

Garant

Vpenjalni trn za rezkalne glave z dušenjem vibracij, cilindrično držalo, z izvrtino za hladilni kanal, HSK-A 100 A = 200, Ø trna d1: 16mm

**Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	306714 16
GTIN	4045197942494
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

Ø D ₂	38 mm
Ø trna d ₁	16 mm
Dolžina vpenjalnega trna za rezkarje L ₄	17 mm
Previsna dolžina A	200 mm
Vpenjalni Ø D ₁	16 mm

Trn za rezkarje	HSK-A 100 A = 200
Standard	DIN 6357
Standard vpenjalnega trna	DIN 69893
Standard vpenjalnega trna	DIN 69882-3
Standard vpenjalnega trna	ISO 12164-1
Oblika	A
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 6,3 pri 8000 min ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 6 μm
Strategija odrezovanja	HPC
Nihanje	z dušenjem
Vrsta izdelka	Vpenjalni trn za rezkalne glave