



DIAGER

Scie cloche bi-métal 8% de cobalt procure une meilleure résistance dans le perçage des aciers durs comme l'inox. La denture progressive permet une polyvalence de coupe dans les matériaux avec un bon niveau de finition (bois, métal, PVC et Inox). Diamètre 68 pour l'encastrement des boîtiers électriques.

Description: Composition du kit : Scie cloche bi-métal 8% cobalt + adaptateur hexagonal 9,5MM (32-210).

Avantages

- Denture fraisée plus résistante et augmente la durée de vie.
- Denture avoyée : grand pouvoir de coupe. Facilité d'évacuation des particules et évite le blocage.
- La denture progressive permet une polyvalence de coupe et une finition propre.

Applications : Trous précis pour prises électriques, cables, tubes.



Références

Référence

8801454N