Diamanttrennscheibe

DT 900 UT SPECIAL



Eigenschaften

Ausführung	gesint <mark>ert</mark>				
Segmentierung	Turbo <mark>geschlossen</mark>				
Aggressivität					
Standzeit					

Produktnutzen

Wellenförmiges Stammblatt <mark>- Einsatz in Baustellenmaterialien -</mark> Saubere Schnittkanten - Ho<mark>he Aggressivität</mark>

Anwendung

Beton, universal	•	
Baustellenmaterialien	•	
Dachziegel	•	

Einsatzbereich

- ► Bauunternehmer
- ► Dachdecker
- ► Hochbau

Durchmesser x Bohrung in mm	Vmax m/s	Zulässige U/min	Segment in mm: Randausführung/ Breite/Höhe	Packungsein- heit/Stck.	Artikel- nummer
100 x 16 / 22,23	80 m/s	15300 1/min	CR / CR / 2,2 / 10	1	330626
115 x 22,23	80 m/s	13300 1/min	CR / CR / 2,2 / 10	1	325364
125 x 22,23	80 m/s	12200 1/min	CR / CR / 2,2 / 10	1	325365
230 x 22,23	80 m/s	6600 1/min	CR / CR / 2,5 / 10	1	325367

