

# Scie radiale

## LS0816F

Ø 216 mm - 1 200 W

Capacité de coupe et taux d'extraction de poussière élevés.

Éclairage de travail LED avec fonction de guidage de ligne de coupe. Idéal pour l'installation de plinthes et de moulures de couronne, les charpentiers de finition, les fabricants d'armoires et de meubles, les installateurs de planchers de bois, les constructeurs de terrasses, la construction générale et plus encore.



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Capacité de 90 °	65 x 305 mm
Puissance nominale	1200 W
Vitesse à vide max	5000 min <sup>-1</sup>
Capacité 45 °	65 x 215 mm
Capacité de 45 ° à gauche	36 x 305 mm
Plage de biseau (à gauche)	47 / 2 °
Plage d'onglets (à gauche) max.	47 / 47 °
Diamètre de la lame	216 mm
Support (diamètre de l'arbre)	30 mm
Cordon d'alimentation	2,0 m
Niveau de puissance sonore (I <sub>wa</sub> )	102 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L <sub>pa</sub> )	91 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>
Poids sans câble (EPTA-PROCÉDURE)	13,9 kg

### AVANTAGES PRODUITS

- Double isolation
- Fonction de démarrage progressif pour des démarrages en douceur
- Capacité de coupe élevée et taux d'extraction de la poussière
- Taux d'extraction à poussière élevée - se connecte directement à l'aspirateur Makita pour une zone de travail plus propre

Code EAN 0197050001610

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



# PRODUITS COMPATIBLES