



Hrubovací brusný kotouč SG-STEEL, Ø kotouč×šířka kotouče: 230X7mm



Údaje o objednávce

Artikové číslo	560430 230X7
GTIN	4007220470169
Třída artiklu	55S

Popis

Provedení:

- **Zrno, pojivo, aktivní brusné přísady a armování hrubovacích brusných kotoučů jsou optimálně přizpůsobeny z hlediska nejvyššího obrusovacího 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.**

Tvrký hrubovací kotouč (tvrdost R) **výkonové řady SG na ocel** s vysokým obrusovacím výkonem a velmi dlouhou životností.

Specifikace: A24R-SG-STEEL.

Technický popis

Ø otvoru	22,23 mm
Šířka kotouče	7 mm
Maximální počet otáček	6600 min ⁻¹
Ø kotouče	230 mm

Zkratka brusiva	A
Specifikace	A24R-SG
Doporučený úhel nastavení	20-30 stupeň
Optimalizováno pro materiál	Ocel
Maximální obvodová rychlost	80 m/s
Druh produktu	Hrubovací brusny kotouč

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Ocel < 900 N/mm	vhodný		
Ocel < 1400 N/mm	vhodný		
Ocel < 55 HRC	vhodný		
Ocel < 60 HRC	vhodný		
Ocel < 67 HRC	vhodný		
GG(G)	omezené použití		
suché	vhodný		