

Garant**Gladilna rezkalna glava, 45° rob, HB730, Ø D h10: 20mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 210340 20 |
| GTIN | 4045197523372 |
| Razred artikla | 21M |

Tehnični opis

| | |
|---|--------------------------|
| Dolžina rezil L ₂ | 25 mm |
| Ø rezila D | 20 mm |
| Dolžina glave l | 35 mm |
| Širina posnetja vogala pri 45° | 0,4 mm |
| Podajanje f _z za robljenje v jeklo < 900 N/mm ² | 0,1 mm |
| Velikost vpenjalnega trna | 20 mm |
| Kot posnetja roba | 45 stopinj |
| Število rezil Z | 6 |
| Serija | TopCut |
| Zvrst | HB730 |
| Rezalni material | VHM |
| Standard | Tovarniški standard |
| Tip | N |
| Kot spirale | 50 stopinj |
| Smer pristavljanja | vodoravno |
| Delovna širina ae pri rezkanju | 0,1 × D pri robljenju mm |

| | |
|------------------------|----------------------------|
| Strategija odrezovanja | HPC |
| z notranjim hlajenjem | ne |
| primerni vpenjalni trn | GARANT TopCut |
| Vrsta izdelka | Rezalni vložki za rezkanje |

Uporabniški podatki

| | Primernost | V _c | ISO-oznaka |
|------------------------------|------------------|----------------|------------|
| Jeklo < 500 N/mm | primerno | 210 m/min | P |
| Jeklo < 750 N/mm | primerno | 170 m/min | P |
| Jeklo < 900 N/mm | primerno | 150 m/min | P |
| Jeklo < 1100 N/mm | primerno | 130 m/min | P |
| Jeklo < 1400 N/mm | pogojno primerno | 110 m/min | P |
| Jeklo < 55 HRC | pogojno primerno | 50 m/min | H |
| Jeklo < 60 HRC | pogojno primerno | 40 m/min | H |
| INOX < 900 N/mm ² | primerno | 80 m/min | M |
| INOX > 900 N/mm ² | pogojno primerno | 50 m/min | M |
| Ti > 850 N/mm ² | pogojno primerno | 80 m/min | S |
| GG(G) | primerno | 160 m/min | K |
| Olje | pogojno primerno | | |
| mokro maks. | primerno | | |
| mokro min. | pogojno primerno | | |
| suho | pogojno primerno | | |
| Zrak | primerno | | |

Pribor

| | |
|------------------------------------|-------------|
| Adapter za momentni ključ Tip 16X5 | 219986 16X5 |
| Montažni ključ Tip 16X5 | 219987 16X5 |