

Fraise à rainurer en V

B-48832

Fraise à rainurer en V

Ø lame : 118 mm ; Ep. lame : 14 mm ; Qté : 1 ; Ø Alésage : 20 mm ; Ang. croch. : 90° ;

Lame de scie de 118 mm de diamètre pour la coupe de l'aluminium. La lame a 6 dents en carbure de tungstène, un trait de scie de 14 mm et un diamètre de trou de 20 mm.



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre de la lame	118 mm
Support (diamètre de l'arbre)	20 mm
Dimension de la saignée	14,0 mm
Quantité de dents	6
Angle de coupe	90°
Quantité	1

Code EAN 0088381458733

Lien vers la page web produit - www.makita.fr

