

668A - LAME DE SCIE BIMÉTAL EN ACIER AU COBALT (100 UNITÉS) | 668A.12



Description

- Caractéristiques :
 - 668A.8 : pour aciers demi-durs épais - épaisseurs recommandée : 6 - 25 mm.
 - 668A.10 : pour aciers spéciaux ou alliages - épaisseurs recommandée : 3 - 6 mm.
 - 668A.12 : pour inox, cuivre - épaisseurs recommandée : 1 - 3 mm.
- Lame en acier au cobalt : meilleure résistance à l'échauffement, réduction de l'usure des dents.
- Performance homogène pendant toute la vie de la lame.
- Meilleure flexibilité et coupe plus nette.
- Adaptée à tous les matériaux.
- Longueur de lame : 300 mm.
- Boîte de 100 unités.

Informations

Contenant	100
Contenu	Boîte plastique
[kg]	-