

► Coffret de 10 lames scie sauteuse PRO métal, inox, aluminium

Image not found or type unknown



Caractéristiques produits

Empreinte	T
Unité de vente	(1 pièce)

Caractéristiques techniques

Code

684044

Descriptif

Conçu pour couper le métal, l'acier inoxydable et l'aluminium.

Composition : 1 lame T 118 EOF BIM, ondulée, fraisée.

Long.

83 mm, pas de 1,5 mm.

Pour tôles minces (1,5

-4 mm) non perforées et perforées.

Spécialement adaptée aux coupes courbes.

1 lame T 121 GFC.

Denture HSS ondulée progressive avec revêtement en nitrure d'aluminium-titane.

Long.

92 mm.

Pas de 0,8 mm.

Pour tôles fines entre 0,5 et 1,5 mm.

2 lames T 121 AFC, Revêtements AlTiN.

Long.

92 mm.

Pas de 1,2 mm.

2 lames T 121 BFC, Revêtements AlTiN.

Long.

92 mm.

Pas de 2 mm.

1 lame T 123 XF, Pas de denture progressif.

Long.

100 mm.

Pas de 1,2 à 2,6 mm.
1 lame T 227 D, HSS.
Denture progressive, avoyée, fraisée.
Long.
100 mm.
Pas de 3 mm.
1 lame T 127 D, HSS.
Denture latérale fraisée.
Long.
100 mm.
Pas de 3 mm.
1 lame T 118 GFS.
Denture ondulées fraisées.
Long.
83 mm, pas de 0,8 mm.

