



Punta multimateriale cilindrica 8 x 200 mm



Caratteristiche

Ø (mm) : 8
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 taglianti 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) : 0,8
Lunghezza (cm) : 30
Profondità (cm) : 3,5
Peso netto (kg) : 0,052
Peso lordo (kg) : 0,062



Confezionamento 1



x 100

Cartone

Altezza (cm) : 18
Lunghezza (cm) : 35,5
Profondità (cm) : 30
Peso netto (kg) : 5,2
Peso lordo (kg) : 6,638

