

Garant**Fächerschleifscheibe X-LOCK long life ZA konisch, Ø 125 mm, Körnung: 40****Bestelldaten**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 565279 40 |
| GTIN | 4062406162535 |
| Artikelklasse | 51M |

Beschreibung**Ausführung:**

- **Premium Zirkonkorund (ZA) für maximale Schleifleistung.**
- **Robustes Polyester-Baumwoll-Mischgewebe für ideale Abnutzung und Stabilität im Kanteneinsatz.**
- **Stabiler Glasgewebeteller für optimalen Anpressdruck.**
- **Universell für Stahl und INOX geeignet.**
- **Beste Ergebnisse auf schwachen und leistungsstarken Winkelschleifern.**

long life - Sehr dichte Lamellenanordnung für **maximale Standzeit.**

Schneller, werkzeugloser Scheibenwechsel mit dem X-LOCK System.

Verwendung:

Universelle Schleifarbeiten, Flächenschliff, Abtragschliff und Kantenbearbeitung.

Hinweis:

X-LOCK Fächerschleifscheiben sind abwärtskompatibel und können auch auf konventionellen Winkelschleifern verwendet werden.

Technische Beschreibung

| | |
|------------|--------|
| Scheiben-Ø | 125 mm |
|------------|--------|

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Formbeschreibung | schräg |
| Körnung | 40 |
| Bohrungs-Ø | 22,23 mm |
| Serie | X-LOCK |
| Schleifmittel | Zirkonkorund (ZA) |
| Schleifmittelkurzzeichen | ZA |
| Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil | < 0,1 % |
| Produktnameattribut | Ø 125 mm |
| optimiert für Werkstoff | INOX |
| optimiert für Werkstoff | Stahl |
| maximale Umfangsgeschwindigkeit | 80 m/s |
| Produktart | Fächerschleifscheibe |

Anwenderdaten

| | Eignung | V _c | ISO-Code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| 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 | bedingt geeignet | | |
| GG(G) | geeignet | | |
| Uni | geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |