

**Fiber tárcsa KF 708 félnemes korund (A), Ø 180 mm, Szemcsézet: 80****Rendelési adatok**

Rendelés száma	566600 80
GTIN	4018875994412
Árucikk kategória	56V

Leírás**Kivitel:**

Szakadásálló, de nagyon hajlékony **vulkánfíber**. 22,23 mm-es furat és keresztornyok.

Kiváló minőségű univerzális fiber tárcsa VSM KF 708 fémek, műanyag, fa, vagy ehhez hasonlók csiszolásához. Szemcsefajta: **Félnemes korund (A)**.

Felhasználás:

Sarokcsiszolókon max. 80 m/s kerületi sebességgel az 566650 / 566670 sz. tartótányérral. Nagy rugalmasságú **sima vagy íves felületek csiszolásához**.

Műszaki leírás

Gyártó jelölése	VSM KF 708
Szemcsézet	80
Tárcsa Ø	180 mm
Sorozat	KF708
Csiszolóanyag	Félnemes korund (A)
Csiszolóeszköz rövid jelölése	A
Csiszolóeszköz alapja	Vulkánfíber

Vas-, kén- és klórtartalom	< 0,1 %
Terméknév attribútum	Ø 180 mm
Befogó	Roloc™ gyorscsere rendszer
Furat Ø	22,23 mm
Gyorscsere rendszerhez	Roloc™
Anyaghoz optimalizálva	Acél
Maximális kerületi sebesség	80 m/s
Maximális fordulatszám	8488 min ⁻¹
Termék fajtája	Fiber tárcsa

Felhasználói adatok

	Felhasználás	V _c	ISO kód
Alu Mg	feltételesen alkalmas		
Acél < 900 N/mm ²	alkalmas		
Acél < 1400 N/mm ²	alkalmas		
Acél < 55 HRC	alkalmas		
Acél < 60 HRC	alkalmas		
Acél < 67 HRC	feltételesen alkalmas		
INOX	feltételesen alkalmas		
Ti	feltételesen alkalmas		
GG(G)	feltételesen alkalmas		
CuZn	alkalmas		
Műanyag, GFK	alkalmas		
Fa	alkalmas		
Száraz	alkalmas		

Tartozék

ISO tartótányérközepkemény/bordázott Külső Ø 172 mm	566670 172
---	------------

Tartótányérkemény/bordázott Külső Ø 180 mm	566672 180
ISO tartótányérrugalmas/sima Külső Ø 172 mm	566650 172