

## Garant

**Vpenjalni trn za rezkalne glave z izvrtino za hladilni kanal, HSK-A 63 A = 130, Ø trna d1: 27mm**



### Podatki za naročanje

Številka za naročanje	306566 27
GTIN	4045197870186
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

Zunanji Ø D	60 mm
Previsna dolžina A	130 mm
Ø trna d <sub>1</sub>	27 mm
Nadomestni pritezni vijak za rezkar art. 309860 / 309861	27
Primeren specialni ključ art. 309840	27
Dolžina vpenjalnega trna za rezkarje L <sub>4</sub>	21 mm

Vpenjalni $\varnothing D_1$	27 mm
Trn za rezkarje	HSK-A 63 A = 130
Standard vpenjalnega trna	ISO 12164-1
Standard vpenjalnega trna	DIN 69893
Standard vpenjalnega trna	DIN 69882-3
Oblika	A
Izvertina za hladilni kanal	brez možnosti zapiranja
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 2,5 pri 25000 min <sup>-1</sup>
Natančnost krožnega teka	≤ 6 μm
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Vpenjalni trn za rezkalne glave

## Pribor

Pritezni vijak za rezkar za $\varnothing$ trna 27 mm	309860 27
Specialni ključ za $\varnothing$ trna 27 mm	309840 27