

**Brusný kotouč se suchým zipem Cubitron™II 947A, Ø 125 mm, Zrnitost: 40****Údaje o objednávkce**

Artikové číslo	567521 40
GTIN	30076308457038
Třída artiklu	53M

**Popis****Provedení:**

**Zadní strana kotouče je kaširovaná smyčkovým velurem** a ve spojení s **talířem se suchým zipem**, např. č. **567760 samodržící**. Pro rychlou výměnu kotouče.

Brusné kotouče se suchým zipem s přesně tvarovaným keramickým zrnem **Cubitron™II** (samoostřící) a silnou tkaninou X. **Nejvyšší obrušovací výkon a nejdelší životnost.**

**Provedení reklamní text:**

Brusné kotouče se suchým zipem s přesně tvarovaným keramickým zrnem **Cubitron™II** (samoostřící) a silnou tkaninou X. **Nejvyšší obrušovací výkon a nejdelší životnost.**

**Použití:**

Na **úhlových bruskách** nebo excentrických bruskách s brusným talířem se suchým zipem (nelze odsávat prach). Nejvyšší pracovní rychlost **40 m/s**.

Pro obrábění všech ocelí, velmi vhodné pro nesnadno obrobitelné materiály, jako jsou **ušlechtilá ocel, slitiny niklu, chrom, titan**.

**Upozornění:**

Vhodná ruční bruska pro brusný kotouč se suchým zipem viz č. 567857 vel. 125 a vel.150. Kotouč z tkané látky se suchým zipem viz č. 566902 – 566950. Malý brusný systém Ø 50 mm a Ø 75 mm viz č. 554005 a dále.

**Technický popis**

Zrnitost	40
Podklad brusného materiálu	Tkaninová podložka
Ø kotouče	125 mm
Řada	Cubitron™II
Brusivo	Cubitron™ II
Zkratka brusiva	Keramika
Podíl železa, síry a chlóru	< 0,1 %
Atribut názvu produktu	Ø 125 mm
Pohonný agregát	úhlová bruska; excentrická bruska
Maximální obvodová rychlost	40 m/s
Druh produktu	Brusný kotouč se suchým zipem

## Údaje o uživateli

	Použití	V <sub>c</sub>	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	vhodný		
INOX	vhodný		
Ti	vhodný		
GG(G)	vhodný		
suché	vhodný		