

# 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](http://www.makita.fr)

