

Punta universale in metallo duro, 1/4 pollice (E 6,3), Ø Punta: 12mm



Dati di ordinazione

Numero d'ordine	787001 12
GTIN	4058546287382
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.

Descrizione tecnica

Ø Punta	12 mm
Lunghezza elica	90 mm
Lunghezza complessiva	150 mm
Materiale da taglio	HM
Impiego con/senza percussione	nessuna foratura a percussione
Codolo esagonale per bit	E 6,3
Tipo di prodotto	Punte universali

