



Razvrtač VHM HPC prolazna rupa, TiAlN, Nazivni Ø: 4,5 mm



Podaci za narudžbu

| | |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe | 164352 4,5 |
| GTIN | 4045197675514 |
| Razred artikla | 10N |

Opis

Izvedba:

NC izvedba s ravnom Ø drškom za standardizirani prihvatač specijalno u **hidrauličnim držačima** ili **vrlo preciznim držačima s čahurom**. Za **vrhunsku koncentričnost** i **sigurnost procesa**.

Nabava specijalnih čahura nije više potrebna. S unutarnjim dovodom rashladnog sredstva za **HPC nastavak** za smanjenje troškova izrade.

Razvrtači završno brušeni za dosjed prema Vašim potrebama.

Razvrtači završno brušeni za dosjed prema vašim zahtjevima.

S kratkim žljebovima i lijevom spiralom.

Upotreba:

Za HPC / HSC razvrtnje prolaznih rupa.

Rezni materijal: VHM

Standard: Standard proizvođača

Unutarnje hlađenje: da, s 25 bara

Drška: DIN 6535 HA s h6

Strategija rezanja: HPC

Primjena kod vrste provrta: kod prolazne rupe

Broj oštrica Z: 4

Ø-područje: 4,21 - 4,7 mm

Duljina izboja L_A: 34 mm

Ukupna duljina L_{ukupno}: 75 mm

Broj oštrica Z: 4

Ø drške: 6 mm

Pomak f u titanu > 850 N/mm²: 0,05 mm/okr

Tehnički opis

Pomak f u titanu > 850 N/mm²

0,05 mm/okr

| | |
|------------------------------------|----------------------|
| Duljina izboja L_A | 34 mm |
| Tolerancija drške | h6 |
| Nazivni \emptyset | 4,5 mm |
| \emptyset drške | 6 mm |
| Ukupna duljina L_{ukupno} | 75 mm |
| Duljina noža L_s | 12 mm |
| \emptyset -područje | 4,21 - 4,7 mm |
| Broj oštrica Z | 4 |
| Prevlaka | TiAlN |
| Rezni materijal | VHM |
| Standard | Standard proizvođača |
| Unutarnje hlađenje | da, s 25 bara |
| Drška | DIN 6535 HA s h6 |
| Strategija rezanja | HPC |
| Primjena kod vrste provrta | kod prolazne rupe |
| Obruč u boji | ružičasto |