



## Punta universale in metallo duro "CYL-9" esecuzione lunga, Ø Punta: 8 mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	787065 8
GTIN	3165140044912
Classe articolo	76K

### Descrizione

#### Esecuzione:

Insero in metallo duro **con taglienti affilati e angolo di taglio universale. Grazie all'affilatura della punta**, foratura molto precisa anche su superfici dure. Codolo in acciaio speciale bonificato.

#### Uso:

Per la foratura di diversi materiali, anche in un'unica operazione:

- **laterizi, calcestruzzo poroso, materiali da costruzione leggeri, plastica.**
- **Piastrelle, ceramica, marmo, vetro.**
- **Tondini per armare in calcestruzzo.**

#### Nota:

- **Attenzione: ammesso solo l'impiego a rotazione (senza percussione)!**
- **Foratura più veloce e più fori, rispetto alla foratura a percussione.**

Codolo: Codolo cilindrico

Lunghezza elica: 200 mm

Lunghezza complessiva: 250 mm

### Descrizione tecnica

Ø punta	8 mm
Lunghezza complessiva	250 mm
Numero taglienti Z	2
Lunghezza elica	200 mm
Materiale da taglio	HM
Impiego con/senza percussione	nessuna foratura a percussione
Codolo	Codolo cilindrico

Tipo di prodotto

Punte universali