



LAMES DE DÉCOUPE MULTI-MATÉRIAUX CÉRAMÉTAL

DESSCRIPTIF



Lames pour la coupe des métaux ferreux et non ferreux.

Tôle silencieuse avec découpes laser.

Revêtement Téflon : réduction des frictions et protection préventive optimale contre la corrosion.

Pastille céramique-métal : alliage haute résistance pour une plus grande longévité et une coupe multi-matériaux.

Utilisable sur métal, aluminium, matériaux avec base bois, matériaux multicouches ou sandwich.

DETAILS

Céramétal et Téflon.

Code	Diamètre	Dimensions	Caractéristiques
508325C	160 mm	Alésage : 20 - Épaisseur segments : 1,8 / 1,4 mm - 5200 tr/min	40 dents
508329C	190 mm	Alésage : 30 - Épaisseur segments : 1,8 / 1,4 mm - 5200 tr/min	48 dents
508335C	230 mm	Alésage : 30 - Épaisseur segments : 2,0 / 1,4 mm - 5000 tr/min	48 dents
508342C	355 mm	Alésage : 30 / 25 - Épaisseur segments : 2,3 / 1,9 mm - 1500 tr/min	66 dents