

Garant**GARANT strojový závitník Master Tap INOX extra dlhý HSS-E-PM typ B 6HX, TiAlN, M: M8****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 132195 M8 |
| GTIN | 4062406209421 |
| Trieda položky | 111 |

Popis**Prevedenie:**

Výkonný závitník, špeciálne vyvinutý pre **bezpečné použitie z nehrdzavejúcej ocele a ocele odolnej voči kyselinám**, ako aj **látok Duplex**.

- **Rezný materiál HSS-E-PM pre maximálnu odolnosť voči opotrebeniu**
- **Povrchová úprava TiALN-Multilayer najnovšej generácie**
- **Parametrizovaná geometria otvoru pre triesky pre optimálnu tvorbu triesok a torznú tuhosť**

S extra dlhou stopkou. Stopka podľa DIN371.

Výhoda:

Veľmi vhodné na rezanie na ťažko prístupných miestach.

Technický opis

| | |
|-------------------------|----------|
| Ø otvoru pod závit | 6,8 mm |
| Počet rezných hrán Z | 3 |
| Hĺbka závit | 24 mm |
| Ø stopka štvorhranu | 6,2 mm |
| Celková dĺžka L | 180 mm |
| Počet napínacích drážok | 3 |
| Rezný materiál | HSS E PM |
| Veľkosť závit | M8 |
| Druh závit | M |

| | |
|--------------------------|---|
| Norma | Výrobná norma |
| Ø závitu | 8 mm |
| Tolerančná trieda | ISO 2X 6HX |
| Stúpanie závitov | 1,25 mm |
| Ø stopky D _s | 8 mm |
| Povrchová úprava | TiAlN |
| Vrcholový uhol závitu | 60 Stupeň |
| Závit-norma | DIN 13 |
| Forma nábehu | B |
| Stopka | Valcová stopka s h9 |
| Vnútorne chladenie | nie |
| Použitie pri type otvoru | až 3×D pri priechodnom otvore |
| Smer rezania | pravé |
| Druh závitového náradia | Strojový závitník pre dynamické obrábanie |
| Farebný krúžok | modrá |
| Séria | Master Tap |
| Druh produktu | Závitník |

Údaje o užívateľovi

| | Zhoda | V _c | Kód ISO |
|-------------------------------|-------------------|----------------|---------|
| Alu (krátke rezanie) | podmienene vhodný | 20 | N |
| Oceľ < 750 N/mm ² | podmienene vhodný | 16 | P |
| Oceľ < 900 N/mm ² | podmienene vhodný | 16 | P |
| Oceľ < 1100 N/mm ² | vhodný | 8 | P |
| INOX < 900 N/mm ² | vhodný | 7 | M |
| INOX > 900 N/mm ² | vhodný | 6 | M |
| Olej | vhodný | | |
| mokrý maximum | vhodný | | |

