

**Fíbový kotúč XF 733 (CER), Ø 125 mm, Zrnitosť: 36****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	566452 36
GTIN	4018875875940
Trieda položky	56V

**Popis****Prevedenie:**

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

**VSM XF 733 s najvyšším brúsnym výkonom a životnosťou** na neželezných kovoch, ako je **hliník**. Dodatočná brúsna vrstva zabraňuje upchávaniu a príľnavosti triesok.

Typ zrna: **Keramické zrno s aktívnym povrchom brúsenia (STEARATE Plus)**.

**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**

Zrnitosť	36
Ø kotúčov	125 mm
Brusivo	Keramické zrno
Skratka pre brusivo	Keramika
Podiel železa, síry a chlóru	< 0,1 %

Atribút Názov produktu	Ø 125 mm
Ø otvora	22,23 mm
optimalizované pre materiál	Hliník
maximálna obvodová rýchlosť	80 m/s
Druh produktu	Laminátový kotúč

### Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Alu mg	vhodný		
CuZn	vhodný		
suché	vhodný		