

Garant**TK rádiusová fréza, DLC, Ø f8 DC: 5mm****ÚDAJE O OBJEDNÁVKE**

| | |
|------------------|---------------|
| Číslo objednávky | 207072 5 |
| GTIN | 4045197849731 |
| Trieda položky | 11X |

Popis**Prevedenie:**

S **povrchovou úpravou DLC sp²** najnovšej generácie.
Tolerancie: obrys polomeru = **±0,01 mm**.

Upozornenie:

Nástupnícky produkt č. 207070.

Technický opis

| | |
|---|-----------|
| Dĺžka britov L _c | 15 mm |
| Ø rezných hrán D _c | 5 mm |
| Počet zubov Z | 2 |
| Posuv f _z pre kopírovacie frézy v hliníku dávajúcom krátke triesky | 0,06 mm |
| Celková dĺžka L | 75 mm |
| Ø stopky D _s | 5 mm |
| Ø vôle D ₁ | 4,6 mm |
| Dĺžka výčnelku L ₁ vrát. vôle | 40 mm |
| Uhol sklonu zubov | 45 Stupeň |
| Polomer R | 2,5 mm |
| Povrchová úprava | DLC |
| Rezný materiál | VHM |

| | |
|-------------------------------------|----------------------------------|
| Norma | Výrobná norma |
| Typ | W |
| Tolerancia menovitého \varnothing | f8 |
| Smer podávania | horizontálny, šikmý a vertikálny |
| Hĺbka záberu a_e pre frézovanie | 0,03×D pri kopírovacom frézovaní |
| Stopka | DIN 6535 HA s h6 |
| Kvalita vyváženia so stopkou | G 2,5 s HA |
| Vnútorne chladenie | nie |
| Farebný krúžok | žltá |
| Druh produktu | Celistvá a guľová fréza |

Údaje o užívateľovi

| | Zhoda | V_c | Kód ISO |
|----------------------|-------------------|-------|---------|
| Hliník | vhodný | 500 | N |
| Alu (krátke rezanie) | vhodný | 450 | N |
| Hliník > 10 % si | vhodný | 400 | N |
| PMMA akryl | vhodný | 200 | N |
| PE-HD | vhodný | 160 | N |
| PA 66 | vhodný | 200 | N |
| PEEK | vhodný | 150 | N |
| PF 31 | vhodný | 130 | N |
| PVDF GF20 | vhodný | 180 | N |
| POM GF25 | vhodný | 160 | N |
| PA 66 GF30 | vhodný | 150 | N |
| PEEK GF30 | vhodný | 120 | N |
| PTFE CF25 | vhodný | 160 | N |
| Honeycomb Sandwich | podmienene vhodný | 300 | N |
| Cu | vhodný | 160 | N |
| CuZn | vhodný | 200 | N |

| | |
|-----------------|-------------------|
| mokrý maximum | vhodný |
| mokrý minimálne | vhodný |
| suché | podmienene vhodný |
| vzduch | vhodný |