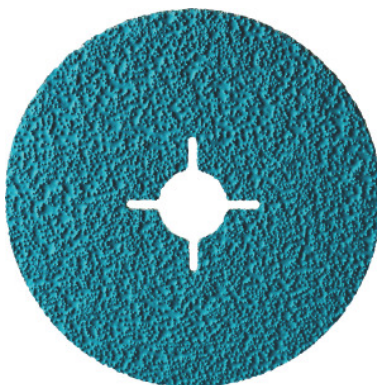


**Fiberskive Actirox AF 890 (CER), Ø 125 mm, Korn: 60****Bestillingsdata**

|                     |               |
|---------------------|---------------|
| Bestillingsnummeret | 566443 60     |
| GTIN                | 4018875585559 |
| Artikelklasse       | 56V           |

**Beskrivelse****Udførelse:**

Trækstærk, men meget smidige **vulkanfibre**. Boring 22,23 mm og krydskærv.

Toptype VSM Actirox AF 890 fiberskiver **med den højeste og mest aggressive slibeevne**. Kølrig slibning og perfekt standtid.

Kornstype: **100% geometrisk formet VSM keramikkorn** med slibe-aktiv belægning (TOP SIZE).

**Anvendelse:**

På vinkelslibere med en periferihastighed på maks. 80 m/sek. med slibeskiver nr. 566650 / 6670.

Til **slibning af lige eller hvælvede flader** med høj **fleksibilitet**.

**Teknisk beskrivelse**

|                        |  |
|------------------------|--|
| Skive-Ø                | 125 mm   |
| Korn                   | 60   |
| Serie                  | Actirox  |
| Slibemiddel            | Keramiske ZA-blandingskorn med slibeaktiv belægning (TOP SIZE) |
| Slibemiddelforkortelse | Keramik  |

|                            |             |
|----------------------------|-------------|
| Slibemiddelunderlag        | Vulkanfiber |
| Jern-, svovl- og klorandel | < 0,1 %     |
| Produktnavnsegenskab       | Ø 125 mm    |
| Borings-Ø                  | 22,23 mm    |
| optimeret til materiale    | INOX        |
| optimeret til materiale    | Aluminium   |
| Maks. omfangshastighed     | 80 m/s      |
| Produkttype                | Fiberskive  |

## Brugerdata

|                               | Egnet til | V <sub>c</sub> | ISO-kode |
|-------------------------------|-----------|----------------|----------|
| Alu Mg                        | egnet     |                |          |
| Stål < 900 N/mm <sup>2</sup>  | egnet     |                |          |
| Stål < 1400 N/mm <sup>2</sup> | egnet     |                |          |
| Stål < 55 HRC                 | egnet     |                |          |
| Stål < 60 HRC                 | egnet     |                |          |
| Stål < 67 HRC                 | egnet     |                |          |
| INOX                          | egnet     |                |          |
| Ti                            | egnet     |                |          |
| GG (G)                        | egnet     |                |          |
| CuZn                          | egnet     |                |          |
| tør                           | egnet     |                |          |