

# Lames carbures "Specialized" construction (FERMACELL®), pour scies circulaires.

## B-13699

Lames carbures "Specialized"  
construction (FERMACELL®), pour  
scies circulaires.

Ep. Pointes : 2,8 mm ; Forme : FTG ; Ep. Lame : 1,8 mm ; Ø  
Lame : 235 mm ; Pour : Bois et Clous ; Nb. dents : 16 ; Ø  
Alésage : 30 mm ; Qté : 1 ; Vitesse max : 6 500 tr/min ; Ang.  
croch. : 20 ° ; Vitesse max : 6 500 tr/min ; Qté : 1 ; Type :  
SPECIALIZED ; Pour : Bois et Clous (Lame ?paisse) ; Ø : 235  
mm ; Ep. Pointes : 2,8 mm ; Ep. Lame : 1,8 mm ; Ø Alésage :  
30 mm ; Nb. dents : 16 ; Ang. croch. : 20 ° ; Forme : FTG ;



### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre de la lame	235 mm
Support (diamètre de l'arbre)	30 mm
Dimension de la saignée	2,8 mm
Quantité de dents	16
angle de coupe	20°
Type de lame de scie	Specialized
Quantité	1

Code EAN 0088381359801

Lien vers la page web produit - [www.makita.fr](http://www.makita.fr)

