

LAME DE SCIE À DENTURE ALTERNÉE ET AVEC ANTI-KICKBACK Ø315MM - ALÉSAGE 30MM



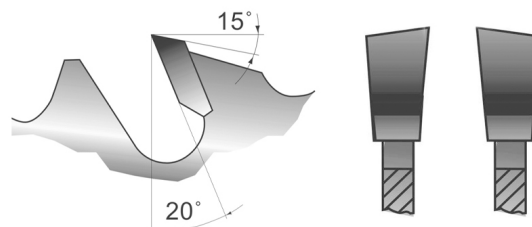
€111,00 (HT)

Lame de scie avec 28 dents

Lame de scie avec denture alternée, brise-copeaux et conception anti-kickback. Avec peu de dents pour une coupe grossière et rapide du bois. Equipée de dents en carbure de haute qualité (widia). Convient pour la coupe de bois dur et tendre. Peut également être utilisé pour le sciage de panneaux d'aggloméré ou de bois collé sur une face. Idéal pour les scies de chantier ou les scies circulaires à chevalet. Made in Germany, profitez de la solide qualité allemande.

UGS : 3ZBBH3153028HMW

GALERIJAFBEELDINGEN



Lame de scie avec 28 dents

Lame de scie avec denture alternée, brise-copeaux et conception anti-kickback. Avec peu de dents pour une coupe grossière et rapide du bois. Equipée de dents en carbure de haute qualité (widia). Convient pour la coupe de bois dur et tendre. Peut également être utilisé pour le sciage de panneaux d'aggloméré ou de bois collé sur une face. Idéal pour les scies de chantier ou les scies circulaires à chevalet. Made in Germany, profitez de la solide qualité allemande.

INFORMATION PRODUIT

- Dents en carbure de haute qualité (widia)
- Made in Germany - La qualité allemande
 - Pour les scie circulaire à chevalet
 - Les différents types de bois
 - Bois tendre ou dur
 - Denture alternée

DESCRIPTION

Lame de scie avec 28 dents

Lame de scie avec denture alternée, brise-copeaux et conception anti-kickback. Avec peu de dents pour une coupe grossière et rapide du bois. Equipée de dents en carbure de haute qualité (widia). Convient pour la coupe de bois dur et tendre. Peut également être utilisé pour le sciage de panneaux d'aggloméré ou de bois collé sur une face. Idéal pour les scies de chantier ou les scies circulaires à chevalet. Made in Germany, profitez de la solide qualité allemande.

Aucune vidéo disponible pour ce produit!

TÉLÉCHARGEMENTS

Aucun téléchargement disponible.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

Poids	1 kg
Diamètre lame de scie	315mm
Diamètre de l'arbre	30 mm
Epaisseur dent	3,2mm
nombre de dents	28