

**Fiber-diski XF 870 (CER), Ø 125 mm, Zrnatost: 40****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 566560 40     |
| GTIN                  | 4018875312636 |
| 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 zareze.

Fiberdisk **VSM XF 870** z **zelo visoko in agresivno zmogljivostjo brušenja** in odlično življenjsko dobo. Hladno brušenje. Primerni za vsa jekla, visoko temperaturno odporna Ni-jekla in CrNi-jekla. Vrsta brusnih zrn: **Keramična zrna s prevleko za hladno, aktivno brušenje (TOP SIZE)**.

**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        | 40   |
| Ø plošče        | 125 mm   |
| Serija          | XF870  |
| Brusno sredstvo | Keramična zrna s prevleko za hladno, aktivno brušenje (TOP SIZE) |

|                               |                         |
|-------------------------------|-------------------------|
| Kratica za brusno sredstvo    | Keramika                |
| Brusna podlaga                | Fiber-diski             |
| Delež železa, žvepla in klora | < 0,1 %                 |
| Značilnost blagovnega imena   | Ø 125 mm                |
| Ø izvrtine                    | 22,23 mm                |
| za material                   | Jeklo                   |
| za material                   | INOX                    |
| maksimalna obodna hitrost     | 80 m/s                  |
| Maksimalno število vrtljajev  | 12200 min <sup>-1</sup> |
| Vrsta izdelka                 | Fiber-diski             |

## Uporabniški podatki

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

## Pribor

Oporni brusni krožnik ISO fleksibilni/gladki Zunanji Ø 117 mm

566650 117

|   |            |
|---|------------|
| Oporni brusni krožniktrdi/rebrasti Zunanji Ø 125 mm             | 566672 125 |
| Oporni brusni krožnik ISOsrednje trdi/rebrasti Zunanji Ø 117 mm | 566670 117 |