



Hrubovací brusný kotouč PREMIUM*** RONDELLER®, Ø 125 mm, Zrnitost: 36



Údaje o objednávce

Artikové číslo	560920 36
GTIN	9003179082274
Třída artiklu	53T

Popis

Provedení:

- **Zrno, pojivo, aktivní brusné přísady a armování hrubovacích brusných kotoučů jsou optimálně přizpůsobeny z hlediska nejvyššího obroušovacího výkonu a životnosti v dané oblasti použití.**
- **Typy: Hrubovací brusné kotouče zalomené (typ 27, 28, 29).**
- **Úhel broušení 20° až 30°**
- **Použití: K broušení svarů, ploch a hran na úhlových bruskách na elektřinu a stlačený vzduch s maximální obvodovou rychlostí 80 m/s.**

Patentovaný hrubovací brusný kotouč s vysokou pružností, chladným brusem, skvělým odváděním třísek a **klidným chodem** při **nízké hladině hluku**.

Použití:

Univerzální použití pro **ocel, INOX (VA), litinu, neželezné kovy a duroplasty**, při **broušení ploch** a k opravování **součástí z plechu a svarů**.

Ø otvoru: 22,23 mm

Technický popis

Zrnitost	36
----------	----

Ø otvoru	22,23 mm
Maximální počet otáček	12200 min ⁻¹
Ø kotouče	125 mm
Zkratka brusiva	A
Podíl železa, síry a chlóru	< 0,1 %
Atribut názvu produktu	Ø 125 mm
Doporučený úhel nastavení	20-30 stupeň
Optimalizováno pro materiál	Neželezné a barevné kovy
Optimalizováno pro materiál	INOX
Optimalizováno pro materiál	Litina
Optimalizováno pro materiál	Ocel
Maximální obvodová rychlost	80 m/s
Druh produktu	Hrubovací brusny kotouč

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	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	omezené použití		
INOX	vhodný		
Ti	omezené použití		
GG(G)	vhodný		
CuZn	vhodný		
Plasty, GFK	vhodný		
Uni	vhodný		
suché	vhodný		

