

Schleifband (A) 237AA Trizact™, 40×815 mm, Körnung: 280



Bestelldaten

Bestellnummer	558465 280		
GTIN	4046719000197		
Artikelklasse	53M		

Beschreibung

Ausführung:

Die **pyramidenförmigen Schleifpartikel (A)** basieren auf einer exakt angeordneten, dreidimensionalen Struktur von kleinsten Aluminiumoxid-Mineralpartikeln. Beim Abschliff werden fortlaufend neue Schleifpartikelschichten freigelegt – bis zur Gewebeunterlage (X-Gewebe).

Verwendung:

Zum Veredeln und Finishen. Für **absolut gleichbleibende Feinschleifergebnisse** auf allen Stählen, Chrom-Nickel-Stählen, Kobalt-, Nickel- und Titanlegierungen.

Hinweis:

Weitere Körnungen, Qualitäten und Abmessungen sind entsprechend den Mindestmengen des Herstellers auf Anfrage lieferbar. Ohne Bestellvorgabe erfolgt die Lieferung mit Standardbandverbindung. Schleifbänder für Satiniermaschinen finden Sie unter Nr. 568526ff.

Technische Beschreibung

3M-Körnungsbezeichnung	A65
Körnung	280

Serie	237AA	
Schleifmittelkurzzeichen	Α	
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %	
Schleifband Breite	40 mm	
Schleifband Länge	815 mm	
Produktnamensattribut	40×815 mm	
Herstellerbezeichnung	237AA Trizact™	
Produktart	Schleifband	

Anwenderdaten

	Eignung	\mathbf{V}_{c}	ISO-Code
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	32-38 m/s	Р
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet	20-25 m/s	Р
Stahl < 55 HRC	geeignet	32-38 m/s	Н
Stahl < 60 HRC	geeignet	25-30 m/s	Н
Stahl < 67 HRC	geeignet	20-25 m/s	Н
INOX	geeignet	18-30 m/s	
Ti	geeignet	10-20 m/s	
GG(G)	geeignet	30-45 m/s	K
trocken	geeignet		