

Technisches Datenblatt

Handelsname: Diamant-Trennscheibe Basalt Bordstein Durchmesser 150
CIMCO-Artikelnr: 20 8746
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-Trennscheiben für Trocken- und Nassschliff, passend zu allen handelsüblichen Winkelschleifmaschinen und Mauernutfräsen (Aufnahme Durchmesser 22,2 mm) Ausführung mit aufgesinterten oder gelaserten Diamantstollen. Diamantsegmente aus Diamantkorn-Bindung (Chrom-Bronze), Die Trennscheiben sind mit einer Schlüsselbohrung zur Kühlung ausgestattet und erfüllen die Kriterien der Prüfnorm EN 13236. Ausführung mit aufgelaserten Diamantsegmenten, Stammblatthärte 38 HRC. Für Bordstein, Pflaster, Verbundstein, Dachziegel, Mauerstein, Waschbeton, Altbeton (hart / armiert), Kalksandstein (weich / hoch verdichtet), Sandstein (hart), Klinker (hart / mittelhart), Gußrohr (duktil), Quadrobloek, Schamott (weich), Hohlblockstein, Putz und Basalt. Durchmesser mm150

Technische Daten: Trenn-/Schleifscheibe

Durchmesser der Scheibe	150
Bohrungsdurchmesser	22.2
Körnung	-
Anwendung	trennen
Form	flach
Topfscheibe	nein
Diamantscheibe	ja
Geeignet für Asphalt	nein
Geeignet für Backstein	nein
Geeignet für Beton	ja
Geeignet für Beton/Betonstein	nein
Geeignet für bewehrten Beton	nein
Geeignet für Dachziegel	ja
Geeignet für Gussrohre	nein
Geeignet für Hartgestein	nein
Geeignet für Kalksandstein	ja

Geeignet für Keramik	nein
Geeignet für Kunststoff	nein
Geeignet für Metall	nein
Geeignet für Naturstein	nein
Geeignet für Schamotte	nein
Geeignet für Waschbeton	nein
Geeignet für Nassbetrieb	ja
Stärke	-
Max. Drehzahl	13300