



Scie circulaire sur table sans

Art.-Nr.: 577379

GTIN / code EAN: 4014549406328

Description

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-dépeuille 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 mm

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

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

Butée angulaire très précise : la butée angulaire est orientée de façon optimale via une rainure sur le chariot coulissant et serrée de façon centrale

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

powered by nexmart GmbH & Co. KG

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

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 botté

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 un

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 : une hauteur de coupe jusqu'à 35 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 de travail parfaits et le transport du véhicule jusqu'au lieu d'intervention se fait sans effort. En bref : sciage précis à emporter !

Contient : lame de scie circulaire WOOD FINE CUT HW 168x1,8x20 WD42, guide parallèle, bois de poussée, butée angulaire encliquetable, sac récupérateur d'huile, set énergie SYS 18 V 2x5,0/TCL 6 DUO, châssis UG-CSC-SYS

Points forts du produit

- Absolument sans à-coups : chariot coulissant à roulement à billes pour des coupes parallèles et en biais d'une extrême précision
- Butée angulaire très précise : la butée angulaire est orientée de façon optimale via une rainure sur le chariot coulissant et serrée de façon cent
- Butée parallèle très précise : butée parallèle robuste avec double blocage (via un seul levier de serrage) pour un positionnement précis et des r
- 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 dar
- 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
- Compatibilité : convient à l'ensemble du système de Systainer de Festool et à l'aménagement de véhicule bott
- 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)
- Environnement de travail propre et sain : Idéal également en combinaison avec les aspirateurs sans fil Festool
- Faible dégagement de poussières : sac récupérateur pour un faible dégagement de poussières même sans aspirateur
- Longévité : le moteur EC-TEC est robuste, d'une grande longévité et sans entretien
- Polyvalence : coupes parallèles jusqu'à 280 mm ; largeur de coupe jusqu'à 450 mm. Coupes en biais de -2° à 47°
- Pratique : Il est possible d'enregistrer en favoris, quatre positions de lame de scie et de les sélectionner sur l'afficheur numérique
- Pratique : pour une hauteur de coupe jusqu'à 35 mm ou des coupes en biais jusqu'à -10° ; idéal pour la contre-dépeuille des listels
- Précision maximale : l'afficheur numérique permet de régler la hauteur et l'angle électroniquement avec le bouton de sélection, au dixième de
- 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 pa
- 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
- S'adapter au matériau : avec les lames de scie pour chaque matériau ; la présélection de vitesse adaptée au matériau se fait sur l'afficheur nu
- Unique : trois ans de garantie même sur les batteries et les chargeurs

Livraison standard

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

Caractéristiques techniques

Tension de la batterie (tension nominale)	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	228 mm
Dimensions (L x l x h)	512 x 396 x 296 mm
Ø raccord d'aspiration	27 mm
Type d'alimentation	Batterie
Poids du produit sans accessoires	15 kg
Capacité batterie	5 Ah
Scies: Série de normes EN	62 841
Scies: Incertitude (bruit) K	3 dB
Scies: Niveau de puissance acoustique pondéré A LWA	98 dB(A)
Scies: Niveau de pression acoustique pondéré A LpA	85 dB(A)

Domaines d'utilisation

- Coupes en biais de -2° à 47° (-10° possible avec une plage de profondeur de coupe limitée à 21 - 32 mm) grâce à la lame de scie orientable
- Coupes en long jusqu'à une hauteur de 48 mm et une largeur de 280 mm avec support sûr sur la table rabattable intégrée
- Coupes transversales jusqu'à 450 mm de large, avec précision et rapidité avec le chariot coulissant intégré
- 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
- Transport pratique grâce au format maniable du Systainer

Détails logistiques

Numéro de tarif douanier	84659120
Groupe de remise	105012
Pays d'origine	Allemagne

Accessoires



Lame de scie circulaire HW 168x1,8x20 PW16
205763



Lame de scie circulaire HW 168x1,8x20 W28
205764



Lame de scie circulaire HW 168x1,8x20 WD42
205765



Lame de scie circulaire HW 168x1,8x20 TF 52
205766



Lame de scie circulaire HW 168x1,8x20 F/FA 52
205767



Châssis de transport UG-CSC-SYS
577001



Set Énergie SYS 18V 2x5,0/TCL 6 DUO
577707



Set Énergie SYS 18V 4x5,0/TCL 6 DUO
577709



Batterie BP 18 Li 5,0 ASI
577660



Chargeur rapide TCL 6
201135



Chargeur rapide TCL 6 DUO
577017



Sac récupérateur de poussière SB-CSC SYS
577984