

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
Épaisseur max. du trait de la lame de scie	2,8 mm
Puissance nominale	1200 W
Vitesse à vide max	5000 min ⁻¹
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 _{wa})	102 dB(A)
Niveau de pression acoustique (L _{pa})	91 dB(A)
Incertitude de bruit (facteur K)	3 dB(A)
Niveau de vibration (3 axes)	≤ 2,5 m/s ²

AVANTAGES PRODUITS

- Double isolation
- 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



PRODUITS COMPATIBLES

■ ACCESSOIRES DE SÉRIE

JM00000445

Clé hexagonale 6mm / PH2



■ ACCESSOIRES OPTIONNELS

B-08632

Lames carbure "Makblade Plus"



B-32465

Lame de scie circulaire, Makblade+



B-32839

Lames carbure "Makblade" Bois,



E-08903

Lames carbures "EFFICUT" pour



E-16916

LAME CARB ALU EFFICUT

