

**Fiber tárcsa XF 850 (CER), Ø 125 mm, Szemcsézet: 40****Rendelési adatok**

Rendelés száma	566556 40
GTIN	4018875669761
Árucikk kategória	56V

Leírás**Kivitel:**

Szakadásmentes, de nagyon hajlékony **vulkánfiber**. 22,23 mm-es furat és keresztornyok. **Univerzális fiber tárcsa VSM XF 850 nagy és agresszív csiszolási teljesítménnyel**, hosszú élettartam mellett. Hűvös csiszolás. Nagyon alkalmas minden ötvözött acélhoz és alumínium ötvözethez. Szemcsefajta: **Kerámia ZA kevert szemcsézet, nagy csiszolóteljesítményű bevonattal (TOP SIZE)**.

Felhasználás:

Sarokcsiszolókon max. 80 m/s kerületi sebességgel az 566650 / 6670 sz. tartótányérral. **Sík vagy íves felületek nagy rugalmasságú csiszolásához.**

Műszaki leírás

Szemcsézet	40
Tárcsa Ø	125 mm
Sorozat	XF850

Csiszolóanyag	Kerámia ZA kevert szemcsézet, nagy csiszolóteljesítményű bevonattal (TOP SIZE)
Csiszolóeszköz rövid jelölése	Kerámia
Csiszolóeszköz alapja	Fiber tárcsa
Vas-, kén- és klórtartalom	< 0,1 %
Terméknév attribútum	Ø 125 mm
Furat Ø	22,23 mm
Anyaghoz optimalizálva	Alumínium
Anyaghoz optimalizálva	INOX
Maximális kerületi sebesség	80 m/s
Maximális fordulatszám	12200 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	alkalmas		
Ti	feltételesen alkalmas		
GG(G)	feltételesen alkalmas		
CuZn	alkalmas		
Száraz	alkalmas		

Tartozék

ISO tartótányérrugalmas/sima Külső Ø 117 mm	566650 117
ISO tartótányérközepkemény/bordázott Külső Ø 117 mm	566670 117
Tartótányérkemény/bordázott Külső Ø 125 mm	566672 125