

**668A - LAME DE SCIE BIMÉTAL EN ACIER AU COBALT (100 UNITÉS) | 668A.10****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**

<b>Contenant</b>	100
<b>Contenu</b>	Boîte plastique
<b>[kg]</b>	-