

Garant

Vpenjalni trn za rezkalne glave z izvrtino za hladilni kanal, HSK-A 100 A = 100, Ø trna d1: 16mm

**Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 306684 16 |
| GTIN | 4045197468536 |
| Razred artikla | 31A |

Opis**Izvedba:**

- Vpenjalni Ø 40 s 4 izvrtinami z navojem za vpenjanje rezkalnih glav po DIN 2079.
- Z izvrtino Balluff/RFID-čip.
- Večje naležne površine zveze.
- HSK-funkcijske površine obdelane.

Z izvrtino za hladilni kanal.

Uporaba:

Za vpenjanje valjasto čelnih rezkarjev in rezkalnih glav.

Obseg dobave:

Vklj. z zateznim vijakom za rezkar.

Dodatni pribor:

Cev za hladilno sredstvo art. 309880, nasadni ključ art. 309890, specialni ključ art. 309840.

Tehnični opis

| | |
|--|--------|
| Ø trna d ₁ | 16 mm |
| Dolžina vpenjalnega trna za rezkarje L ₄ | 17 mm |
| Previsna dolžina A | 100 mm |
| Nadomestni pritezni vijak za rezkar art. 309860 / 309861 | 16 |
| Primeren specialni ključ art. 309840 | 16 |

| | |
|--|-----------------------------------|
| Zunanji Ø D | 38 mm |
| Vpenjalni Ø D ₁ | 16 mm |
| Trn za rezkarje | HSK-A 100 A = 100 |
| Standard vpenjalnega trna | DIN 69882-3 |
| Standard vpenjalnega trna | ISO 12164-1 |
| Standard vpenjalnega trna | DIN 69893 |
| Oblika | A |
| Izvrtna za hladilni kanal | brez možnosti zapiranja |
| Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev | G 2,5 pri 25000 min ⁻¹ |
| Natančnost krožnega teka | ≤ 6 µm |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Vrsta izdelka | Vpenjalni trn za rezkalne glave |

Pribor

| | |
|--|-----------|
| Pritezni vijak za rezkar za Ø trna 16 mm | 309860 16 |
| Specialni ključ za Ø trna 16 mm | 309840 16 |