3M Schruppscheibe Cubitron™ 3



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

· Form: gekröpft

• Scheibenstärke: 7 mm

Körnung: 36+Durchmesser:

• 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	7 mm

Verfügbare Varianten

max. Drehzahl	Artikelnummer
12200 min-1	set-NW4000844235-10
8500 min-1	set-NW4000844236-10
6650 min-1	set-NW4000844237-10

 ${\tt Dieses\ Datenblatt\ wurde\ am\ 21.11.2025\ automatisch\ erstellt.\ \"{A}nderungen\ nach\ diesem\ Zeitpunkt\ sind\ vorbehalten.}$