

LAME DE SCIE DENTURE DIAMANT POUR PANNEAUX Ø250MM - ALÉSAGE 30MM





€709,70 - €905,40 (HT)

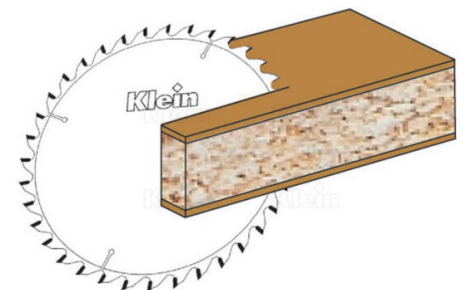
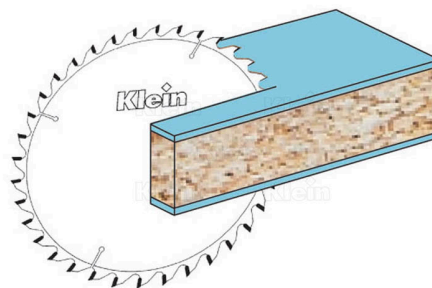
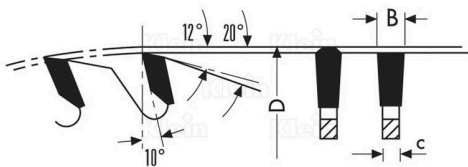
Lame de scie pour finition de précision avec denture PKD (Diamant Polycristallin) plate/trapézoïdale (FZ/TR). Approprié pour la découpe du long et travers des bois durs, tendres et exotiques, contreplaqués, plaqués, stratifiés sur deux côtés, MDF. Bénéficiez d'une durée de vie extrêmement longue grâce aux dents de scie diamantées PCD. Disponible avec plusieurs nombres de dents.

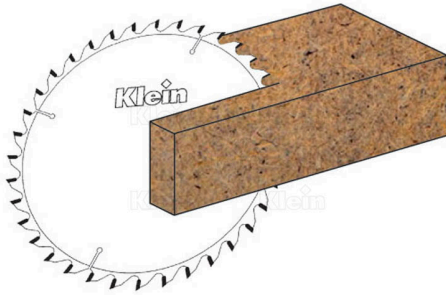
UGS : N / A

VARIANTES

Image	UGS	La description	nombre de dents	Prix
	KL-XFC25006030		60	€905,40 (HT)
	KL-XFC25004830		48	€709,70 (HT)

GALERIJAFBEELDINGEN





Lame de scie pour finition de précision avec denture PKD (Diamant Polycristallin) plate/trapézoïdale (FZ/TR). Approprié pour la découpe du long et travers des bois durs, tendres et exotiques, contreplaqués, plaqués, stratifiés sur deux côtés, MDF. À utiliser sur scie à table. Bénéficiez d'une durée de vie extrêmement longue grâce aux dents de scie diamantées PCD.

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. Un nombre élevé de dents nécessite une vitesse de coupe plus lente, mais assure une coupe fine et nette. Disponible avec plusieurs nombres de dents.

INFORMATION PRODUIT

- Denture PKD (Diamant Polycristallin) plate/trapézoïdale (FZ/TR)
 - Durée de vie extrêmement longue
 - Pour bois dur, MDF et papier dur
- Pour des panneaux plaqués et stratifiés sur deux côtés

DESCRIPTION

Lame de scie pour finition de précision avec denture PKD (Diamant Polycristallin) plate/trapézoïdale (FZ/TR). Approprié pour la découpe du long et travers des bois durs, tendres et exotiques, contreplaqués, plaqués, stratifiés sur deux côtés, MDF. À utiliser sur scie à table. Bénéficiez d'une durée de vie extrêmement longue grâce aux dents de scie diamantées PCD. 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. Un nombre élevé de

dents nécessite une vitesse de coupe plus lente, mais assure une coupe fine et nette. Disponible avec plusieurs nombres de dents.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	1 kg
Diamètre lame de scie	250mm
Diamètre de l'arbre	30 mm
Epaisseur dent	3,2mm
Epaisseur lame de scie	2,2mm
nombre de dents	48, 60
Orifices de traction	PH02