

Foret performant pour le perçage rapide et intensif des aciers résistants grâce à sa goujure hélicoïdale et son affûtage autocentrant.



- Spécial tôles fines en aciers résistants
- Durée de vie supérieure
- Perçage rapide
- Dégagement des copeaux optimal
- Attachement anti-rotation

- Auto-centrage de la pointe
- Queue à 3 méplats
- Acier rapide

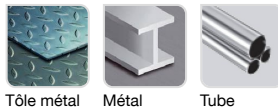
Ø 4 à 12 - 4 à 20 - 4 à 30 mm Coffret plastique. Coffret d'atelier en matière 100% recyclable. Rangement des outils ergonomique. Excellente stabilité sur établi. Composition classique. Coffret solide et durable.



Machines



Applications



Caractéristiques



Propriétés et bénéfices

- + Affûtage pointe en croix : amincissement de la pointe du foret. ➡ Permet un auto-centrage facile du foret sur les surfaces les plus lisses. Réduit fortement l'effort axial demandé.
- + Queue à 3 méplats : queue cylindrique avec 3 méplats à 120° pour mandrin de perceuse à 3 mors. ➡ Permet une transmission maximale du couple. Evite la rotation de l'outil dans le mandrin. Spécialement adapté pour trous débouchants.
- + Acier rapide : Substrat HSS ➡ Pour les usages généraux dans l'acier jusqu'à 950 N/mm², les fontes et les aluminiums.

Données de gestion :

PCB : 1 / Kilogram. : 0,380 / Dimensions : 0145x0100x0040 mm / EAN : 3221912280435