

Scie circulaire sur table sans fil CSC SYS 50 EBI-Set

FESTOOL



N° art.: 577379

GTIN: 4014549406328

Unité: Pièce

Polyvalence : coupes parallèles jusqu'à 280 mm ; largeur de coupe jusqu'à 450 mm. Coupes en biais de -2° à 47°

Pratique : pour une hauteur de coupe jusqu'à 35 mm ou des coupes en biais jusqu'à -10°; idéal pour la contre-dépouille des listels

Compacte et mobile : elle se transporte à une seule main grâce au format pratique du Systainer. Encore plus léger avec le châssis UG-CSC-SYS

Précision maximale : l'afficheur numérique permet de régler la hauteur et l'angle électroniquement avec le bouton de sélection, au dixième de millimètre près

Reproductible : le réglage de la hauteur et de l'angle (mm et pouce) se fait à l'aide de l'afficheur numérique sans erreur de parallaxe. Ainsi, les coupes seront répétées avec la même précision.

Pratique : Il est possible d'enregistrer en favoris, quatre positions de lame de scie et de les sélectionner sur l'afficheur numérique

Butée parallèle très précise : butée parallèle robuste avec double blocage (via un seul levier de serrage) pour un positionnement précis et des résultats parfaits de coupe

Butée angulaire très précise : la butée angulaire est orientée de façon optimale via une rainure sur le chariot coulissant et serrée de façon centrale. Pour des angles d'onglet compris entre -70° et +70°

Absolument sans à-coups : chariot coulissant à roulement à billes pour des coupes parallèles et en biais d'une extrême précision

Puissant : le moteur EC-TEC sans charbons doté d'une vitesse élevée de 6 800 tr/min garantit une cadence de sciage rapide et des résultats parfaits de coupe

Endurante : La combinaison d'un moteur EC-TEC sans charbons et d'un système à deux batteries avec deux batteries de 18 V (à partir de 4,0 Ah) assure une longue durée de vie

Longévité : le moteur EC-TEC est robuste, d'une grande longévité et sans entretien

S'adapter au matériau : avec les lames de scie pour chaque matériau ; la présélection de vitesse adaptée au matériau se fait sur l'afficheur numérique

Faible dégagement de poussières : sac récupérateur pour un faible dégagement de poussières même sans aspirateur

Environnement de travail propre et sain : Idéal également en combinaison avec les aspirateurs sans fil Festool

Compatibilité : convient à l'ensemble du système de Systainer de Festool et à l'aménagement de véhicule bott

Châssis flexible : Le châssis UG-CSC-SYS est la solution de transport parfaite jusqu'au lieu d'intervention ainsi que la table idéale de travail dans une seule machine

Unique : trois ans de garantie même sur les batteries et les chargeurs

La scie circulaire sur table sans fil CSC SYS 50 est si compacte qu'elle tient dans un Systainer. Si ses dimensions extérieures sont extrêmement pratiques, elle se montre étonnamment polyvalente à l'usage : avec des coupes parallèles jusqu'à 280 mm, une largeur de coupe jusqu'à 450 mm et des coupes en biais comprises entre -2° et 47°. La commande numérique unique fournit des résultats extrêmement précis au dixième de millimètre près. Le système de double batterie 2x18 V en combinaison avec le moteur EC-TEC sans charbon séduit par sa force et sa puissance d'entraînement ; vous ne remarquez aucune différence par rapport aux outils filaires. Avec le châssis UG-CSC-SYS, vous avez directement la table de travail parfaite et le transport du véhicule jusqu'au lieu d'intervention se fait sans effort. En bref : sciage précis à emporter !

lame de scie circulaire WOOD FINE CUT HW 168x1,8x20 WD42, guide parallèle, bois de poussée, butée angulaire encliquetable, sac récupérateur de copeaux, guide-lame pour coupes cachées, guide-lame avec capot de protection, clé de service, set énergie SYS 18 V 2x5,0/TCL 6 DUO, châssis UG-CSC-SYS

Points forts du produit

Polyvalence : coupes parallèles jusqu'à 280 mm ; largeur de coupe jusqu'à 450 mm. Coupes en biais de -2° à 47°

Pratique : pour une hauteur de coupe jusqu'à 35 mm ou des coupes en biais jusqu'à -10°; idéal pour la contre-dépouille des listels

Compacte et mobile : elle se transporte à une seule main grâce au format pratique du Systainer. Encore plus léger avec le châssis UG-CSC-SYS

Précision maximale : l'afficheur numérique permet de régler la hauteur et l'angle électroniquement avec le bouton de sélection, au dixième de millimètre près

Reproductible : le réglage de la hauteur et de l'angle (mm et pouce) se fait à l'aide de l'afficheur numérique sans erreur de parallaxe. Ainsi, les coupes seront répétables avec la même précision.

Pratique : Il est possible d'enregistrer en favoris, quatre positions de lame de scie et de les sélectionner sur l'afficheur numérique

Butée parallèle très précise : butée parallèle robuste avec double blocage (via un seul levier de serrage) pour un positionnement précis et des résultats parfaits de coupe

Butée angulaire très précise : la butée angulaire est orientée de façon optimale via une rainure sur le chariot coulissant et serrée de façon centrale. Pour des angles d'onglet compris entre -70° et +70°

Absolument sans à-coups : chariot coulissant à roulement à billes pour des coupes parallèles et en biais d'une extrême précision

Puissant : le moteur EC-TEC sans charbons doté d'une vitesse élevée de 6 800 tr/min garantit une cadence de sciage rapide et des résultats parfaits de coupe

Endurante : La combinaison d'un moteur EC-TEC sans charbons et d'un système à deux batteries avec deux batteries de 18 V (à partir de 4,0 Ah) assure une longue durée de vie

Longévité : le moteur EC-TEC est robuste, d'une grande longévité et sans entretien

S'adapter au matériau : avec les lames de scie pour chaque matériau ; la présélection de vitesse adaptée au matériau se fait sur l'afficheur numérique

Faible dégagement de poussières : sac récupérateur pour un faible dégagement de poussières même sans aspirateur

Environnement de travail propre et sain : Idéal également en combinaison avec les aspirateurs sans fil Festool

Compatibilité : convient à l'ensemble du système de Systainer de Festool et à l'aménagement de véhicule bott

Châssis flexible : Le châssis UG-CSC-SYS est la solution de transport parfaite jusqu'au lieu d'intervention ainsi que la table idéale de travail dans une seule machine

Unique : trois ans de garantie même sur les batteries et les chargeurs

Caractéristiques	<p>CLEANTEC</p> <p>Freinage rapide</p> <p>Electronique MMC</p> <p>Rainure dans la table de sciage</p> <p>Fonction antistatique</p> <p>Moteur sans charbons EC-TEC</p> <p>IdO</p> <p>Bluetooth®</p>
Informations complémentaires	Sciage précis à emporter. La scie circulaire sur table sans fil au format Systainer
Livraison standard	<p>lame de scie circulaire WOOD FINE CUT HW 168x1,8x20 WD42</p> <p>guide parallèle</p> <p>bois de poussée</p> <p>butée angulaire encliquetable</p> <p>sac récupérateur de copeaux</p> <p>guide-lame pour coupes cachées</p> <p>guide-lame avec capot de protection</p> <p>clé Allen OC 6</p> <p>set énergie SYS 18 V 2x5,0/TCL 6 DUO</p> <p>châssis UG-CSC-SYS</p>
Tension de la batterie	2 x 18 V
Régime à vide	4 500 – 6 800 min ⁻¹
Trou de fixation lame de scie	20 mm
Angle d'inclinaison	-10 - +47 °
Hauteur de coupe à 0°	0 - 48 mm
Hauteur de coupe à 45°	0 - 34 mm
Hauteur de coupe à -10°	21 - 32 mm
Angle coupe d'onglet	0 - 70 °

Largeur de coupe parallèle	280 mm
Hauteur de la table	280 mm
Dimensions (L x l x h)	512 x 396 x 296 mm
Ø raccord d'aspiration	27/36 mm
Type d'alimentation	Batterie
Capacité batterie	5 Ah
Scies: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	98 dB(A)
Scies: Incertitude (bruit) K	3 dB
Poids du produit	15 kg
Scies: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	85 dB(A)
Code marchandise	84659120000
Sous-groupe d'article	40105012001
UDE = unité d'envoi par référence	1 Pièce
Contenu	1 Pièce
Domaines d'utilisation	<p>Coupes transversales jusqu'à 450 mm de large, avec précision et rapidité avec le chariot coulissant intégré</p> <p>Coupes en long jusqu'à une hauteur de 48 mm et une largeur de 280 mm avec support sûr sur la table rabattable intégrée</p> <p>Coupes en biais de -10° à 47° grâce à la lame orientable</p> <p>Réglage précis de la hauteur et de l'angle à l'aide de moteurs pas-à-pas électriques. Se règle à 0,1 mm près et pilotable avec un afficheur</p> <p>Transport pratique grâce au format maniable du Systainer</p>
Longueur	

Profondeur

Largeur

Numéro tarifaire douanier 84659120

Groupe de remise 105012

Pays d'origine DE