

▶ Scie sur table sans fil 36-18V + 4 batteries 8Ah LiHD 2 x ASC 145, TS36-18LTXBL254

Caractéristiques produits

Type d'alimentation de l'outil	Batterie
Machine nue	Non
Emballage	Carton
Équipements	4 batteries LiHD (18 V/8,0 Ah).2 chargeurs rapides ASC Ultra « AIR COOLED ».
Conditionnement	1
Poids (kg)	34.60
Alésage (mm)	30
Voltage (V)	18
Pression sonore (dB(A))	90
Diamètre de la lame (mm)	254
Largeur de la table (cm)	75
Longueur de la table (cm)	74
Vitesse de rotation à vide (tr/min)	5000
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

199264

Descriptif

Scie circulaire de table sans fil extrêmement légère avec fonction trolley pour une mobilité maximale.

Moteur Brushless puissant pour un sciage aussi efficace qu'avec une machine filaire.

100 % de compatibilité avec la classe 18 volts : le fonctionnement puissant de 36 volts avec deux batteries 18 volts de Metabo.

Aspiration intégrée avec dépoussiéreur à cyclone pour travailler sans poussière sans

aspirateur.

Changement rapide entre le sciage près du sol et le sciage debout grâce au socle pliable intégré.

Inclinaison précise de la lame de scie grâce au guide à couronne dentée.

Guide latéral à réglage précis avec double système de serrage et fixation rapide.

Surface d'appui très grande grâce à la rallonge latérale de table et à la rallonge de table escamotables.

Démarrage progressif et protection contre la surcharge pour une longue durée de vie du moteur et du réducteur.

Travail sûr grâce à la protection anti-redémarrage et au frein moteur pour un arrêt rapide de la lame de scie.

Couteau diviseur rétractable sans outil pour le transport ainsi que pour le rainurage ou la feuillure.

Fixation compacte du coffret MetaLoc et pièces rapportées sur le carter pour le transport et le rangement.

Batterie LiHD pour une puissance ultime et une autonomie maximale avec un dégagement minimal de chaleur.

Technologie Ultra-M pour une puissance maximale, un chargement rapide, une utilisation optimale de l'énergie et une longue durée de vie.

Valeurs de référence :Type de batterie LiHD.

Tension batterie 18 V.

Capacité de la batterie 4 x 8 Ah.

Surface d'appui max 970 x 995 mm.

Hauteur de travail 850 / 355 mm.

Hauteur de coupe 0

-87 mm.

Hauteur de coupe max 90°/45° 87 / 50 mm.

Largeur de coupe max au niveau du guide latéral 630 mm.

Largeur de matériau max du guide d'angle 200 mm.

Vitesse de rotation à vide 5000 /min.

Vitesse de coupe max 66 m/s.

Lame de scie 254 x 30 mm.

Plage d'inclinaison de la lame de scie -1,5

-46,5 °.

Poids (avec batterie) 34,6 kg.

Émission acoustique :Niveau sonore 90 dB(A).

Niveau de puissance acoustique (LwA) 103 dB(A).

Incertitude de mesure K 3 dB(A).

Équipement standard :Lame de scie carbure à denture étagée (40 dents).

Sac à poussières textile.

4 batteries LiHD (18 V/8,0 Ah).

2 chargeurs rapides ASC Ultra « AIR COOLED ».

Sangle de fixation pour MetaLoc.

Coffret MetaLoc.

SoclePneus en caoutchouc.

Guide latéral.

Guide d'angle.

Rallonge de table.

Rallonge latérale de table.

Bâton poussoir.

Dépoussiéreur à cyclone.

Conditions de livraison

carton



Les + produits

Moteur Brushless puissant pour un sciage aussi efficace qu'avec une machine filaire. Technologie Ultra-M pour une puissance maximale, un chargement rapide, une utilisation optimale de l'énergie et une longue durée de vie.

Norme du produit

Norme CE