



## 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°.

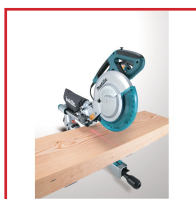
Classe du laser de guidage : 2.

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 précis placé sur le carter de 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