

#### **LAME DE SCIE Ø235MM - ALÉSAGE 30MM**



# €47,30 - €61,50 (HT)

Lame de scie universel avec des dents de coupe inclinés alternes pour le sciage des bois durs, tendres et exotiques ou des panneaux en bois. Choisissez le bon nombre de dents pour un résultat optimal de votre projet. Un faible nombre de dents convient pour les travaux de sciage rapide et grossier dans le bois massif. Un nombre élevé de dents nécessite une vitesse de coupe plus lente, mais assure une coupe fine et nette, tant dans le bois massif que dans les panneaux.

Disponsible avec plusieurs nombres de dents.

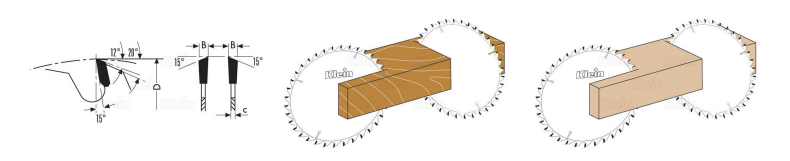
UGS: N/A



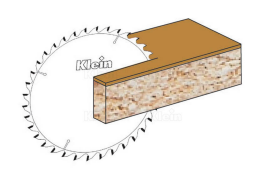
## **VARIANTES**

Image	UGS	La description	nombre de dents	Prix
MADE IN ITALY JOHN	KL-AA23503630	0	36	€47,30 (HT)
MADE IN ITALY HM - WOOD	KL-AA2350643	0	64	€61,50 (HT)

## **GALERIJAFBEELDINGEN**







Lame de scie universel avec des dents de coupe inclinés alternes pour le sciage des bois durs, tendres et exotiques ou des panneaux en bois. Choisissez le bon nombre de dents pour un résultat optimal de votre projet. Un faible nombre de dents convient pour les travaux de sciage rapide et grossier dans le bois massif. Un nombre élevé de dents nécessite une vitesse de coupe plus lente, mais assure une coupe fine et nette, tant dans le bois massif que dans les panneaux. Disponsible avec plusieurs nombres de dents.

#### **INFORMATION PRODUIT**

- Lame HW à usage professionnel
  - Denture alternée
- Pour la coupe de long et travers
- Pour le coupe des bois durs et tendres
  - Lame de scie avec 36 dents

#### **DESCRIPTION**

Lame de scie universel avec des dents de coupe inclinés alternes pour le sciage des bois durs, tendres et exotiques ou des panneaux en bois. Choisissez le bon nombre de dents pour un résultat optimal de votre projet. Un faible nombre de dents convient pour les travaux de sciage rapide et grossier dans le bois massif. Un nombre élevé de dents nécessite une vitesse de coupe plus lente, mais assure une coupe fine et nette, tant dans le bois massif que dans les panneaux. Disponsible avec plusieurs nombres de dents.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!



## **TÉLÉCHARGEMENTS**

Aucun téléchargement disponible.

## **INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES**

Poids	1 kg
Diamètre lame de scie	235mm
Diamètre de l\' arbre	30 mm
<b>Epaisseur dent</b>	2,8mm
<b>Epaisseur lame de scie</b>	1,8mm
nombre de dents	36, 64
Orifices de traction	2/7/42