



Foret à fraiser agrandisseur Ø 8 mm 93 mm



Caractéristiques

Ø (mm) : **8**
 Longueur totale (mm) : **93**
 Longueur utile (mm) : **57**
 Conditionnement : **A l'unité**

Matériaux

- ✓ Métal
- ✓ Bois
- ✓ Plaque de plâtre

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Détails techniques

Foret HSS TiN (nitrure de titane).
 Emmanchement cylindrique.
 Avec angle de pointe 118°.
 Affûtage en croix.

■ Application(s)

Pour métaux non-ferreux, tôle, cuivre, laiton, nickel, zinc, bois de construction, aggloméré, plaque de plâtre, matières plastiques.
 Parfaitement approprié pour percer des trous irréguliers et sans limite de forme ni de diamètre grâce à ses dents coupantes profondes.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

■ Produit packagé



Clip pour suspendre

Hauteur (cm) : 1,2
 Longueur (cm) : 15,3
 Profondeur (cm) : 3,5
 📦 Poids net (kg) : 0,03
 📦 Poids brut (kg) : 0,035



3 700420 305309

■ Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 18
 Longueur (cm) : 36
 Profondeur (cm) : 30
 📦 Poids net (kg) : 3
 📦 Poids brut (kg) : 3,5



3 700420 357872