

Garant

Zmogljiva rezkalna glava z izvrtinami za hladilne kanale, HSK-A 63 kratka,
Vpenjalni Ø D1: 16mm

**Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 304450 16 |
| GTIN | 4062406114701 |
| Razred artikla | 31A |

Opis**Izvedba:**

- Standardno z izvrtino RFID/Balluffchip.
- Vsa držala prenapeta.
- Vklj. s 4 izvrtinami za hladilne kanale.

Prednosti:

- Rezkar se ne izvleče, tudi brez enkratnih sunkov.
- Optimizirana zunanja kontura – lastnosti blaženja.
- Udobna uporaba z diferencialnim navojem.
- Zlom držala rezkarja skorajda ni mogoč.
- Precizna izvedba.

Uporaba:

Za vpenjanje orodij s stransko prijemalno površino po DIN 1835, oblika B in DIN 6535 oblika HB. Izjemno primerno za TPC-rezkanje oz. uporabo z velikimi podajanji. Rezkar se ne izvleče, natančen krožni tek, **procesna varnost!**

Dodatni pribor:

Cev za hladilno tekočino art. 309880, nasadni ključ art. 309890.

Napotek:

Zatezni moment 23 Nm; velikost Torx T40.

Tehnični opis

| | |
|--|------------------------------------|
| Previsna dolžina A | 80 mm |
| Ø D ₂ | 43 mm |
| Zunanji Ø D | 48,5 mm |
| Vpenjalni Ø D ₁ | 16 mm |
| Trn za rezkarje | HSK-A 63 kratka |
| Standard vpenjalnega trna | ISO 12164-1 |
| Standard vpenjalnega trna | DIN 69882-4 |
| Standard vpenjalnega trna | DIN 69893 |
| Oblika | A |
| z notranjim hlajenjem | da |
| Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev | G 2,5 pri 25.000 min ⁻¹ |
| Natančnost krožnega teka | ≤ 3 µm |
| Strategija odrezovanja | HSC |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Vrsta izdelka | Vpenjalne glave |