

Diamanttrennscheibe Super Cut

Diese KRUG Diamanttrennscheibe ist eine gute Alternative zum Schneiden von mittelharten Betonwerkstoffen, Dachziegeln und Mauersteinen und bietet ein sehr gutes Preis-/Leistungsverhältnis.

Sauberer Schnitt



Segmenthöhe	10 mm
Segmentverbindung	Gesintert
Segment	Beton-Universal
Höchstzahl max.	100 m/sec.
Rand	Segmentiert

Durchmesser Ø	Bohrung Ø	Drezahl max.	Artikelnummer
230 mm	22,2 mm	6.650 U/min	1410521-039

Details/Anwendung

- mittelharte Betonwerkstoffe, Dachziegeln, Mauerstein (für nicht abrasive Materialien)
- Für Trocken- und Nassschnitt

Hinweis

- Diamanttrennscheiben werden bei zu hohen Drehzahlen stumpf und verschleifen zu schnell bei zu niedriger Umfangsgeschwindigkeit
- Bei Verlust der Schnitffreudigkeit (Erkennungsmerkmal starker Funkenflug) die Scheibe in abrasivem Material, wie z.B. Sandstein, durch mehrere Schnitte, nachschärfen
- Ohne Druck arbeiten – das Gewicht der Maschine genügt. Erhöhter Druck führt zu erhöhtem Verschleiß.
- Diamanttrennscheiben sind für den geraden Schnitt konstruiert. Durch das Schneiden von Kurven wird das Blatt deformiert und es entstehen Kernrisse und Segmentabrisse – Verletzungsgefahr!
- Trotz der Sicherheit des Werkzeuges mit Schutzbrille und Schutzkleidung arbeiten

- Angaben auf dem Etikett (max. Drehzahl), Sicherheitshinweise beachten
- Richtungspfeil auf der Scheibe muss mit Drehrichtung der Maschine übereinstimmen
- Nicht zulässig für Seitenschleifen
- Entsprechende Schutzhaube verwenden
- Aufspannen nur durch sachkundige Person (keine Gewalt anwenden, saubere, gleich große Spannflansche verwenden, Probelauf durchführen)
- Beschädigte, falsch aufgespannte oder eingesetzte Schleifwerkzeuge sind gefährlich und können zu schwerwiegenden Verletzungen führen