



LAMES DE SCIE CIRCULAIRES CARBURE POUR BOIS - ALUMINIUM - PLASTIQUE ET STRATIFIÉ DT42



DESSCRIPTIF

Lames aux dents de carbure pour découpe de bois, d'aluminium, de stratifié et de plastique.
Alésage : 30 mm.

DETAILS

Le carbure résiste à la corrosion et prolonge la durée de vie de la coupe dans les matériaux extrêmes.

Code	Diamètre	Caractéristiques	Epaisseur
517988	216 mm	TCG - 80 dents - Pour bois coupe extra fine - placage, stratifié, plastique et aluminium	Plateau : 1,8 mm - Dents : 2,6 mm
517983	250 mm	TCG - 80 dents - Pour bois coupe extra fine - placage, stratifié, plastique et aluminium	Plateau : 2,2 mm - Dents : 3 mm
517983C	260 mm	TCG - 80 dents - Pour bois coupe extra fine - placage, stratifié, plastique et aluminium	Plateau : 1,8 mm - Dents : 2,6 mm
517989A	305 mm	ATB - 60 dents - Pour bois dur et tendre coupe fine - stratifié, MDF, contreplaqué et placage	Plateau : 1,8 mm - Dents : 2,6 mm
517989B	305 mm	TCG - 80 dents - Pour bois coupe extra fine - placage, stratifié, plastique et aluminium	Plateau : 2,2 mm - Dents : 3 mm