

**Dělicí kotouč CUBITRON™ II, Ø kotouče: 125mm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	563320 125
GTIN	5902658654558
Třída artiklu	53M

Popis**Provedení:**

Extrémně vysoký řezný výkon a životnost díky **precizně vytvarovanému keramickému zrnu v produktech Cubitron™ II.**

Nejpraktičtější pro uživatele díky velmi měkkému chování a úspoře síly při zhotovování dělicích řezů.

Použití:

Pro nejrychlejší řezy bez otřepů s nízkým tepelným zatížením a komfortním, ergonomickým vedením řezu.

Pro volné dělení pomocí pneumatických a elektrických úhlových brusek s maximální rychlostí řezu 80 m/s v_c.

Specifikace:

A36S-BF.

Upozornění:

Thoušťka kotouče by měla činit nejméně 20 % tloušťky děleného materiálu.

Technický popis

Popis tvaru	přímý
-------------	-------

Šířka kotouče	1,6 mm
Ø otvoru	22,23 mm
Maximální počet otáček	12200 min ⁻¹
Tvar	41
Specifikace	A36S-BF
Ø kotouče	125 mm
Řada	Cubitron™ II
Pro tloušťky materiálů	7,7 - 8 mm
Brusivo	Cubitron™ II
Zkratka brusiva	Keramické
Podíl železa, síry a chlóru	< 0,1 %
Doporučený úhel nastavení	90 stupeň
Optimalizováno pro materiál	ocel
Optimalizováno pro materiál	INOX
Pohonný agregát	Úhlové brusky
Maximální obvodová rychlost	80 m/s
Druh produktu	Dělicí 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	vhodný		
INOX	vhodný		
Ti	vhodný		
GG(G)	omezené použití		

CuZn	omezené použití
Plasty, GFK	omezené použití
suché	vhodný