



Set di punte in metallo duro per calcestruzzo, Numero di punte: 5



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	786080 5
GTIN	4002395333882
Classe articolo	76G

Descrizione

Esecuzione:

Punte con inserti in metallo duro saldati ad alta temperatura. Forma delle scanalature asimmetrica per un'asportazione ottimale della polvere di foratura.

Punta forante a percussione e a rotazione con robusto inserto di metallo duro.

Uso:

Adatta prevalentemente con trapani a percussione per **praticare fori per tasselli** in calcestruzzo, muratura, pietra naturale e artificiale.

Anche per la foratura a rotazione su legno duro e tenero, materiale plastico, acrilico e ceramica.

Grazie alla correzione del taglio, adatta anche per la foratura d'acciaio temprato.

Contenuto:

punta n. art. 786000: cad. 1 pz. Dim. 4; 5; 6; 8; 10

Codolo: Codolo cilindrico

Descrizione tecnica

Numero di punte	5
Numero taglienti Z	2
Materiale da taglio	HM
Norma	DIN 8039
Norma	ISO 5468
Impiego con/senza percussione	Foratura a percussione
Codolo	Codolo cilindrico

Tipo di prodotto

Punta per pietra

Accessori

Punte in metallo duro per calcestruzzo Ø Punta 10 mm	786000 10
Punte in metallo duro per calcestruzzo Ø Punta 5 mm	786000 5
Punte in metallo duro per calcestruzzo Ø Punta 4 mm	786000 4
Punte in metallo duro per calcestruzzo Ø Punta 8 mm	786000 8
Punte in metallo duro per calcestruzzo Ø Punta 6 mm	786000 6