



## Fiberscheibe ZF 714 Zirkonkorund (ZA), Ø 115 mm, Körnung: 50



### Bestelldaten

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestellnummer | 566430 50     |
| GTIN          | 4018875381410 |
| Artikelklasse | 56V           |

### Beschreibung

#### Ausführung:

Zerreifeste, aber sehr schmiegsame **Vulkanfiber**. Bohrung 22,23 mm und Kreuzschlitze.  
**Fiberscheiben VSM ZF 714** mit **hoher Schleifleistung** bei guter Standzeit. Khler Schliff.  
 Speziell für legierte Sthle, NE-Metalle und Grauguss.

Kornart: **Zirkonkorund (ZA) mit schleifaktiver Beschichtung**.

#### Verwendung:

Auf Winkelschleifern mit maximal 80 m/s Umfangsgeschwindigkeit mit Schleiftellern Nr.566650 / 6670. Zum **Schleifen ebener oder gewölbter Flächen** mit hoher **Flexibilität**.

### Technische Beschreibung

|                                    |                   |
|------------------------------------|-------------------|
| Körnung                            | 50                |
| Scheiben-Ø                         | 115 mm            |
| Serie                              | Zahnung ZF714     |
| Schleifmittel                      | Zirkonkorund (ZA) |
| Schleifmittelkurzzeichen           | ZA                |
| Schleifmittelunterlage             | Fiberscheibe      |
| Eisen-, Schwefel- und Chlor-Anteil | < 0,1 %           |

|                                 |                         |
|---------------------------------|-------------------------|
| Produktnamensattribut           | Ø 115 mm                |
| Bohrungs-Ø                      | 22,23 mm                |
| optimiert für Werkstoff         | INOX                    |
| optimiert für Werkstoff         | Stahl                   |
| maximale Umfangsgeschwindigkeit | 80 m/s                  |
| maximale Drehzahl               | 13300 min <sup>-1</sup> |
| Produktart                      | Fiberscheibe            |

## Anwenderdaten

|                                | Eignung          | V <sub>c</sub> | ISO-Code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| 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                             | bedingt geeignet |                |          |
| GG(G)                          | geeignet         |                |          |
| CuZn                           | geeignet         |                |          |
| trocken                        | geeignet         |                |          |

## Zubehör

|  |            |
|--|------------|
| Stütztellerhart/gerippt Außen-Ø 115 mm           | 566672 115 |
| ISO-Stütztellerflexibel/glatt Außen-Ø 108 mm     | 566650 108 |
| ISO-Stütztellermittelhart/gerippt Außen-Ø 108 mm | 566670 108 |