Zylindrischer Multimaterialbohrer Ø 5 mm





Technische Daten

BIZ Artikel-Nr: BIZ 700 742

Ø (mm): 5

Gesamtlänge (mm): **150 Nutzlänge** (mm): **85**: **582**

Vortei<u>le</u>

 Größere Bohrerlängen, so dass verschiedene Materialien in einem Arbeitsgang und mit nur einem Bohrer gebohrt werden können.

Materialien

- Massive werkstoff
- ⊗ Betor
- Getränk
- @ Cinckarto
- ⊘ Hohlziegel
- massiver 7ieg
- Stein

- ∂ Marmor
- Sandsteinkeramik

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Technische Details

Zylindrischer Schaft.

Auf Diamantschleifscheibe geschliffene Hartmetalleinsätze für sehr harte Schneiden.

Spitze und polierte Spannut rot lackiert.

Hinweis

Verwendung ohne Hammerwerk.

Anwendung(en)

Hervorragend geeignet für Fliesen, Keramik, Porzellan, Marmor, Mauerwerk, Metall, Holz und Kunststoff.

⊘ LOGISTIKINFORMATION(EN)

Werpackung



Kunststoffrohr

Höhe (cm): 0,5 Länge (cm): 30 Tiefe (cm): 3,5

♣ Nettogewicht (kg): 0,009

♣ Bruttogewicht (kg): 0,019



Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm): 18 Länge (cm): 35,5 Tiefe (cm): 30,5

■ Nettogewicht (kg): 0,36

■ Bruttogewicht (kg): 0,86



