

Garant**VHM tóruszmaró, Gyémánt, Ø e8 DC / R1: 6/1,0mm****Rendelési adatok**

| | |
|-------------------|---------------|
| Rendelés száma | 209755 6/1,0 |
| GTIN | 4045197475282 |
| Árucikk kategória | 10Y |

Leírás**Kivitel:**

A legújabb generációs **sp³ kristályos gyémántbevonattal szálerősítéses kompozit anyagok, üvegszálás és szénszálás műanyagok ill. grafit** folyamatbiztos megmunkálásához. Duplán hátraköszörült oldalhátszög.

Tűrés: Vágóél rádiusz **R₁ = ±0,01 mm.**

Műszaki leírás

| | |
|--|-----------------|
| Vágóél Ø D _c | 6 mm |
| Fogak száma Z | 4 |
| Nyak Ø D ₁ | 5,5 mm |
| Vágóél rádiusz R ₁ | 1 mm |
| Kinyúlási hossz L ₁ nyakrésszel | 21 mm |
| Előtolás f _z másolómaráshoz grafitban | 0,052 mm |
| Előtolás f _z szélezéshez grafitban | 0,052 mm |
| Szár Ø D _s | 6 mm |
| Élhossz L _c | 7 mm |
| Teljes hossz L | 57 mm |
| Szár | DIN 6535 HA, h6 |
| Spirálszög | 30 fok |
| Bevonat | Gyémánt |

| | |
|--|---------------------------------|
| Szerszámanyag | VHM |
| Szabvány | Gyári szabvány |
| Tűrés névleges \emptyset | e8 |
| Élek felosztása | egyenlőtlen |
| Fogásvételi irány | Vízszintes, ferde és függőleges |
| Fogásszélesség a_e marási műveletnél | 0,2×D szélezésnél |
| Fogásszélesség a_e marási műveletnél | 0,05×D másolómarásnál |
| belső hűtés | nem |
| Szártűrés | h6 |
| Színes gyűrű | fekete |
| Termék fajtája | Tóruszmaró |

Felhasználói adatok

| | Felhasználás | V_c | ISO kód |
|---------------------|--------------|-----------|---------|
| PVDF GF20 | alkalmas | 200 m/min | N |
| POM GF25 | alkalmas | 190 m/min | N |
| PA 66 GF30 | alkalmas | 170 m/min | N |
| PEEK GF30 | alkalmas | 150 m/min | N |
| PTFE CF25 | alkalmas | 180 m/min | N |
| PEEK CF30 | alkalmas | 160 m/min | N |
| Hibrid | alkalmas | | |
| Honeycomb szendvics | alkalmas | 350 m/min | N |
| GFK | alkalmas | 190 m/min | N |
| GFK, CFK | alkalmas | 190 m/min | N |
| Grafit | alkalmas | 340 m/min | N |
| Nedvesen minimum | alkalmas | | |
| Száraz | alkalmas | | |
| Levegő | alkalmas | | |

Szolgáltatások

Szárköszörűlés Típus HB

129100 HB