

Punta multimateriale cilindrica 14 x 220 mm



Caratteristiche

Ø (mm) : 14
Lunghezza totale (mm) : 220
Lunghezza disponibile (mm) : 150
: 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) : 1,3
 Lunghezza (cm) : 34
 Profondità (cm) : 3,5
 Peso netto (kg) : 0,118
 Peso lordo (kg) : 0,132



3 700420 303756

Confezionamento 1



Cartone

Altezza (cm) : 18
 Lunghezza (cm) : 35,5
 Profondità (cm) : 30,5
 Peso netto (kg) : 2,64
 Peso lordo (kg) : 3,14



3 700882 143631