

Diamantscheibe für Beton Biz' Béton 125 mm
Optimale Schnittgeschwindigkeit.



Vorteile

- Schnelle Wärmeableitung.
- Sehr gute Abfuhr von Schneidpartikeln.

Materialien

- ☑ Massive werkstoffe
- ☑ Hohle werkstoffe
- ☑ Beton
- ☑ Stahlbeton
- ☑ massiver Ziegel
- ☑ Stein
- ☑ Granit

Normen

- ☑ EN 13236

ALLGEMEINE INFORMATIONEN

Beschreibung

Lasergeschweißte Diamantsegmentscheibe.
Belüftetes Blech für bessere Kühlung.
oSa-Etikett.

Technische Details

Bohrung 22.23.

Hinweis

Trocken- oder Nassschnitt.
Für Tellerschleifer.

Anwendung(en)

Beton, Stahlbeton, Schlackenstein.
Vollziegel.
Naturstein, Granit.

LOGISTIKINFORMATION(EN)

Verpackung



Karton

Höhe (cm) : 0,7
Länge (cm) : 13
Tiefe (cm) : 13
Nettogewicht (kg) : 0,14
Bruttogewicht (kg) : 0,16



Überverpackung 1



Karton

Höhe (cm) : 25
Länge (cm) : 30
Tiefe (cm) : 20
Nettogewicht (kg) : 7,5
Bruttogewicht (kg) : 8

