

Scie cloche HSS bi-métal 8 % cobalt Ø 127 mm

8 % cobalt !



Caractéristiques

Ø (mm) : 127
Code fournisseur article : 686

Matériaux

- ☑ Métal
- ☑ Bois
- ☑ Plaque de plâtre

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Livrées sans l'arbre.

■ Détails techniques

Matière : bi-métal HSS 8 % cobalt.
Profondeur de coupe (mm) : 38.

■ Application(s)

Pour percer l'acier, le bois, le métal et le plastique.

ACCESSOIRES



Arbres pour scies cloches HSS bi-métal



Foret centreur HSS pour arbres BIZ 700 896 et BIZ 700 897



ARBRES POUR SCIES CLOCHES CLIC



FORET CENTREUR POUR SCIES CLOCHES BI-MÉTAL 8 % COBALT



JEU DE 2 ADAPTATEURS CLIC



Jeux de 3 adaptateurs pour scies cloches standards

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Blister avec cartonnette

Hauteur (cm) : 4,4
Longueur (cm) : 12,7
Profondeur (cm) : 12,7
Poids net (kg) : 0,6
Poids brut (kg) : 0,65



■ Surconditionnement 1



x 6

Carton

Hauteur (cm) : 17
Longueur (cm) : 33
Profondeur (cm) : 20
Poids net (kg) : 3,6
Poids brut (kg) : 3,65



■ Surconditionnement 2



x 30

Carton

Hauteur (cm) : 22
Longueur (cm) : 89
Profondeur (cm) : 35
Poids net (kg) : 18
Poids brut (kg) : 19

