

**Fiber-diski KF 708, polplemeniti korund (A) (A), Ø 180 mm, Zrnatost: 80****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	566600 80
GTIN	4018875994412
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	80
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 hitrovpjenjalni sistem	Roloc™
za material	Jeklo
maksimalna obodna hitrost	80 m/s
Maksimalno število vrtljajev	8488 min <sup>-1</sup>
Vrsta izdelka	Fiber-diski

## Uporabniški podatki

	Primernost	V <sub>c</sub>	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

566670 172

Oporni brusni krožnik ISOsrednje trdi/rebrasti Zunanji Ø  
172 mm

Oporni brusni krožniktrdi/rebrasti Zunanji Ø 180 mm

566672 180

Oporni brusni krožnik ISOflexibilni/gladki Zunanji Ø 172  
mm

566650 172