

Fiberscheibe Normalkorund (A), Ø 125 mm, Körnung: 24



Bestelldaten

Bestellnummer	GG5651 24		
GTIN	4045197296054		
Artikelklasse	GGN		

Beschreibung

Ausführung:

Zerreißfeste, aber sehr schmiegsame **Vulkanfiber.** Bohrung 22,23 mm und Kreuzschlitze. **HOLEX-Universal-Fiberscheibe** zum Schleifen aller Metalle. Kornart: **Normalkorund (A).** wie 566510.

Ausführung Werbetext:

Universal-Fiberscheiben mit zerreissfester, sehr schmiegsamer Vulkanfiber. Bohrungs-Ø 22.23 mm mit Kreutzschlitzen. Kornart: Normalkorund (A) (wie 566410, 566510, 566610). Zum Schleifen aller Metalle, Holz und Kunststoffe.

Verwendung:

Auf Winkelschleifern mit maximal 80 m/s Umfangsgeschwindigkeit mit Schleiftellern Nr. 566650 / 566670. Zum **Schleifen ebener oder gewölbter Flächen** mit hoher **Flexibilität.**

Inhalt:

250 Stück / Gebinde.

Hinweis:

Abgabe nur im Gebinde-Set, keine Einzelabgabe! Bestell-Info: 1 Set = 1 Gebinde.

Technische Beschreibung

Scheiben-Ø	125 mm		
Körnung	24		
Inhalt	250		
Schleifmittel	Normalkorund (A)		

Schleifmittelkurzzeichen	Α		
Schleifmittelunterlage	Vulkanfiber		
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %		
Produktnamensattribut	Ø 125 mm		
Aufnahme	Roloc™ Schnellwechselsystem		
Bohrungs-Ø	22,23 mm		
passend für Schnellwechselsystem	Roloc™		
optimiert für Werkstoff	Stahl		
maximale Umfangsgeschwindigkeit	80 m/s		
maximale Drehzahl	12200 min ⁻¹		

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Mg	bedingt geeignet		
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
INOX	bedingt geeignet		
GG(G)	bedingt geeignet		
CuZn	geeignet		
Kunststoff, GFK	geeignet		
Holz	geeignet		
trocken	geeignet		

Zubehör

Fiberscheibe Normalkorund(A) Körnung 24 566510 24