Fiche produit Le 14/12/2025







SCIE RADIALE 1430 W Ø 260 MM LS1018LN

DESCRIPTIF



Machine légère conçue pour les coupes rectilignes et d'onglet dans le bois.

Transmission intégralement en métal.

Démarrage progressif.

Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité.

Puissance : 1430 W. Coupe biaise +45°/-45°.

Classe du laser de guidage : 2.

Diamètre de la lame : 260 mm - Alésage : 30 mm.

Hauteur de coupe max à 90°: 91 mm - Largeur de coupe max à

90°: 310 mm. Poids: 19,9 kg.

Longueur cordon d'alimentation : 2,5 mètres.







DETAILS

Laser préci<mark>s placé sur le carter d</mark>e lame, pas d'écart entre le rayon et le trait de coupe - Possibilité de couper de l'aluminium avec des lames appropriées.

Télécharger la notice

Télécharger la fiche produit

Code	Modèle
556556	LS1018LN