

**Fiber-diski XF 870 (CER), Ø 115 mm, Zrnatost: 80****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	566460 80
GTIN	4018875312582
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	80
Ø plošče	115 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 115 mm
Ø izvrtine	22,23 mm
za material	Jeklo
za material	INOX
maksimalna obodna hitrost	80 m/s
Maksimalno število vrtljajev	13300 min ⁻¹
Vrsta izdelka	Fiber-diski

Uporabniški podatki

	Primernost	V _c	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 108 mm

566650 108

Oporni brusni krožnik ISOsrednje trdi/rebrasti Zunanji Ø
108 mm

566670 108

Oporni brusni krožniktrdi/rebrasti Zunanji Ø 115 mm

566672 115