

**Fíbový kotouč ZF 714 zirkonový korund (ZA), Ø 125 mm, Zrnitost: 24****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	566530 24
GTIN	4018875997239
Třída artiklu	56V

Popis**Provedení:**

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

Fíbové kotouče VSM ZF 714 s vysokým brusným výkonem při dobré životnosti. Chladný brus. Speciálně pro legované oceli, NŽ kovy a šedou litinu.

Druh zrna: **Zirkonový korund (ZA) s aktivní brusnou vrstvou.**

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	24
Ø kotouče	125 mm
Řada	Ozubení ZF714
Brusivo	Zirkonkorund (ZA)
Zkratka brusiva	ZA
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	INOX
Optimalizováno pro materiál	Ocel
Maximální obvodová rychlost	80 m/s
Maximální počet otáček	12200 min ⁻¹
Druh produktu	Laminátový kotouč

Údaje o uživateli

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