

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 taglienti più duri.
 Elica e scanalatura lucide rosse, listello lucido.

Applicazioni

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

Consigli

Utilizzare senza percussione.

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



3 700420 303718

Confezionamento 1



Cartone

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



3 700420 358312