

**Fiber ploča XF 870 (CER), Ø 115 mm, granulacija: 36****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	566460 36
GTIN	4018875312520
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	36
Ø ploče	115 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 115 mm
Ø bušenja	22,23 mm
optimalno za materijal	Čelik
optimalno za materijal	INOX
maksimalna brzina obujma	80 m/s
maksimalan broj okretaja	13300 min ⁻¹
Vrsta proizvoda	Fiber ploča

Podaci korisnika

	Prikladno za	V _c	ISO kod
Aluminij Mg	prikladno samo u posebnim uvjetima		
Čelik < 900 N/mm ²	prikladno		
Čelik < 1400 N/mm ²	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

Potporni tanjurtvrdo/rebrasto Vanjski Ø 115 mm	566672 115
ISO potporni tanjurfleksibilno/glatko Vanjski Ø 108 mm	566650 108
ISO potporni tanjurtvrdo/rebrasto Vanjski Ø 108 mm	566670 108