

Garant**VHM torusni rezkar HPC DIN 6535 HB, TiAlN, Ø DC/RS1: 10/0,5 mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 206358 10/0,5 |
| GTIN | 4045197527769 |
| Razred artikla | 11X |

Opis**Izvedba:**

Specialna prevleka za dolgo življenjsko dobo in visoko zmogljivost odrezovanja.

S kakovostjo centriranja G2,5.

Za rezkanje **zlitin na osnovi niklja**, s 35° spiralo.

Število zob Z: 4

Kot spirale: 35 stopinj

Držalo: DIN 6535 HB s h6

Kakovost centriranja z držalom: G 2,5 z HB

Število zob Z: 4

Dolžina rezil L_c : 22 mm

Radij rezila R_1 : 0,5 mm

Celotna dolžina L: 72 mm

Ø držala D_s : 10 mm

Podajanje f_z za kopirno rezkanje v Inconel®: 0,038 mm

Tehnični opis

| | |
|--|----------|
| Radij rezila R_1 | 0,5 mm |
| Število zob Z | 4 |
| Podajanje f_z za kopirno rezkanje v Inconel® | 0,038 mm |
| Ø rezila D_c | 10 mm |
| Ø držala D_s | 10 mm |
| Dolžina rezil L_c | 22 mm |
| Celotna dolžina L | 72 mm |

| | |
|--|--------------------------------|
| Kakovost centriranja z držalom | G 2,5 z HB |
| Držalo | DIN 6535 HB s h6 |
| Kot spirale | 35 stopinj |
| Prevleka | TiAlN |
| Rezalni material | VHM |
| Standard | DIN 6527 |
| Tip | N |
| Toleranca nazivnega \varnothing | f8 |
| Značilnosti spiralnega kota | neenakomeren |
| Delitev rezil | neenakomerna |
| Smer pristavljanja | vodoravno, poševno in navpično |
| Delovna širina a_e pri rezkanju | 0,05×D pri kopirnem rezkanju |
| Delovna širina a_e pri rezkanju z notranjim hlajenjem | 0,2 × D pri robljenju ne |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Toleranca držala | h6 |
| Barvni prstan | rožnata |
| Vrsta izdelka | Stebelni rezkar |

Storitve

| | |
|----------------------------|-------------|
| Sprostitev držala Tip FRST | 209900 FRST |
|----------------------------|-------------|