

**Fiber-diski ZF 714, cirkonijev korund (ZA), Ø 115 mm, Zrnatost: 24****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 566430 24 |
| GTIN | 4018875997192 |
| Razred artikla | 56V |

Opis**Izvedba:**

Odporni proti trganju, a kljub temu zelo prilagodljivi **diski iz vulkaniziranega fibra**. Luknja ima premer 22,23 mm in križne zarezke.

Fiber-diski VSM ZF 714 z visoko zmogljivostjo brušenja pri dolgi življenjski dobi. Hladno brušenje. Posebej za legirano jeklo, nž-kovine in sivo litino.

Vrsta brusnih zrn: **cirkonijev korund (ZA) s prevleko za aktivno brušenje**.

Uporaba:

Na kotnih brusilnikih z najvišjo obodno hitrostjo 80 m/s, z brusnim krožnikom art. 566650/6670. Za **brušenje ravnih ali izbočenih površin** z veliko **prilagodljivostjo**.

Tehnični opis

| | |
|----------------------------|------------------------|
| Zrnatost | 24 |
| Ø plošče | 115 mm |
| Serijska | Ozobje ZF714 |
| Brusno sredstvo | Cirkonijev korund (ZA) |
| Kratice za brusno sredstvo | ZA |
| Brusna podlaga | Fiber-diski |

| | |
|-------------------------------|-------------------------|
| Delež železa, žvepla in klora | < 0,1 % |
| Značilnost blagovnega imena | Ø 115 mm |
| Ø izvrtine | 22,23 mm |
| za material | Jeklo |
| za material | INOX |
| maksimalna obodna hitrost | 80 m/s |
| Maksimalno število vrtljajev | 13300 min ⁻¹ |
| Vrsta izdelka | Fiber-diski |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V _c | ISO-oznaka |
|-------------------|------------------|----------------|------------|
| Jeklo < 900 N/mm | primerno | | |
| Jeklo < 1400 N/mm | primerno | | |
| Jeklo < 55 HRC | primerno | | |
| Jeklo < 60 HRC | primerno | | |
| Jeklo < 67 HRC | primerno | | |
| INOX | primerno | | |
| Ti | pogojno primerno | | |
| GG(G) | primerno | | |
| CuZn | primerno | | |
| suho | primerno | | |

Pribor

| | |
|---|------------|
| Oporni brusni krožniktrdi/rebrasti Zunanji Ø 115 mm | 566672 115 |
| Oporni brusni krožnik ISOflexibilni/gladki Zunanji Ø 108 mm | 566650 108 |
| Oporni brusni krožnik ISOsrednje trdi/rebrasti Zunanji Ø 108 mm | 566670 108 |