

Garant**Tvrdokovový pilový kotouč pozitivní úhel čela, Ø × otvor: 250X40Mmm****Údaje o objednávce**

Artikové číslo	179600 250X40M
GTIN	4045197095954
Třída artiklu	11T

Popis**Provedení:**

Výkonné ozubení s předřezávačem a dořezávačem. Řez provádějí tvrdokovové destičky trapézového tvaru, jež vytvářejí čisté řezné plochy.

Výhoda:

Vhodné zejména pro tvrdě eloxovaný profilový materiál.

Použití:

Na vysokootáčkových strojích.

F = Jemné ozubení pro tenkostěnné profily nebo desky do 5 mm tloušťky stěny. **M = Střední ozubení** pro profily a trubky s tloušťkou stěny nad 5 mm. **G = Hrubé ozubení** pro plný materiál, jako jsou bloky a tyče.

Pozitivní úhel čela 5° pro hladký řez bez otřepů na strojích s přísuvem pilového listu zdola nebo horizontálně. Velmi dobře vhodné pro formátovací, úkosové a podélné řezy profilů a plného materiálu.

Upozornění:

- **Doporučená řezná rychlost: 40 - 80 m/s, u tvrdších materiálů jako slitiny, mosaz nebo bronz použijte nejnižší možnou hodnotu.**
- **Zvláštní pozornost věnujte rovnoměrnému posuvu; zabraňuje poškození.**
- **Další provedení na poptávku.**
- **Další pilové kotouče najdete ve katalogovém svazku 2.**

Technický popis

Ø	250 mm
Tloušťka	3,2 mm
Ø otvoru	40 mm
Vhodné pro tovar pil	Ulmia
Vhodné pro tovar pil	Trennjäger
Vhodné pro tovar pil	Eisele
Rozteč t	13,1 mm
Počet zubů Z	60
Osazení	TK
Ø otvoru unášeče	8;12 mm
Počet otvorů unášeče	2;4
Kruhová rozteč otvoru unášeče	55; 64 mm
Řezný materiál	TK
Vnitřní chlazení	ne
Druh produktu	Pilový kotouč

Údaje o uživateli

	Použití	V _c	Kód ISO
Hliník (krátké třísky)	vhodný	850 m/min	N
Al > 10% Si	vhodný	650 m/min	N
CuZn	vhodný	450 m/min	N
mokrý min.	vhodný		
suché	vhodný		
Vzduch	omezené použití		