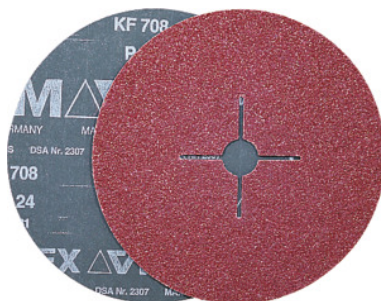


**Fiber-diski KF 708, polplemeniti korund (A) (A), Ø 180 mm, Zrnatost: 16****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	566600 16
GTIN	4018875993743
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

Zrnatost	16
Oznaka proizvajalca	VSM KF 708
Ø plošče	180 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 180 mm
Trn za rezkarje	Sistem hitre zamenjave Roloc™
Ø izvrtine	22,23 mm
za hitrovpensalni sistem	Roloc™
za material	Jeklo
maksimalna obodna hitrost	80 m/s
Maksimalno število vrtljajev	8488 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

Oporni brusni krožniktrdi/rebrasti Zunanji Ø 180 mm	566672 180
---	------------

Oporni brusni krožnik ISOsrednje trdi/rebrasti Zunanji Ø
172 mm

566670 172

Oporni brusni krožnik ISOfleksibilni/gladki Zunanji Ø 172
mm

566650 172