



## Punta universale in metallo duro esecuzione lunga con attacco SDS plus, Ø Punta: 8 mm



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	787060 8
GTIN	4002395353491
Classe articolo	76G

### Descrizione

#### Esecuzione:

Inserto 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 un numero elevato di fori per ciascuna carica di batteria rispetto alla foratura a percussione.**

Codolo: SDS Plus

Lunghezza elica: 150 mm

Lunghezza complessiva: 210 mm

### Descrizione tecnica

Lunghezza elica	150 mm
Ø punta	8 mm
Lunghezza complessiva	210 mm
Numero taglienti Z	2
Materiale da taglio	HM

Impiego con/senza percussione	nessuna foratura a percussione
Codolo	SDS Plus
Tipo di prodotto	Punte universali