

# Scie radiale

## LS1018LN

1430 W Ø 260 mm

Parfaitement maniable et polyvalente

Laser précis placé sur le carter de lame, pas d'écart entre le rayon et le trait de coupe Transmission intégralement en métal Équipé d'un frein électrique pour plus de sécurité Possibilité de couper de l'aluminium avec des lames appropriées Dimensions de coupe importantes (identiques à celle de la LS1013)



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de 90 °	91x305 mm
Puissance de sortie maximale	1430 W
Vitesse à vide max	4300 min <sup>-1</sup>
Capacité 45 °	91 x 215 mm
Plage de biseau (à gauche)	45 / 45 °
Plage d'onglets (à gauche) max.	47 / 60 °
Diamètre de la lame	255 - 260 mm
diamètre de la lame	260 x 30 mm
Cordon d'alimentation	2,5 m
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	103 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	97 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s <sup>2</sup>
Incertitude de vibrations (facteur K)	1,5 m/s <sup>2</sup>
Classe laser	2
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE)	20,6 kg

### AVANTAGES PRODUITS

- Grande capacité de coupe dans un format compact et allégé
- Conception allégée et compacte qui facilite les déplacements sur le lieu de travail
- Fonction de démarrage progressif pour des démarrages en douceur
- Conception de la poignée en D caoutchoutée ergonomique pour un meilleur ajustement et un confort accru
- Large base en aluminium usinée avec précision pour des coupes plus efficaces
- Frein électrique pour une productivité maximale
- Sac à poussière pour un environnement de travail plus propre
- Le système de protection de la lame offre une meilleure visibilité de la lame et de la ligne de coupe
- Interrupteur à gâchette surdimensionné pour une meilleure prise en main, davantage de confort et une utilisation plus facile

Code EAN 0088381868143

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)



# PRODUITS COMPATIBLES

## ACCESSOIRES DE SÉRIE

**B-08981**

Lame scie circulaire, makblade t.c.t,



**JM23100500**

Servante pour scies



**JM23100502**

Étaux verticaux



**JM27000328**

Guide triangulaire pour scie à onglet



**762001-3**

Équerre pour rabots



**JM23100501**

Sac à poussière pour scies radiales



## ACCESSOIRES OPTIONNELS

**122930-6**

Étau horizontal pour scies radiales



**762001-3**

Équerre pour rabots



**B-08981**

Lame scie circulaire, makblade t.c.t,



**B-29496**

Lame de scie circulaire, alliage T.C.T



**E-12273**

Blade de scie circulaire, Efficut T.c.T,



**JM23100500**

Servante pour scies



**JM23100501**

Sac à poussière pour scies radiales



**JM23100502**

Étaux verticaux

