


VHM groborezni rezkar HPC, TiXSi, Ø f8 DC: 18 mm

Podatki za naročanje

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 203037 18 |
| GTIN | 4045197679314 |
| Razred artikla | 12X |

Opis
Izvedba:

Za **grobo in fino rezkanje**.

Do $1 \times D$ v polno **pri najvišjih vrednostih podajanja** in zelo mirnem teku.

Za največjo možno globino obdelave upoštevajte razmerje L_c (dolžina rezila)/ $\varnothing D_c$ (\varnothing rezila)!

Prednosti:

Optimizirana oblika utorov, ekscentrično brušene proste ploskve, veliki prostori za odrezke.

Toleranca nazivnega \varnothing : f8

Število zob Z: 4

Kot spirale: 38 stopinj

Smer pristavljanja: vodoravno, poševno in navpično

Držalo: DIN 6535 HB s h6

Število zob Z: 4

Dolžina rezil L_c : 22 mm

Celotna dolžina L: 82 mm

\varnothing držala D_s : 18 mm

Širina posnetja vogala pri 45° : 0,3 mm

Podajanje f_z za rezkanje utorov v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$: 0,1 mm

Tehnični opis

| | |
|---|---------|
| Število zob Z | 4 |
| \varnothing rezila D_c | 18 mm |
| Podajanje f_z za robljenje v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,13 mm |
| Podajanje f_z za rezkanje utorov v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,1 mm |

| | |
|--|--------------------------------------|
| Širina posnetja vogala pri 45° | 0,3 mm |
| Ø držala D _s | 18 mm |
| Celotna dolžina L | 82 mm |
| Dolžina rezil L _c | 22 mm |
| Smer pristavljanja | vodoravno, poševno in navpično |
| Držalo | DIN 6535 HB s h6 |
| Toleranca nazivnega Ø | f8 |
| Kot spirale | 38 stopinj |
| Kot posnetja roba | 45 stopinj |
| Prevleka | TiXSi |
| Rezalni material | VHM |
| Standard | DIN 6527 |
| Tip | N |
| Značilnosti spiralnega kota | neenakomeren |
| Delitev rezil | neenakomerna |
| Delovna širina a _e pri rezkanju | Rezkanje utorov v polno, globina 1×D |
| Delovna širina a _e pri rezkanju z notranjim hlajenjem | 0,5 × D pri robljenju |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Barvni prstan | zelena |
| Vrsta izdelka | Stebelni rezkar |

Storitve

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