. Les CT MINI/MIDI I sont combinables avec les Systainer³ L grâce à la fixation T-LOC.





Nouveautés Janvier 2026

Valable à partir du 01.01.2026

Festool GmbH

Wertstraße 20
73240 Wendlingen

Représentée par :

Festool Schweiz AG
Moosmattstrasse 24
8953 Dietikon

Tél. : 044 744 27 27

E-mail : customerservice-ch@festool.com

festool.ch

Sous réserve de modifications et d'erreurs.
Illustrations non contractuelles.

Les conditions générales de vente de Festool s'appliquent.
Vous trouverez les valeurs de vibrations et d'émission
dans les notices d'utilisation sur notre site festool.ch/vibration

La marque verbale Bluetooth® et les logos sont des marques
déposées de Bluetooth SIG, Inc. et sont utilisés sous licence par
TTS Tooltechnic Systems AG & Co. KG et donc par Festool GmbH.

Distributeur

