

**Garant**
**Fächerschleifscheibe Vlies, Ø 125 mm, Körnungsvergleich: 100**

**Bestelldaten**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 566340 100    |
| GTIN          | 4045197488886 |
| Artikelklasse | 56Z           |

**Beschreibung**
**Ausführung:**

Vlies-Fächerscheiben mit **aufgefächertem Schleifvlies** auf Glasgewebeteller.

**Verwendung:**

- **Zur abschließenden Bearbeitung von Oberflächen.**
- **Zum Entfernen von Anlauffarbe, Reinigen und leichtes Verputzen von Schweißnähten.**
- **Zum Feinschleifen großer Flächen und zur Finishbearbeitung.**

Empfohlene Drehzahl 4600 – 5300 min<sup>-1</sup>.

**Technische Beschreibung**

|                          |          |
|--------------------------|----------|
| Bohrungs-Ø               | 22,23 mm |
| Farbe                    | braun    |
| Körnungsvergleich        | 100      |
| Feinheitsgrad            | grob     |
| Formbeschreibung         | schräg   |
| Scheiben-Ø               | 125 mm   |
| Schleifmittelkurzzeichen | A        |

|                                    |                         |
|------------------------------------|-------------------------|
| Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil | < 0,1 %                 |
| Produktnameattribut                | Ø 125 mm                |
| optimiert für Werkstoff            | INOX                    |
| maximale Umfangsgeschwindigkeit    | 80 m/s                  |
| maximale Drehzahl                  | 12200 min <sup>-1</sup> |
| Produktart                         | Fächerschleifscheibe    |

## 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 |                |          |
| Kunststoff, GFK                | geeignet |                |          |
| Lacke                          | geeignet |                |          |
| Uni                            | geeignet |                |          |
| trocken                        | geeignet |                |          |