

**Fibrový kotúč XF 870 (CER), Ø 180 mm, Zrnitost: 24****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	566660 24
GTIN	4018875370537
Trieda položky	56V

**Popis****Prevedenie:**

**Vulkanizované vlákno odolné voči roztrhnutiu, ale veľmi pružné.** Otvor 22,23 mm a priečne drážky.

**VSM XF 870** fibrový kotúč s **veľmi vysokým a agresívnym brúsnym výkonom**, výborná životnosť. Chladné brúsenie. Najlepšia vhodnosť pre všetky ocele, vysoko žiaruvzdorné Ni zliatiny a CrNi ocele.

Typ zrna: **Keramické zrno s chladiacou brúsnou aktívnou povrchovou vrstvou (TOP SIZE).**

**Použitie:**

Na uhlové brúsky s maximálnou obvodovou rýchlosťou 80 m/s s brúsnymi kotúčmi č. 566650/6670. Na **brúsenie rovných alebo zakrivených povrchov** s vysokou **flexibilitou**.

**Technický opis**

Zrnitost'	24
Ø kotúčov	180 mm
Séria	XF870

Brusivo	Keramické zrno s chladiacim aktívnym brúsnym povlakom (TOP SIZE)
Skratka pre brúsivo	Keramika
Brúsna podložka	Laminátový kotúč
Podiel železa, síry a chlóru	< 0,1 %
Atribút Názov produktu	Ø 180 mm
Ø otvora	22,23 mm
optimalizované pre materiál	INOX
optimalizované pre materiál	Oceľ
maximálna obvodová rýchlosť	80 m/s
maximálne otáčky	8488 min <sup>-1</sup>
Druh produktu	Laminátový kotúč

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Alu mg	podmienene vhodný		
Oceľ < 900 N/mm <sup>2</sup>	vhodný		
Oceľ < 1400 N/mm <sup>2</sup>	vhodný		
Oceľ < 55 HRC	vhodný		
Oceľ < 60 HRC	vhodný		
Oceľ < 67 HRC	vhodný		
INOX	podmienene vhodný		
Ti	podmienene vhodný		
GG(G)	vhodný		
CuZn	vhodný		
suché	vhodný		