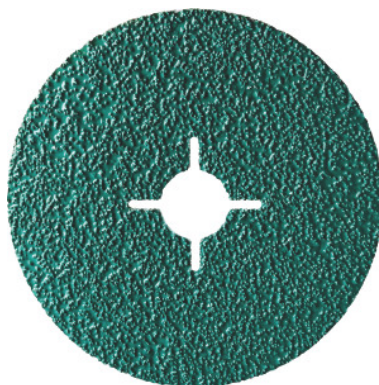


**Fiberschijf Actirox AF 799 (CER), Ø 125 mm, Korrelgrootte: 36****Bestelgegevens**

| | |
|---------------|---------------|
| Bestelnummer | 566448 36 |
| GTIN | 4018875878637 |
| Artikelklasse | 56V |

Omschrijving**Uitvoering:**

Trekvaste, maar zeer buigzame **ge vulkaniseerde fiber**. Asgat 22,23 mm en kruissleuven.
Topschijf VSM Actirox AF 799 fiberschijven **met zeer hoog en uiterst agressief slijpvermogen**.
Koel slijpend en uitstekende standtijd.

Korrel: **100% geometrisch gevormde keramische VSM korrel**.

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 | 36 |
| Schijf-Ø | 125 mm |
| Serie | Actirox |
| Slijpmiddel | Keramische korrel |
| Slijpmiddelaanduiding | Keramiek |

| | |
|----------------------------------|------------------------------|
| Schuurmiddeldrager | Gevulkaniseerde vezel |
| IJzer-, zwavel- en chloorgehalte | < 0,1 % |
| Productnaamattribuut | Ø 125 mm |
| Boring-Ø | 22,23 mm |
| geoptimaliseerd voor materiaal | Gietijzer |
| geoptimaliseerd voor materiaal | Non-ferro- en zachte metalen |
| geoptimaliseerd voor materiaal | Staal |
| Maximale omtreksnelheid | 80 m/s |
| Producttype | Fiberschijf |

Gebruikersgegevens

| | Geschiktheid | V _c | ISO-code |
|--------------------------------|------------------|----------------|----------|
| Alu Mg | beperkt geschikt | | |
| Staal < 900 N/mm ² | geschikt | | |
| Staal < 1400 N/mm ² | 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 | | |