

SCIE A ONGLET RADIALE 1650W LS1219L

MAKITA

Scie radiale 305 mm avec technologie DXT
précision augmentée avec le guidage laser
capacité de coupe (I/P) 90°/0° : 107 x 363 mm
capacité de coupe (I/P) 90°/45° : 107 x 255 mm
hauteur de coupe à 45°, pivot à 45° : 61 x 268 mm
inclinaison (biaise) droite/gauche : 48°
pivot (inglet) droite/gauche : 60°
classe du laser 2M
livrée avec lame bois EFFICUT 60 dents.

Caractéristiques

alésage lame (mm)	30
largeur de coupe à 90° (mm)	416,00
modèle	ls1219l
Ø lame (mm)	305
poids (kg)	29,50
profondeur de coupe à 90° (mm)	171
puissance absorbée (w)	1650
vitesse à vide (tr/min)	3200

Référence

Prix HT

10018435 SCIE A ONGLET RADIALE 1650W LS1219L

-