

# Lames pour scies circulaires à batterie

## E-07705

Lames pour scies circulaires à batterie

Vitesse max : 5 870 tr/min ; Qté : 1 ; Pour : Bois ; Ø Lame : 260 mm ; Ep. Pointes : 2,15 mm ; Ep. Lame : 1,5 mm ; Ø Alésage : 30 mm ; Nb. dents : 24 ; Ang. croch. : 23 ° ; Forme : ATAFR ; Ø : 260 mm ; Ep. Pointes : 2,2 mm ; Ep. Lame : 1,5 mm ; Ø Alésage : 30 mm ; Nb. dents : 24 ; Ang. croch. : 23 ° ; Forme : ATAFR ; Vitesse max : 5 870 tr/min ; Qté : 1 ; Type : EFFICUT ; Pour : Bois ;



 **EFFICUT**

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Diamètre de la lame	260 mm
Support (diamètre de l'arbre)	30 mm
Dimension de la saignée	2,15 mm
Quantité de dents	24
angle de coupe	23°
Type de lame de scie	Efficut
Quantité	1

**Code EAN 0088381572408**

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

