



Forets à béton en carbure, Ø foret: 13mm



Données de commande

N° commande	786001 13
GTIN	4058546404345
Classe d'article	76G

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. Avec queue étagée.

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.

Convient également pour le forage d'acier trempé.

Description technique

Longueur totale	150 mm
Ø foret	13 mm
Longueur hélice	85 mm
Ø queue	10 mm

Type d'outils	HM
Norme	DIN 8039
Norme	ISO 5468
Utilisation avec percussion / sans percussion	Perçage à percussion
Queue	Queue cylindrique
Type de produit	Forets à béton