



Grobreinigungsscheibe (SiC), Scheiben-Ø: 125mm



Bestelldaten

Bestellnummer	GG5675 125
GTIN	4045197575159
Artikelklasse	GGN

Beschreibung

Ausführung:

Grobreinigungsscheibe mit Glasgewebeteller zur Direktaufspannung auf Winkelschleifern. Harte Vliesausführung mit offener Struktur für den universellen Einsatz (**wie 566750**), wie 566750.

Verwendung:

Mit **Glasgewebeteller zur Direktaufspannung** auf Winkelschleifer. Zum Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten und Entfernen von Oberflächenverschmutzungen.

Inhalt:

20 Scheiben / Gebinde.

Hinweis:

Grobreinigungsscheiben für Geradschleifer siehe Nr. 556270ff.

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

Technische Beschreibung

empfohlene Drehzahl	5000 - 7000 min ⁻¹
Bohrungs-Ø	22,23 mm

Scheiben-Ø	125 mm
Feinheitsgrad	sehr grob
maximale Drehzahl	10000 min ⁻¹
Härtegrad	hart
Inhalt	20
Schleifmittelkurzzeichen	SiC
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
Formbeschreibung	flach
maximale Umfangsgeschwindigkeit	60 m/s
Produktart	Grobreinigungsvlies

Anwenderdaten

	Eignung	V _c	ISO-Code
Alu Mg	geeignet		
Stahl < 900 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm ²	geeignet		
Stahl < 55 HRC	geeignet		
Stahl < 60 HRC	geeignet		
Stahl < 67 HRC	geeignet		
INOX	geeignet		
Ti	geeignet		
GG(G)	geeignet		
CuZn	geeignet		
Kunststoff, GFK	geeignet		
Holz	geeignet		
Lacke	geeignet		
Uni	geeignet		
nass maximal	bedingt geeignet		
trocken	geeignet		

Zubehör

Grobreinigungsscheibe (SiC) Scheiben-Ø 125 mm

566750 125