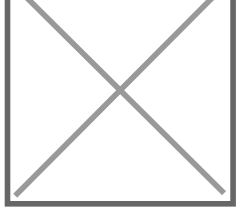


## Lames de scies circulaires céramique-métal multi-matériaux revêtement Téflon

Image not found or type unknown



p. 6-336



### Caractéristiques produits

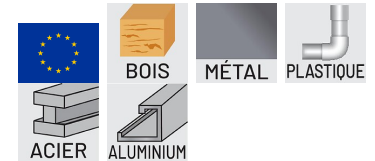
Nombre de dents	<b>48</b>
Nombre de tours maxi par minute	<b>5000</b>
Alésage (mm)	<b>30</b>
Épaisseur du trait de scie (mm)	<b>2</b>
Épaisseur du corps de la lame (mm)	<b>1.40</b>
Unité de vente	<b>(1 pièce)</b>

### Caractéristiques techniques

Code	Diamètre (mm)
557280	230
557287	255

### Descriptif

Lame de scie circulaire céramique-métal.  
 Pour la coupe des matériaux : métal, métal non ferreux, plastique et les matériaux composites.  
 Tôle silencieuse avec découpes laser.  
 Revêtement Téflon : réduction des frictions et protection préventive optimale contre la corrosion.  
 Pastille céramique-métal : un alliage haute résistance pour une plus grande longévité et une coupe multi-matériaux.  
 Vitesse de rotation supérieure à toute autre lame.  
 Utilisation sur toutes les machines.  
 Lames avec un impact sonore réduit.



### Les + produits

Haute résistance. Impact sonore réduit.