

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS COMPOSITE 185x30MM 24D

E-12239

LAME CIRCULAIRE EFFICUT BOIS
COMPOSITE 185x30MM 24D

Forme : ATAFR ; Vitesse max : 8 250 tr/min ; Ø Lame : 185 mm ; Ep. Pointes : 1,5 mm ; Ep. Lame : 1,0 mm ; Ø Alésage : 30 mm ; Pour : Bois composite ; Ang. croch. : 24 ° ; Qté : 1 ; Nb. dents : 15 ; Type : SPECIALIZED ; Pour : Composite decking ; Ø : 185 mm ; Ep. Pointes : 1,5 mm ; Ep. Lame : 1,0 mm ; Ø Alésage : 30 mm ; Nb. dents : 24 ; Ang. croch. : 15 ° ; Forme : ATAFR ; Vitesse max : 8 250 tr/min ; Qté : 1 ;

XXX XXX XXX





CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre de la lame	185 mm
Support (diamètre de l'arbre)	30 mm
Dimension de la saignée	1,5 mm
Quantité de dents	24
angle de coupe	15°
Type de lame de scie	Efficut
Quantité	1

Code EAN 0088381584777

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

