

Punta multimateriale cilindrica 10 x 200 mm



Caratteristiche

Ø (mm) : 10
Lunghezza totale (mm) : 200
Lunghezza disponibile (mm) : 135
: 582

Vantaggi

- Punte più lunghe per poter forare diversi materiali in un'unica operazione con una sola punta.

Materiali

- Metallo
- Materiali pieni
- Materiali vuoti
- Cemento
- Cemento cellulare
- Legno
- Pannello di gesso
- Mattone vuoto
- Mattone pieno
- Pietra
- Vetro
- Granito
- Marmo
- Gres porcellanato

INFORMAZIONI GENERALI

■ Specifiche tecniche

Attacco cilindrico.
 Piastrine al carburo affilate su mola diamantata per i taglienti più duri.
 Elica e scanalatura lucide rosse, listello lucido.

■ Consigli

Utilizzare senza percussione.

■ Applicazioni

Ideali per piastrellatura, ceramica, porcellana, marmo, muratura, metallo, legno e plastica.

INFORMAZIONI LOGISTICHE

Imballaggio



Tubo di plastica

Altezza (cm) : 1
 Lunghezza (cm) : 30
 Profondità (cm) : 3,5
 Peso netto (kg) : 0,071
 Peso lordo (kg) : 0,081



3 700420 303732

Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 18
 Lunghezza (cm) : 35,5
 Profondità (cm) : 30,5
 Peso netto (kg) : 4
 Peso lordo (kg) : 4,5



3 700882 143617