

**Fiberskive XF 870 (CER), Ø 125 mm, Korn: 36****Bestillingsdata**

Bestillingsnummeret	566560 36
GTIN	4018875312629
Artikelklasse	56V

Beskrivelse**Udførelse:**

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

VSM XF 870 fiberskive med **meget høj og aggressiv slibeydelse**, fremragende standtid.

Afkølet slibning. Optimalt egnet til alle ståltyper, ultravarmefaste Ni-legeringer og CrNi-ståltyper.

Kornstype: **Keramiske korn med kølende, slibeaktiv 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

Korn	36
Skive-Ø	125 mm
Serie	XF870
Slibemiddel	Keramiske korn med kølende, slibeaktiv belægning (TOP SIZE)
Slibemiddelforkortelse	Keramik

Slibemiddelunderlag	Fiberskive
Jern-, svovl- og klorandel	< 0,1 %
Produktnavnsegenskab	Ø 125 mm
Borings-Ø	22,23 mm
optimeret til materiale	Stål
optimeret til materiale	INOX
Maks. omfangshastighed	80 m/s
maks. omdrejningstal	12200 min ⁻¹
Produkttype	Fiberskive

Brugerdata

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

Tilbehør

Støtteskivehård/med ribber Udvendig Ø 125 mm	566672 125
ISO-støtteskivemiddelhård/med ribber Udvendig Ø 117 mm	566670 117

ISO-støtteskivefleksibel/glat Udvendig Ø 117 mm

566650 117