

LAME DE SCIE UNIVERSEL Ø400MM - ALÉSAGE 30MM



€102,90 - €148,40 (HT)

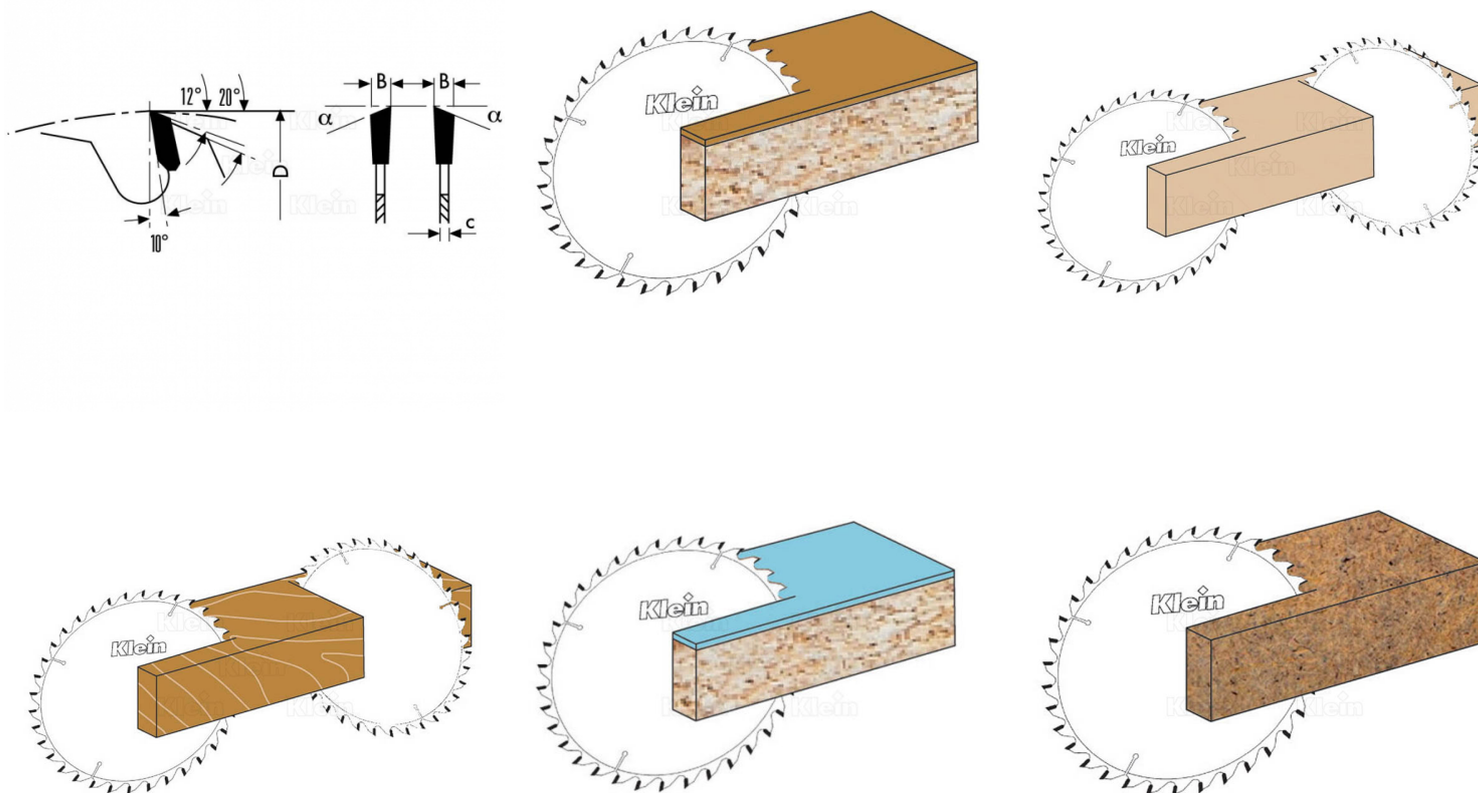
Lame de scie universel avec des dents de coupe inclinés alternes pour le sciage des matériaux stratifiés, des feuilles de placage double face ou des panneaux d'agglomérés empilés. À utiliser sur scies à panneaux horizontales. Disponible avec plusieurs nombres de dents.

UGS : N / A

VARIANTES

Image	UGS	La description	nombre de dents	Prix
	KL-CA40004830		48	€102,90 (HT)
	KL-CBS40006030		60	€110,30 (HT)
	KL-CDS40009630		96	€136,80 (HT)
	KL-CES40012030		120	€148,40 (HT)

GALERIJAFBEELDINGEN



Lame de scie universel avec des dents de coupe inclinés alternés pour la coupe de bois, des matériaux stratifiés, des feuilles de placage double face, MDF ou des panneaux d'agglomérés empilés. À utiliser sur scies à panneaux horizontales. 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

- Lame HW à usage professionnel

- Denture alternée
- Pour bois durs et tendres
- Pour des panneaux plaqués et stratifiés sur deux côtés.
- Pour la coupe des panneaux agglomérés en paquet

DESCRIPTION

Lame de scie universel avec des dents de coupe inclinés alternes pour la coupe de bois, des matériaux stratifiés, des feuilles de placage double face, MDF ou des panneaux d'agglomérés empilés. À utiliser sur scies à panneaux horizontales. 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	400mm
Diamètre de l'arbre	30 mm
Épaisseur dent	4,0mm
Épaisseur lame de scie	2,8mm
nombre de dents	120, 48, 60, 80, 96
Orifices de traction	PH02