

**Schleifband Cubitron™II 784F, 150×2000 mm, Körnung: 80****Bestelldaten**

Bestellnummer	558513 80
GTIN	2050001949004
Artikelklasse	53S

Beschreibung**Ausführung:**

Cubitron™ II Schleifband 784F mit präzisionsgeformtem Keramikkorn und Aluminiumoxid auf stabiler YF-Polyesterunterlage (P36 – P80) bzw. halbflexibler XF-Polyesterunterlage (P120 – P180). Für den **wirtschaftlichen Einsatz bei anspruchsvollen Schleifarbeiten** auf stationären Schleifmaschinen. Kühler Schliff durch Schleifhilfsmittel.

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

Serie	Cubitron™II 784F
Schleifmittel	Keramikkorn
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %

Schleifband Breite	150 mm
Schleifband Länge	2000 mm
Produktnameattribut	150×2000 mm
Produktart	Schleifband

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Mg	bedingt geeignet	35-40 m/s	
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet	32-38 m/s	P
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet	20-25 m/s	P
Stahl < 55 HRC	geeignet	32-38 m/s	H
Stahl < 60 HRC	geeignet	25-30 m/s	H
Stahl < 67 HRC	geeignet	20-25 m/s	H
INOX	geeignet	18-30 m/s	
Ti	bedingt geeignet	10-20 m/s	
GG(G)	geeignet	30-45 m/s	K
CuZn	bedingt geeignet	35-45 m/s	N
Uni	geeignet		
nass maximal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		