3M Schruppscheibe Cubitron™ 3 Cut and Grind



geeignet für: Aluminium, Guss, INOX, StahlSchleifmittel: präzisionsgeformtes Korn

· Form: gekröpft

• Scheibenstärke: 3,2 mm

Körnung: 36+Durchmesser:Bohrung: 22-23

Bohrung: 22,23 mm

• max. Drehzahl: 12200 min-1, 8500 min-1, 6650 min-1

VPE: 10 Stk.

Gemeinsame Eigenschaften aller Varianten

VPE	10 Stk.
Form	gekröpft
Durchmesser	
Bohrung	22,23 mm

Körnung	36+
geeignet für	Aluminium, Guss, INOX, Stahl
Schleifmittel	präzisionsgeformtes Korn
Scheibenstärke	3,2 mm

Verfügbare Varianten

max. Drehzahl	Artikelnummer
12200 min-1	set-NW4000844295-10
8500 min-1	set-NW4000844296-10
6650 min-1	set-NW4000844297-10

Dieses Datenblatt wurde am 21.11.2025 automatisch erstellt. Änderungen nach diesem Zeitpunkt sind vorbehalten.