

**Fiber ploča XF 870 (CER), Ø 180 mm, granulacija: 80****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	566660 80
GTIN	4018875312773
Razred artikla	56V

**Opis****Izvedba:**

**Vulkanfiber** otporan na kidanje, ali jako podatan. Provrt 22,23 mm i križni otvor.

**VSM-XF 870** fiberploča s **vrlo velikim i najagresivnijim brusnim učinkom** uz izniman vijek trajanja. Hladno brušenje. Najprikladnije za sve čelike, termički vrlo otporne legure nikla i CrNi čelike.

Vrsta zrna: **Keramičko zrno s rashladnom, brusno aktivnom oblogom (TOP SIZE).**

**Upotreba:**

Na kutnim brusilicama s maksimalnom obodnom brzinom od 80 m/s s osnovnim diskom br. 566650 / 6670. Za **brušenje ravnih ili zaobljenih površina** velike **fleksibilnosti**.

**Tehnički opis**

Granulacija	80
Ø ploče	180 mm
Serijski broj	XF870

Sredstvo za brušenje	Keramičko zrno s rashladnom, aktivnom brusnom prevlakom (TOP SIZE)
Kratka oznaka brusnog sredstva	Keramika
Podloga sredstva za brušenje	Fiber ploča
Udio željeza, sumpora i klora	< 0,1 %
Atribut imena proizvoda	Ø 180 mm
Ø bušenja	22,23 mm
optimalno za materijal	Čelik
optimalno za materijal	INOX
maksimalna brzina obujma	80 m/s
maksimalan broj okretaja	8488 min <sup>-1</sup>
Vrsta proizvoda	Fiber ploča

### Podaci korisnika

	Prikladno za	V <sub>c</sub>	ISO kod
Aluminij Mg	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Čelik < 900 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 1400 N/mm <sup>2</sup>	prikladno		
Čelik < 55 HRC	prikladno		
Čelik < 60 HRC	prikladno		
Čelik < 67 HRC	prikladno		
INOX	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Ti	prikladno samo u posebnim uvjetima		
GG(G)	prikladno		
CuZn	prikladno		
suho	prikladno		

---

**Pribor**

ISO potporni tanjurfleksibilno/glatko Vanjski Ø 172 mm	566650 172
ISO potporni tanjurtvrdo/rebrasto Vanjski Ø 172 mm	566670 172
Potporni tanjurtvrdo/rebrasto Vanjski Ø 180 mm	566672 180