

KORUND-TRENNSCHEIBE INOX EDELSTAHL, 230 MM Ø

Artikelnummer: 208914

Korund-Trennscheiben Inox Edelstahl, Geeignet für: Rost- und säurebeständige Stähle, kantige Stahlprofile, Aluminiumlegierung, Kupfer, Messing und Bronze, kantige Edelstahlprofile, unlegierte und legierte Baustähle, Baustähle hoher Festigkeit, Werkzeugstähle. Extra-dünne Materialstärke, präzise und schnell, deutlich schnelleres und präziseres Trennen, extrem sauberer Schnitt und gratarme, ausbruchsfreie Kanten, geringster Kraftaufwand. Stärke 1,9 mm; Ausführung: gekröpft; Ø 230 mm

Länge (mm)	230 mm
Breite (mm)	230 mm
Höhe (mm)	2 mm
Gewicht (kg)	0,21 kg



Merkmal	Wert
Anwendung	trennen
Geeignet für Gussrohre	Ja
Geeignet für Kunststoff	Ja
Form	flach
Stärke	1,9 mm
Geeignet für Keramik	Nein
Geeignet für Beton	Nein
Geeignet für Holz	Nein
Geeignet für Nassbetrieb	Nein
Topfscheibe	Nein
Geeignet für Metall	Ja
Geeignet für Naturstein	Nein
Geeignet für Asphalt	Nein
Geeignet für Schamotte	Nein
Geeignet für Backstein	Nein
Geeignet für Waschbeton	Nein
Geeignet für Dachziegel	Nein
Diamantscheibe	Nein
Geeignet für Beton/Betonstein	Nein
Geeignet für bewehrten Beton	Nein
Geeignet für Hartgestein	Nein

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
 Hohenhagener Straße 1 – 5
 42855 Remscheid
 Telefon +49 2191 3718-01
 info@cimco.de • cimco.de

Geeignet für Kalksandstein	Nein
Max. Drehzahl	6650 1/min
Bohrungsdurchmesser	22.23 mm
Scheibendurchmesser	230 mm
X-Lock Aufnahme	Nein
Lamellenscheibe	Nein
Geeignet für trockene Anwendung	Ja
Geeignet für Porenbeton	Nein
Kornart	Korund
Segmenthöhe	- mm
Segmentbreite	- mm

GTIN: 4021104089148

CIMCO Werkzeuge GmbH & Co. KG
Hohenhagener Straße 1 – 5
42855 Remscheid
Telefon +49 2191 3718-01
info@cimco.de • cimco.de