

**Garant**

**Vpenjalni trn za rezkalne glave z dušenjem vibracij, cilindrično držalo, z izvrtino za hladilni kanal, HSK-A 100 A = 300, Ø trna d1: 16mm**

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	306715 16
GTIN	4045197942623
Razred artikla	31A

**Opis****Izvedba:**

- **Konusno držalo, vpenjalni čep in naležna površina v zvezi brušeni.**
- **Z izvrtino Balluff/RFID-čip.**
- **Povečana naležna površina zveze.**

**Izvedba z dušenjem vibracij, trn z jedrom za dušenje vibracij.**

**Prednosti:**

Bistveno manjša nagnjenost k vibracijam! Znatno povečanje podajanja!

**Obseg dobave:**

Vklj. s priteznim vijakom za rezkar in sojemalno matico.

**Dodatni pribor:**

Specialni ključ art. 309840, cev za hladilno sredstvo art. 309880.

**Napotek:**

Druge velikosti po ponudbi.

**Tehnični opis**

Dolžina vpenjalnega trna za rezkarje L <sub>4</sub>	17 mm
Ø trna d <sub>1</sub>	16 mm
Previsna dolžina A	300 mm
Ø D <sub>2</sub>	38 mm
Vpenjalni Ø D <sub>1</sub>	16 mm
Trn za rezkarje	HSK-A 100 A = 300

Standard	DIN 6357
Standard vpenjalnega trna	DIN 69893
Standard vpenjalnega trna	ISO 12164-1
Standard vpenjalnega trna	DIN 69882-3
Oblika	A
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 6,3 pri 8000 min <sup>-1</sup>
Natančnost krožnega teka	≤ 6 μm
Strategija odrezovanja	HPC
Nihanje	z dušenjem
Vrsta izdelka	Vpenjalni trn za rezkalne glave