

Foret étagé PG et ISO Ø 10 mm 12 étages

Spécial électricien !



Caractéristiques

Ø de perçage (mm) : **6.5-32.5**

Ø de queue (mm) : **10**

Dureté (HRC) : **65-66**

Nombre d'étages : **12**

Matériaux

- ☑ Métal
- ☑ Inox

Avantages

- L'évacuation rapide des copeaux par les goujures hélicoïdales augmente la capacité de coupe.
- L'acier HSS 5 % cobalt stabilise la température du foret et augmenter sa longévité.
- Précision du perçage grâce à l'affûtage en croix.

INFORMATIONS GÉNÉRALES

■ Descriptif

Compatible PG et ISO.

Marquage laser des 12 étages.

Muni d'une queue à 3 plats de Ø 10 mm pour éviter le blocage du foret dans le mandrin.

■ Détails techniques

Emmanchement hexagonal Ø 10 mm.

Acier HSS 5 % cobalt.

Goujures hélicoïdales.

Affûtage en croix.

■ Conseils

L'utilisation d'une huile de coupe permet de prolonger sensiblement la durée de vie de l'outil.

■ Application(s)

Pour percer la tôle jusqu'à 4 mm d'épaisseur.

Pour percer les métaux non-ferreux, les aciers alliés, l'inox et matières synthétiques jusqu'à 4 mm d'épaisseur.

INFORMATION(S) LOGISTIQUE(S)

📦 Produit packagé



Boîte plastique

Hauteur (cm) : 5

Longueur (cm) : 11,5

Profondeur (cm) : 5

📦 Poids net (kg) : 0,197

📦 Poids brut (kg) : 0,25



📦 Surconditionnement 1



Carton

Hauteur (cm) : 38,8

Longueur (cm) : 28,8

Profondeur (cm) : 19

📦 Poids net (kg) : 10

📦 Poids brut (kg) : 10,4

