

LAME DE SCIE POUR SCIES RADIALES Ø300MM - ALÉSAGE 30MM



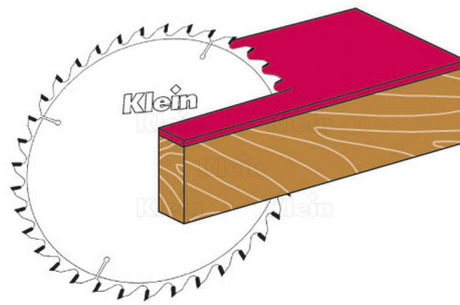
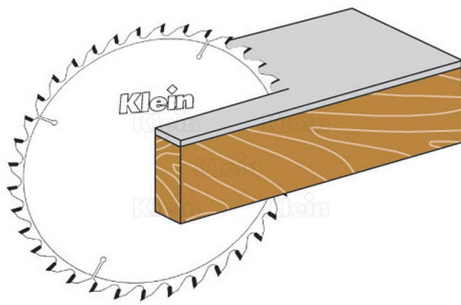
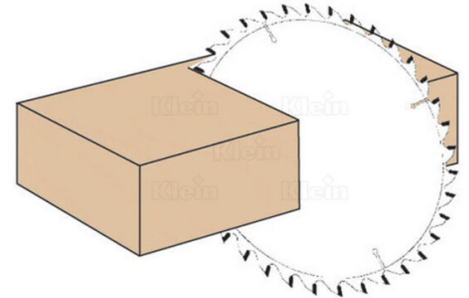
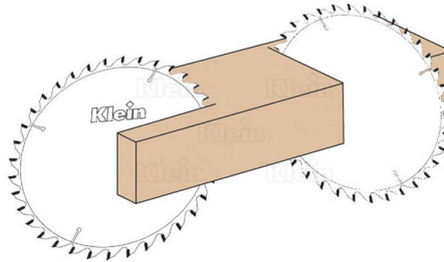
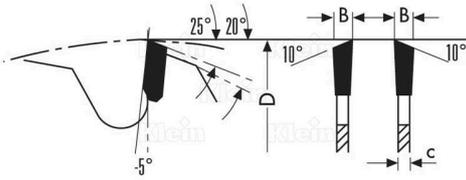
€107,10 (HT)

Lame de scie avec 36 dents

Lame de scie avec des dents de coupe inclinés alternes (WZ) pour la coupe de travers des bois durs, tendres, des panneaux avec revêtements plastiques, profilés en bois-aluminium et bois-plastique. Lames de scie silencieuses et antibruit à utiliser sur scies à table, scies radiales ou pendulaires. 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.

UGS : KL-FAS30003630

GALERIJAFBEELDINGEN



Lame de scie avec 36 dents

Lame de scie avec des dents de coupe inclinés alternés (WZ) pour la coupe de travers des bois durs, tendres, des panneaux avec revêtements plastiques, profilés en bois-aluminium et bois-plastique. Lames de scie silencieuses et antibruit à utiliser sur scies à table, scies radiales ou pendulaires. 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.

INFORMATION PRODUIT

- Lame HW à usage professionnel
 - Denture alternée
- Pour la coupe de long et travers
- Pour le coupe des bois durs et tendres
- Pour des profilés en bois-aluminium et bois-plastique

DESCRIPTION

Lame de scie avec 36 dents Lame de scie avec des dents de coupe inclinés alternes (WZ) pour la coupe de travers des bois durs, tendres, des panneaux avec revêtements plastiques, profilés en bois-aluminium et bois-plastique. Lames de scie silencieuses et antibruit à utiliser sur scies à table, scies radiales ou pendulaires. 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.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	1 kg
Diamètre lame de scie	300mm
Diamètre de l' arbre	30 mm
Epaisseur dent	4,4mm
Epaisseur lame de scie	2,8mm
nombre de dents	36