## 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