

3M Scotch-Brite™

**Rounový kotouč se suchým zipem (CER) PN-DH, Ø 125 mm, Srovnání zrnitosti: 100****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	566908 100
GTIN	4064035038069
Třída artiklu	53M

**Popis****Provedení:**

Brusné kotouče s rounem se suchým zipem s prošítou tkaninovou podložkou pro bezpečnou adhezi suchého zipu. S vyjímatelným středícím jádrem pro přesnější umístění a upevnění kotouče na opěrném talíři (**cca o 50 % snížená hladina vibrací s brusným talířem se suchým zipem č. 566965**).

Univerzální a výkonné **nylonové rouno** v kombinaci s **přesně tvarovaným keramickým brusným zrnem (CER)** pro velký úběr materiálu a dlouhou životnost.

**Použití:**

Pro **dokončování, matování, zalešťování** s výrazným snížením hloubky drsnosti, stejně jako pro **snadné čištění** (např. odstraňování zateklých barev) a **odjehlování**.

Na úhlových bruskách s brusným talířem se suchým zipem č. 566960 resp. 566965.

**Upozornění:**

Brusné kotouče se suchým zipem k předbrušování viz č. **567705 a následující**.

**Technický popis**

Provedení	A coarse
Ø kotouče	125 mm

Barva	hnědá
Stupeň jemnosti	hrubé
Srovnání zrnitosti	100
Řada	PN-DH
Brusivo	Keramické brusné zrna (CER)
Zkratka brusiva	keramika
Podklad brusného materiálu	Nylonové rouno
Podíl železa, síry a chlóru	< 0,1 %
Atribut názvu produktu	Ø 125 mm
Označení výrobce	PN-DH
Maximální obvodová rychlost	40 m/s
Druh produktu	Brusné rouno

## Údaje o uživateli

	Použití	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Al Mg	vhodný		
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		
CuZn	vhodný		
Plasty, GFK	vhodný		
Dřevo	vhodný		
Laky	vhodný		
Uni	vhodný		

mokrý max.	omezené použití
suchý	vhodný