

**Fiberschijf XF 870 (CER), Ø 115 mm, Korrelgrootte: 50****Bestelgegevens**

|               |               |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer  | 566460 50     |
| GTIN          | 4018875312551 |
| Artikelklasse | 56V           |

**Omschrijving****Uitvoering:**

Trekvaste, maar zeer buigzame **ge vulkaniseerde fiber**. Asgat 22,23 mm en kruissleuven.

**VSM XF 870** fiberschijf met **zeer hoog en uiterst agressief slijpvermogen**, uitstekende standtijd. Koel slijpend. Het best geschikt voor alle staalsoorten, zeer warmtebestendige Ni-legeringen en CrNi-staalsoorten.

Korrel: **keramische korrel met koelende, sterk slijpende coating (TOP SIZE)**.

**Toepassing:**

Op haakse slijpers met een omtreksnelheid van maximaal 80 m/s met steunschijven nr. 566650 / 6670. Voor het **slijpen van vlakke en gebogen oppervlakken** met grote **flexibiliteit**.

**Technische beschrijving**

|               |  |
|---------------|--|
| Korrelgrootte | 50   |
| Schijf-Ø      | 115 mm   |
| Serie         | XF870  |
| Slijpmiddel   | keramische korrel met koelende, sterk slijpende coating (TOP SIZE) |

|                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| Slijpmiddelaanduiding            | Keramiek                |
| Schuurmiddeldrager               | Fiberschijf             |
| IJzer-, zwavel- en chloorgehalte | < 0,1 %                 |
| Productnaamattribuut             | Ø 115 mm                |
| Boring-Ø                         | 22,23 mm                |
| geoptimaliseerd voor materiaal   | Staal                   |
| geoptimaliseerd voor materiaal   | RVS                     |
| Maximale omtreksnelheid          | 80 m/s                  |
| Maximaal toerental               | 13300 min <sup>-1</sup> |
| Producttype                      | Fiberschijf             |

## Gebruikersgegevens

|                                | Geschiktheid     | V <sub>c</sub> | ISO-code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Mg                         | beperkt geschikt |                |          |
| Staal < 900 N/mm <sup>2</sup>  | geschikt         |                |          |
| Staal < 1400 N/mm <sup>2</sup> | geschikt         |                |          |
| Staal < 55 HRC                 | geschikt         |                |          |
| Staal < 60 HRC                 | geschikt         |                |          |
| Staal < 67 HRC                 | geschikt         |                |          |
| RVS                            | beperkt geschikt |                |          |
| Ti                             | beperkt geschikt |                |          |
| GG(G)                          | geschikt         |                |          |
| CuZn                           | geschikt         |                |          |
| droog                          | geschikt         |                |          |

## Accessoires

|  |            |
|--|------------|
| ISO-steunschijfmiddelhard/geprofileerd Buiten-Ø 108 mm | 566670 108 |
| ISO-steunschijffflexibel/glad Buiten-Ø 108 mm          | 566650 108 |

Steunschijfhard/geprofileerd Buiten-Ø 115 mm

566672 115