

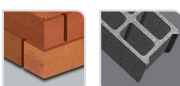
Système universel pour le changement facile de vos scies cloches qu'importe le diamètre. Foret centreur carbure Ø 8mm.

**■ Changement d'outil rapide**

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



Longueur totale de 175 mm.

**Machines****Applications**

Brique

Parpaing

**Caractéristiques****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. : 0,220 / Dimensions : 0245x0070x0045 mm / EAN : 3221912319739

**Produits associés**

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