

**Garant****Strojový závitník GARANT Master Tap Alu, DLC, M: M2,5****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

Číslo objednávky	134260 M2,5
GTIN	4067263830344
Trieda položky	11I

**Popis****Prevedenie:**

**Vysokovýkonné závitníky**, špeciálne vyvinuté pre **hliník a neželeznézliatiny**. **Dynamické stúpanie skrutkovice** napínacích drážok zaisťuje **optimálny odvod triesok a spoľahlivosť procesu**.

- **Rezný materiál HSS-E-PM pre vysokú stabilitu rezných hrán.**
- **Mimoriadne hladká povrchová úprava DLC pre odolnosť voči opotrebovaniu a zabránenie studeným zvarom.**
- **Dynamické stúpanie skrutkovice napínacích drážok.**
- **Krátky tvar nábehu E.**

**Upozornenie:**

Vhodné pre hĺbku závitú 2,5×D.

**Technický opis**

Tolerančná trieda	ISO 2X 6HX
Druh závitú	M
Ø závitú	2,5 mm
Ø stopky D <sub>s</sub>	2,8 mm
Celková dĺžka L	50 mm
Hĺbka závitú	7,5 mm
Rezný materiál	HSS E PM
Stúpanie závitov	0,45 mm
Počet rezných hrán Z	2

Počet napínacích drážok	2
Ø stopka štvorhranu	2,1 mm
Norma	Výrobná norma
Ø otvoru pod závit	2,05 mm
Povrchová úprava	DLC
Vrcholový uhol závit	60 Stupeň
Závit-norma	DIN 13
Forma nábehu	E
Uhol sklonu zubov	45 Stupeň
Stopka	Valcová stopka s h9
Vnútorne chladenie	nie
Použitie pri type otvoru	do 3×D pri slepom otvore
Smer rezania	pravé
Druh závitového náradia	Strojový závitník pre dynamické obrábanie
Vlastnosť špirálového uhla	nerovnaké
Farebný krúžok	žltá
Séria	Master Tap
Druh produktu	Závitník

## Údaje o užívateľovi

	Zhoda	V <sub>c</sub>	Kód ISO
Hliník	vhodný	35	N
Alu (krátke rezanie)	vhodný	32	N
Hliník > 10 % si	vhodný	20	N
PMMA akryl	podmienene vhodný	20	N
PA 66	podmienene vhodný	18	N
PEEK	vhodný	18	N
Cu	vhodný	18	N

CuZn	vhodný	25	N
Olej	vhodný		
mokrý maximum	vhodný		
mokrý minimálne	vhodný		