

LS1219L

Scie radiale 1800 W Ø 305 mm

Dos au mur, elle va de l'avant...

Code EAN : 0088381854634

DXT
Deep and Exact Cutting Technology



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Puissance

Puissance nominale 1800 W

Régime

Vitesse à vide max. 3200 tr/min

Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90° 171 mm
Largeur de coupe max. à 90° 416 mm
Inclinaison (Biaise) D/G 48 °
Pivot (Onglet) D/G 60 °
Capacité de coupe (I/P) 90°/0° 107 x 363 mm
Capacité de coupe (I/P) 90°/45° 107 x 255 mm
Hauteur de coupe à 45°, pivot à 45° 61 x 268 mm

Capacités spécifiques

Classe du laser rouge 1,6 mW (Classe 2M)

Outillage à utiliser

Diamètre de la lame 305 mm
Diamètre de l'alésage 25,4 / 30 mm

Général

Dimensions (L x l x h) 898 x 644 x 725 mm
Poids net EPTA 29,5 kg

AVANTAGES PRODUIT

- Scie radiale 305 mm avec technologie DXT* Grande précision et grande capacité de coupe
- *DXT : Deep and eXact cutting Technology (Technologie pour des coupes larges et précises)
- Précision augmentée avec le guidage laser
- Compatible avec nos chariot DEAWST05 ET DEAWST06 (en option)
- Lame EFFICUT : Coupe rapide et propre.

ACCESSOIRES OPTIONNELS

Étau horizontal pour scies radiales (122470-4)
Butées inclinées (192628-9)
Chariot établi WST05 avec servantes et roues (DEAWST05)
Sac à poussière pour scies sur table et scies radiales (122852-0)
Étau vertical articulé (126617-2)
Guide latéral pour scie radiale LS DLS (191C01-8)

ACCESSOIRES DE SERIE

1 X B-67256 Lame bois EFFICUT Ø 305 x 30 mm 60 dents