

**Fiberschijf XF 850 (CER), Ø 125 mm, Korrelgrootte: 80****Bestelgegevens**

Bestelnummer	566556 80
GTIN	4018875670439
Artikelklasse	56V

Omschrijving**Uitvoering:**

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

Universele fiberschijf VSM XF 850 met hoog en agressief slijpvermogen en lange standtijd.

Koel slijpend. Zeer geschikt voor alle gelegeerde staalsoorten en aluminiumlegeringen.

Korrel: **mengkorrel keramisch/ZA met 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	80
Schijf-Ø	125 mm
Serie	XF850
Slijpmiddel	mengkorrel keramisch/ZA met sterk slijpende coating (TOP SIZE)
Slijpmiddelaanduiding	Keramiek

Schuurmiddeldrager	Fiberschijf
IJzer-, zwavel- en chloorgehalte	< 0,1 %
Productnaamattribuut	Ø 125 mm
Boring-Ø	22,23 mm
geoptimaliseerd voor materiaal	RVS
geoptimaliseerd voor materiaal	Aluminium
Maximale omtreksnelheid	80 m/s
Maximaal toerental	12200 min ⁻¹
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	beperkt geschikt		
RVS	geschikt		
Ti	beperkt geschikt		
GG(G)	beperkt geschikt		
CuZn	geschikt		
droog	geschikt		

Accessoires

Steunschijfhard/geprofileerd Buiten-Ø 125 mm	566672 125
ISO-steunschijfflexibel/glad Buiten-Ø 117 mm	566650 117
ISO-steunschijfmiddelhard/geprofileerd Buiten-Ø 117 mm	566670 117

