

## Système de scies-cloches bi-métal Sadu

Coffrets d'assortiment, adaptateurs quick-change et forets de centrage



### DESCRIPTION

Le système de scies-cloches bi-métal Sadu comprend des coffrets d'assortiment composés (par usage : électricien, plombier, hobby et industriel), des adaptateurs quick-change et des forets de centrage HSS. Il permet de constituer un ensemble complet autour des scies-cloches bi-métal HSS Sadu pour réaliser des passages circulaires dans des matériaux variés.

#### SYSTÈME

Scies-cloches bi-métal

#### COFFRETS

4 sets par usage

#### ENTRAÎNEMENT

Adaptateur quick-change

#### CENTRAGE

Forets de centrage HSS

### APPLICATIONS

- Électricité, sanitaire et CVC
- Changement rapide avec adaptateur quick-change
- Amorçage précis avec foret de centrage
- Bois, placo, plastique et métaux fins

### ÉPAISSEURS & VALEURS R

Code article	Description
SAD120092A	Coffret assortiment scies-cloches — industriel
SAD120091A	Coffret assortiment scies-cloches — hobby
SAD120090A	Coffret assortiment scies-cloches — électricien
SAD120089A	Coffret assortiment scies-cloches — plombier
SAD120273BP	Adaptateur quick-change scies-cloches bi-métal + foret de centrage 90 mm
SAD120057A	Foret de centrage 7/16" hex (scies-cloches ø 32-210 mm)
SAD120056A	Foret de centrage 7/16" hex (scies-cloches ø 14-30 mm)
SAD120055A	Foret de centrage 1/4" rond (scies-cloches ø 6-30 mm)
SAD120060AP	Foret de centrage scie-cloche HSS — 102 mm

Sous réserve d'erreurs. Cette fiche technique a été établie à l'aide de l'intelligence artificielle (IA).

