

# LS1019L

Scie radiale 1,510 W Ø 260 mm

**Puissante et robuste idéale pour un travail intensif**

Code EAN : 0088381843997



**DXT**  
Deep and Exact Cutting Technology



## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Puissance nominale 1,510 W

### Régime

Vitesse à vide max. 3,200 tr/min

### Capacité de coupe

Hauteur de coupe max. à 90° 91 mm

Largeur de coupe max. à 90° 310 mm

Inclinaison (Biaise) D/G 60/60 °

Pivot (Onglet) D/G 48/48 °

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° 43 mm

### Capacités spécifiques

Classe du laser 2M

### Outillage à utiliser

Diamètre de la lame 260 mm

Diamètre de l'alésage 30 mm

### Général

Dimensions (L x l x h) 805 x 644 x 660 mm

Poids net EPTA 26,3 kg

## AVANTAGES PRODUIT

- Scie radiale 260 mm avec technologie DXT\* Grande précision et grande capacité de coupe
- Précision augmentée avec le guidage laser
- \*DXT : Deep and eXact cutting Technology (Technologie pour des coupes larges et précises)
- Compatible avec nos chariots DEAWST05 ET DEAWST06 (en option)

## ACCESSOIRES OPTIONNELS

Lames carbure "Makblade" Bois, pour scies radiales et à onglets (B-08981, B-09020, B-09070, B-09117)

Établi (194043-3)

Étau horizontal pour scies radiales LS1016 (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)

Établi extensible WST06 pour LS (DEAWST06)

## ACCESSOIRES DE SERIE

1 X B-09020 Lame carbure bois Ø 260 x 1,6 x 30 mm 60 dents

Charbon : 181044-0