

3M Scotch-Brite™

**Schleifvlies-Klettscheibe (CER) PN-DH, Ø 125 mm, Körnungsvergleich: 100****Bestelldaten**

Bestellnummer	566908 100
GTIN	4064035038069
Artikelklasse	53M

**Beschreibung****Ausführung:**

Vlies-Klettschleifscheiben mit durchgenadelter Gewebeunterlage für sichere Kletthaftung. Mit herausnehmbarem Zentrierkern für genauere Positionierung und Haftung der Scheibe auf dem Stützteller (**ca. 50 % reduzierter Vibrationspegel mit Klettschleifteller Nr. 566965**).

Universelles und leistungsfähiges **Nylonvlies** kombiniert **mit präzisionsgeformten Keramiksleifkorn (CER)** für einen hohen Abtrag und eine lange Lebensdauer.

**Verwendung:**

Zum **Finishen, Mattieren, Überblenden** mit deutlicher Rautiefenreduzierung sowie für **leichte Reinigungs-** (z. B. Entfernen von Anlaufarben) und **Entgratarbeiten**.

Auf Winkelschleifern mit Klettschleifteller Nr. 566960 bzw. 566965.

**Hinweis:**

Klettschleifscheiben zum Vorschleifen siehe Nr. **567705ff.**

**Technische Beschreibung**

Ausführung	A coarse
Scheiben-Ø	125 mm
Farbe	braun

Feinheitsgrad	grob
Körnungsvergleich	100
Serie	PN-DH
Schleifmittel	Keramiksleifkorn (CER)
Schleifmittelkurzzeichen	Keramik
Schleifmittelunterlage	Nylonvlies
Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil	< 0,1 %
Produktnameattribut	Ø 125 mm
Herstellerbezeichnung	PN-DH
maximale Umfangsgeschwindigkeit	40 m/s
Produktart	Schleifvlies

## Anwenderdaten

	Eignung	V <sub>c</sub>	ISO-Code
Alu Mg	geeignet		
Stahl < 900 N/mm <sup>2</sup>	geeignet		
Stahl < 1400 N/mm <sup>2</sup>	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