

**Punta in metallo duro per calcestruzzo "CYL-3", Ø Punta: 12 mm****Dati di ordinazione**

Numero d'ordine	786005 12
GTIN	3165140186797
Classe articolo	76K

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. Con codolo ribassato.

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.

Codolo: Codolo cilindrico

Lunghezza elica: 90 mm

Lunghezza complessiva: 150 mm

Ø gambo: 10 mm

Descrizione tecnica

Ø gambo	10 mm
Lunghezza complessiva	150 mm
Lunghezza elica	90 mm
Ø punta	12 mm
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