

Garant**Strojový závitník GARANT Master Tap Alu extra dlhé, DLC, M: M10****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 134265 M10 |
| GTIN | 4067263830498 |
| Trieda položky | 111 |

Popis**Prevedenie:**

S extra dlhou stopkou.

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.**

Technický opis

| | |
|-------------------------|---------------|
| Hĺbka závit | 30 mm |
| Počet rezných hrán Z | 3 |
| Celková dĺžka L | 200 mm |
| Počet napínacích drážok | 3 |
| Rezný materiál | HSS E PM |
| Ø otvoru pod závit | 8,5 mm |
| Ø stopky D _s | 10 mm |
| Tolerančná trieda | ISO 2X 6HX |
| Norma | Výrobná norma |
| Druh závit | M |

| | |
|----------------------------|---|
| Stúpanie závitov | 1,5 mm |
| Ø stopka štvorhranu | 8 mm |
| Ø závit | 10 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 3xD 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 _c | 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 |