

Garant**Forets à béton en carbure, Ø foret: 9mm****Données de commande**

N° commande	786070 9
GTIN	4062406773441
Classe d'article	71C

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.

Description technique

Ø foret	9 mm
Longueur hélice	80 mm
Longueur totale	120 mm
Ø queue	9 mm
Type d'outils	Carbure
Norme	ISO 5468
Norme	DIN 8039
Utilisation avec percussion / sans percussion	Perçage à percussion
Queue	Queue cylindrique
Type de produit	Forets à béton

