



Grobreinigungsscheibe (SiC), Scheiben-Ø: 125 mm



Bestelldaten

Bestellnummer	566750 125
GTIN	4045197566133
Artikelklasse	52E

Beschreibung

Ausführung:

Schleifscheiben mit synthetischem, gleichmäßig mit Schleifkorn durchsetztem Nylonvlies. Sehr **grobe Vliesstruktur**, setzt sich auch bei dicken und weichen Beschichtungen nicht zu. Harte und aggressive Vliesausführung für den **universellen Einsatz** auf großen Arbeitsflächen.

Verwendung:

Zum Entrosten, Entlacken, Reinigen von Schweißnähten und Entfernen von Oberflächenverschmutzungen.

Mit **Glasgewebeteller zur Direktaufspannung** auf Winkelschleifer.

Hinweis:

Grobreinigungsscheiben für Geradschleifer siehe Nr. 556270ff.

maximale Umfangsgeschwindigkeit: 60 m/s

Feinheitsgrad: sehr grob

Bohrungs-Ø: 22,23 mm

Bohrungs-Ø: 22,23 mm

empfohlene Drehzahl: 5000 - 7000 min⁻¹

maximale Drehzahl: 10000 min⁻¹

Technische Beschreibung

empfohlene Drehzahl	5000 - 7000 min ⁻¹
---------------------	-------------------------------

maximale Drehzahl	10000 min ⁻¹
Bohrungs-Ø	22,23 mm
Scheiben-Ø	125 mm
Schleifmittelkurzzeichen	SiC
Härtegrad	hart
Feinheitsgrad	sehr grob
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
Formbeschreibung	flach
maximale Umfangsgeschwindigkeit	60 m/s
Produktart	Grobreinigungsvlies