

**Fiber-diski KF 708, polplemeniti korund (A) (A), Ø 125 mm, Zrnatost: 36****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	566500 36
GTIN	4018875881668
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.

Kakovostni univerzalni fiber-diski VSM KF 708 za brušenje kovin, umetnih mas, lesa ipd. Vrsta brusnih zrn: **polplemeniti korund (A)**.

Uporaba:

Na kotnih brusilnikih z najvišjo obodno hitrostjo 80 m/s, z brusnim krožnikom art. 566650/566670. Za **brušenje ravnih ali izbočenih površin** z veliko **prilagodljivostjo**.

Tehnični opis

Oznaka proizvajalca	VSM KF 708
Zrnatost	36
Ø plošče	125 mm
Serija	KF708
Brusno sredstvo	Polplemeniti korund (A)
Kratka za brusno sredstvo	A
Brusna podlaga	Vulkanizirana vlakna

Delež železa, žvepla in klora	< 0,1 %
Značilnost blagovnega imena	Ø 125 mm
Trn za rezkarje	Sistem hitre zamenjave Roloc™
Ø izvrtine	22,23 mm
za hitrovpjenjalni sistem	Roloc™
za material	Jeklo
maksimalna obodna hitrost	80 m/s
Maksimalno število vrtljajev	12200 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	pogojno primerno		
INOX	pogojno primerno		
Ti	pogojno primerno		
GG(G)	pogojno primerno		
CuZn	primerno		
Umetna masa, GFK	primerno		
Les	primerno		
suho	primerno		

Pribor

566650 117

Oporni brusni krožnik ISO fleksibilni/gladki Zunanji Ø 117 mm

Oporni brusni krožnik trdi/rebrasti Zunanji Ø 125 mm

566672 125

Oporni brusni krožnik ISO srednje trdi/rebrasti Zunanji Ø 117 mm

566670 117