

Système universel pour le changement facile de vos scies cloches qu'importe le diamètre. Foret centreur Ø 6.35mm

■ **Changement d'outil rapide**

- **Anti-blocage**
- **Guides tous diamètres**
- **Queue hexagonale 12mm**
- **Système verrouillage**



Longueur totale de 145 mm.



**Machines**



**Applications**



Tôle

Métal

Bois

**Caractéristiques**

**COB  
5%**

**Propriétés et bénéfices**

- + Anti blocage : le système de tenons permet malgré l'échauffement lors du perçage que la scie cloche ne reste pas bloquée à l'arbre pilote.
  - ➡ Grâce à son système de verrouillage, la scie cloche ne reste jamais bloquée après le perçage.
- + Guides tous diamètres : adaptés à tous les diamètres de scies cloches (Ø14 à 152mm) grâce à ses 2 guides de vissage (1/2 UNF- 5/8 UNF).
  - ➡ Ses 2 guides de vissages rend l'arbre pilote adapté à tous les diamètres de scies cloches (Ø14 à 152mm).
- + Queue hexagonale 12mm : permet un maintien optimal dans le mandrin.
  - ➡ Permet un maintien optimal dans le mandrin, évite la rotation ou le blocage de l'outil.
- + Système verrouillage : système robuste de tenons qui assure une excellente tenue de la scie cloche.
  - ➡ Le système robuste de tenons assure une excellente tenue de la scie cloche.

**Données de gestion :**

PCB : 1 / Kilogram. : 0,207 / Dimensions : 0225x0070x0045 mm / EAN : 3221912319722

**Produits associés**



Scie cloche bi-métal cobalt 8 % PREMIUM (Blister Box)



Scie cloche bi-métal HSS ESSENTIAL (Blister Box)



Scie cloche multi-matériaux à dents carbure HM TECHNIC (Blister Box)