

Garant**Punte in metallo duro per calcestruzzo, Ø Punta: 5mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	786070 5
GTIN	4062406770402
Classe articolo	71C

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.

Descrizione tecnica

Lunghezza elica	50 mm
Lunghezza complessiva	85 mm
Ø Gambo	5 mm
Ø Punta	5 mm
Materiale da taglio	HM
Norma	ISO 5468
Norma	DIN 8039
Impiego con/senza percussione	Foratura a percussione
Codolo	codolo cilindrico
Tipo di prodotto	Punta per pietra

