

**Fibrový kotouč XF 850 (CER), Ø 125 mm, Zrnitost: 80****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	566556 80
GTIN	4018875670439
Třída artiklu	56V

Popis**Provedení:**

Pevný, avšak velmi ohebný **vulkánfibr**. Otvor 22,23 mm a křížové drážky.

Univerzální fibrový kotouč VSM XF 850 s vysokým a agresivním brusným výkonem při dlouhé životnosti. Chladný brus. Velmi vhodný pro všechny legované oceli a slitiny hliníku.

Druh zrna: **Smíšené zrno keramika ZA s aktivní brusnou povrchovou úpravou (TOP SIZE)**.

Použití:

Na úhlových bruskách s obvodovou rychlostí max. 80 m/s ve spojení s brusnými talíři č. 566650 / 6670. K **broušení rovných nebo klenutých ploch** s vysokou **pružností**.

Technický popis

Zrnitost	80
Ø kotouče	125 mm
Řada	XF850
Brusivo	Smíšené keramické zrno ZA s aktivním brusným povlakem (TOP SIZE)
Zkratka brusiva	Keramické

Podklad brusného materiálu	Laminátový kotouč
Podíl železa, síry a chlóru	< 0,1 %
Atribut názvu produktu	Ø 125 mm
Ø otvoru	22,23 mm
Optimalizováno pro materiál	hliník
Optimalizováno pro materiál	INOX
Maximální obvodová rychlost	80 m/s
Maximální počet otáček	12200 min ⁻¹
Druh produktu	Laminátový kotouč

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Al Mg	omezené použití		
Ocel < 900 N/mm	vhodný		
Ocel < 1400 N/mm	vhodný		
Ocel < 55 HRC	vhodný		
Ocel < 60 HRC	vhodný		
Ocel < 67 HRC	omezené použití		
INOX	vhodný		
Ti	omezené použití		
GG(G)	omezené použití		
CuZn	vhodný		
suché	vhodný		

Příslušenství

Opěrný talířtvrdý/žebrovaný Vnější Ø 125 mm	566672 125
Opěrný talíř ISOpružný/hladký Vnější Ø 117 mm	566650 117
Opěrný talíř ISOstředně tvrdý/žebrovaný Vnější Ø 117 mm	566670 117

