



Fächerschleifscheibe speed ZA flach, Ø 115 mm, Körnung: 40



Bestelldaten

| | |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | GG5294 40 |
| GTIN | 4062406201708 |
| Artikelklasse | GGN |

Beschreibung

Ausführung:

- **Hochwertiges Zirkonkorund (ZA) für hohe Schleifleistung.**
- **Glasgewebeteller für optimalen Anpressdruck.**
- **Universell für Stahl und INOX geeignet.**
- **Beste Ergebnisse auf Winkelschleifern aller Leistungsklassen.**

speed - Flache Lamellenanordnung für **hohes Zeitspanvolumen** und hohe Standzeit.
Entspricht 565294.

Verwendung:

Exaktes Anfasen, Kantenbearbeitung und Flächenschliff.

Hinweis:

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

Technische Beschreibung

| | |
|------------------|----------|
| Bohrungs-Ø | 22,23 mm |
| Formbeschreibung | flach |
| Scheiben-Ø | 115 mm |

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Inhalt | 100 |
| Schleifmittel | Zirkonkorund (ZA) |
| Schleifmittelkurzzeichen | ZA |
| Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil | < 0,1 % |
| Produktnameattribut | Ø 115 mm |
| optimiert für Werkstoff | Stahl |
| optimiert für Werkstoff | INOX |
| 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) | bedingt geeignet | | |
| Uni | geeignet | | |
| trocken | geeignet | | |

Zubehör

| | |
|---|-----------|
| Fächerschleifscheibespeed ZA flach Körnung 40 | 565294 40 |
|---|-----------|