

# 11437070001 | 13 pièces -12 forets métaux HSS monoblocs pointe en croix queue hexagonale 1/4" Ø 3 à 10mm + 1 porte-embout

Foret HSS extra court queue hexagonale performant, compact et résistant grâce à leur conception monobloc et leur affûtage pointe en croix . Spécial tôle et tube.



- Special tôle et tube
- Foret compact
- Outil monobloc
- Perçage rapide
- Changement d'outil rapide

- Auto-centrage de la pointe
- Queue hexagonale 6.35mm
- Goujure type N à 30°
- Acier rapide
- Pointe 118°

12 forets métaux Ø 3- 3,5- 4- 4,5- 5- 5,5- 6- 6,5- 7- 8- 9- 10mm + 1 porte-embout -Coffret plastique.Coffret d'atelier en matière 100% recyclable. Rangement des outils ergonomique. Excellente stabilité sur établi. Composition classique. Coffret solide et durable.

## Machines



## Applications



[K2]-  
Fontes  
Grises

[P1]-Aciers  
non alliés

[P2]-Aciers  
faiblement  
alliés

## Caractéristiques



## Propriétés et bénéfices

- + Affûtage pointe en croix : amincissement de la pointe du foret. ➡ Permet un autocentrage facile du foret sur les surfaces les plus lisses. Réduit fortement l'effort axial demandé.
- + Queue hexagonale 6.35mm / Norme DIN 3126 C 6,3 : Caractéristique géométrique respectant les normes dimensionnelles. ➡ Permet un parfait maintien avec les porte-embouts.
- + Goujure type N à 30° : profil de goujure avec un angle d'hélice à 30°. ➡ Adapté aux usages généraux. Apporte une bonne rigidité à l'outil ainsi qu'une excellente précision de perçage.
- + Acier rapide : Substrat HSS ➡ Pour les usages généraux dans l'acier jusqu'à 950 N/mm<sup>2</sup>, les fontes et les aluminiums.
- + Pointe 118° : angle de pointe à 118° de l'affûtage du foret. ➡ Adapté aux usages généraux dans les matériaux à copeaux longs. Permet une attaque rapide de la matière et un centrage aisé.

## Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,328 / Dimensions : 0170x0115x0040 mm / EAN : 3221910881580