

**Rounový kotouč se suchým zipem 237AA (A), Ø 125 mm, Zrnitost: 400****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	567726 400
GTIN	2050001694249
Třída artiklu	53M

**Popis****Provedení:**

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

237AA Trizact™ s jemně strukturovaným pyramidovým povrchem z nejmenších minerálních částic oxidu hlinitého (A).

**Použití:**

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

Pro **jemné a rovnoměrné broušení** na všech ocelích, nerezových ocelích, mosazi a slitinách titanu. Speciálně pro broušení kontur a přípravu pro nanášení politur.

**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**

Označení zrn 3M	A45
-----------------	-----

Zrnitost	400
Ø kotouče	125 mm
Označení výrobce	237AA Trizact™
Řada	237AA
Brusivo	Minerální částice oxidu hlinitého (A)
Zkratka brusiva	A
Podíl železa, síry a chlóru	< 0,1 %
Atribut názvu produktu	Ø 125 mm
Pohonný agregát	Úhlová bruska
Maximální obvodová rychlost	40 m/s
Druh produktu	Brusný kotouč se suchým zipem

## Údaje o uživateli

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

## Příslušenství

Ruční brusný špalek se suchým zipem Vhodný pro Ø kotoučů 125 mm	567857 125
Lešticí talíř se suchým zipem, M14 Vnější Ø 125 mm	567762 125

Brusný talíř se suchým zipem, M14 Vnější Ø 125 mm

567760 125