

**Foret à béton en carbure "CYL-3", Ø foret: 5 mm****Données de commande**

| | |
|------------------|---------------|
| N° commande | 786005 5 |
| GTIN | 3165140186704 |
| Classe d'article | 76K |

Description**Exécution:**

Forets avec plaquettes en carbure tenaces et brasées à haute température. Forme des rainures asymétrique pour un bon transport des poussières de forage.

Foret pour percussion avec plaquette robuste en carbure.

Utilisation:

Principalement pour le **forage de trous de chevilles avec des perforateurs** dans le béton, la maçonnerie, les pierres naturelles et artificielles.

Egalement pour le forage rotatif dans le bois dur et tendre, le plastique, l'acrylique et la céramique. Conviennent également pour le forage d'acier trempé.

Queue: Queue cylindrique

Longueur hélice: 50 mm

Longueur totale: 85 mm

Ø queue: 5 mm

Description technique

| | |
|-------------------|----------|
| Longueur hélice | 50 mm |
| Longueur totale | 85 mm |
| Ø foret | 5 mm |
| Nombre de dents Z | 2 |
| Ø queue | 5 mm |
| Type d'outils | Carbure |
| Norme | DIN 8039 |
| Norme | ISO 5468 |

| | |
|---|----------------------|
| Utilisation avec percussion / sans percussion | Perçage à percussion |
| Queue | Queue cylindrique |
| Type de produit | Forets à béton |