

Technisches Datenblatt

Handelsname: Diamant-Bohrkronen ALLROUND 32 mm
CIMCO-Artikelnr: 20 8810
Hersteller/Lieferant: CIMCO-Werkzeugfabrik Carl Jul. Müller
 GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 - 5
 D-42855 Remscheid
 Tel. +49 (0) 21913718-01



Bereich: Produktmanagement

Diamant-Bohrkronen für Trocken- und Nassschnitt, passend zu allen handelsüblichen Diamanttrockenbohrmaschinen (Aufnahme M 16). Drehzahlempfehlung ca. 2000 U/ MIN, Ausführung mit aufgesinterten oder gelaserten Diamantstollen.

Diamantsegmente aus Diamantkorn- Bindung (Chrome-Bronze / Kobalt-Bronze). Die Bohrkrone sind mit einer Schrägschlitzung zur Kühlung ausgestattet, die Grundkörperhärte beträgt 38 HRC. Ausführung mit aufgesinterten Diamantstollen aus Diamantkorn- Bindung (Kobalt-Bronze), Arbeitslänge 150 mm . Für Bordstein, Pflaster, Verbundstein, Mauerstein, Beton, Waschbeton, Leichtbeton, Altbeton (hart), Dachziegel (mittelhart), Kalksand-stein (weich / hoch verdichtet / hart), Klinker (mittelhart), Quadroblock, Putz, Gasbeton, Estrich und Basalt. Durchmesser mm32

Technische Daten: Bohrkronen

Nennmaß	32
Mit Zentrierbohrer	nein
Zentrierbohrer-Durchmesser	-
Aufnahmesystem	sonstige
Gewindeart	sonstige
Größe Aufnahmesystem	M16
Arbeitstiefe	150
Beschichtung	Diamant
Geeignet für Nassbetrieb	ja
Geeignet für Einsatz mit Schlag	nein
Mit Wachskühlung	nein
Geeignet für Staubabsaugung	nein
Mit Adapter für Staubabsaugung	nein