



Lame de scie en carbure, Type: 165T24



Données de commande

N° commande	078212 165T24
GTIN	4002395369720
Classe d'article	07A

Description

Exécution:

Revêtement PTFE (téflon): réduit le frottement pour des coupes plus rapides et plus froides. Protège de la corrosion et de l'accumulation de résine. Fente de vibration découpée au laser: pour moins de vibrations et des coupes plus précises. Les fentes sont remplies de polyuréthane et font office d'amortisseurs de chocs en évitant les vibrations jusqu'aux dents en carbure. Acier découpé au laser de haute qualité: garantit des coupes précises. Dents en carbure décalées en cobalt: restent affûtées plus longtemps et assurent des coupes propres. Optimisé pour les outils sans fil, largeur de coupe très fine pour une longue durée de vie par charge de batterie. Toutes les essences de bois: bois tendre/dur, contreplaqué, panneaux stratifiés, mélamine, MDF. Lames de scie standard sans revêtement en téflon et fente de vibration.

Description technique

Ø lame D	165 mm
Ø alésage	15,87 mm
Nombre de dents	24
Convient pour	Bois

Type de produit

Lames de scies circulaires