

HOLEX**VHM groborezni rezkar HOLEX Pro Steel HPC, TiAlN, Ø D: 5mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | GG1054 5 |
| GTIN | 4045197735782 |
| Razred artikla | GGN |

Opis**Izvedba:**Za **grobo in gladilno rezkanje**.Do $1 \times D$ v polno **pri najvišjih vrednostih podajanja** in zelo mirnem teku. Mere po **tovarniškem standardu**.**Kot art. 203054.****Prednosti:**

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

Vsebina:

5 kosov.

Tehnični opis

| | |
|---|--------|
| Dolžina rezil L_c | 13 mm |
| Ø rezila D_c | 5 mm |
| Celotna dolžina L | 57 mm |
| Število zob Z | 4 |
| Prevesna dolžina L_1 vklj. s sprostitvijo | 17 mm |
| Širina posnetja vogala pri 45° | 0,2 mm |

| | |
|---|---|
| Ø držala D_s | 6 mm |
| Ø sprostitve D_1 | 4,8 mm |
| Držalo | DIN 6535 HB s h6 |
| Podajanje f_z za robljenje v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,04 mm |
| Toleranca nazivnega Ø | 0 / -0,03 |
| Podajanje f_z za rezkanje utorov v jeklo $< 900 \text{ N/mm}^2$ | 0,03 mm |
| Smer pristavljanja | vodoravno, poševno in navpično |
| Kot spirale | 38 stopinj |
| Vsebina | 5 |
| Serija | Pro Steel |
| Prevleka | TiAlN |
| Rezalni material | VHM |
| Standard | Tovarniški standard |
| Tip | N |
| Značilnosti spiralnega kota | neenakomerna |
| Delitev rezil | neenakomerna |
| Delovna širina a_e pri rezkanju | $0,3 \times D$ pri robljenju |
| Delovna širina a_e pri rezkanju | Rezkanje utorov v polno, globina $1 \times D$ |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Barvni prstan | zelena |
| Vrsta izdelka | Kotni rezkar |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V_c | ISO-oznaka |
|-----------------------------|------------------|-----------|------------|
| Jeklo $< 500 \text{ N/mm}$ | primerno | 260 m/min | P |
| Jeklo $< 750 \text{ N/mm}$ | primerno | 240 m/min | P |
| Jeklo $< 900 \text{ N/mm}$ | primerno | 180 m/min | P |
| Jeklo $< 1100 \text{ N/mm}$ | primerno | 160 m/min | P |
| INOX $< 900 \text{ N/mm}^2$ | pogojno primerno | 80 m/min | M |

| | | | |
|-------------|------------------|-----------|---|
| GG(G) | primerno | 250 m/min | K |
| Uni | primerno | | |
| mokro maks. | primerno | | |
| mokro min. | pogojno primerno | | |
| suho | primerno | | |
| Zrak | primerno | | |

Pribor

VHM groborezni rezkar HOLEX Pro SteelHPC Ø DC 5 mm

203054 5