

LS1016FLB

Scie radiale 1510 W Ø 260 mm

Capacités de coupe élevées, précision et confort d'utilisation

Code EAN : 0088381607155



DXT
Deep and Exact Cutting Technology



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1510 W

Régime

Vitesse à vide max. 3200 tr/min

Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90° (Plinthe) 120 mm

Largeur de coupe max. à 90° 310 mm

Inclinaison (Biaise) D/G 45/45 °

Pivot (Onglet) D/G 60/52 °

Capacité de coupe (I/P) 90°/0° 91 x 279 mm

Capacité de coupe (I/P) 90°/45° 91 x 197 mm

Hauteur de coupe à 45°, pivot à 45° 58 x 197 mm

Capacités spécifiques

Outillage à utiliser

Diamètre de la lame 260 mm

Diamètre de l'alésage 30 mm

Niveaux d'exposition

Pression sonore (Lpa) 92 dB (A)

Puissance sonore (Lwa) 101 dB (A)

Général

Dimensions (L x l x h) 718 x 640 x 671 mm

Poids net 24,3 kg

Longueur cordon d'alimentation 2,5 m

AVANTAGES PRODUIT

- *DXT : Deep and eXact cutting Technology (Technologie pour des coupes larges et précises)
- Laser précis placé sur le carter de lame, pas d'écart entre le rayon et le trait de coupe
- LED sur support flexible commandée par un interrupteur indépendant
- Grâce au réceptacle à poussière «Cyclone System» l'évacuation par force centrifuge reste constante et efficace
- Capacité de coupe importante pour un format compact grâce à un guidage télescopique double
- Précision et robustesse grâce au montage sur roulement à bille en ligne

- Régulateur électronique pour un démarrage sans à-coups et un maintien du régime sélectionné
- Scie radiale 260 mm avec technologie DXT* Grande précision et grande capacité de coupe
- Frein électrique et bouton anti-redémarrage pour plus de sécurité
- Réglage facile des angles de coupe grâce aux présélections et à l'accessibilité des commandes
- Transport facilité grâce à la poignée et à un équilibrage optimal

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Étau horizontal pour scies radiales LS1016 (122470-4)
Sac à poussière pour scies sur table et scies radiales (122852-0)
Butées inclinées (192669-5)

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X 762001-3 Équerre de réglage

1 X B-11019 Lame carbure bois 260 x 30 x 60 dents

1 X 194175-6 Système cyclone

Charbon : 181044-0