

**Garant****Vpenjalni trn za rezkalne glave, HSK-A 63 A = 160, Ø trna d1: 32 mm**

## Podatki za naročanje

Številka za naročanje	306570 32
GTIN	4045197290274
Razred artikla	31A

## Opis

### Izvedba:

- Vpenjalni Ø 40 s 4 izvrtinami z navojem za vpenjanje rezkalnih glav po DIN 2079.
- Standardno z izvrtino Balluffchip.
- Večje naležne površine zveze.
- HSK-funkcijske površine obdelane.

### 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.

Zunanji Ø D: 78 mm

Dolžina vpenjalnega trna za rezkarje L<sub>4</sub>: 24 mm

Nadomestni pritezni vijak za rezkar art. 309860: 32

## Tehnični opis

Dolžina vpenjalnega trna za rezkarje L <sub>4</sub>	24 mm
Nadomestni pritezni vijak za rezkar art. 309860	32
Primeren specialni ključ art. 309840	32
Ø trna d <sub>1</sub>	32 mm

Zunanji Ø D	78 mm
Trn za rezkarje	HSK-A 63 A = 160
Standard vpenjalnega trna	DIN 69882-3
Standard vpenjalnega trna	ISO 12164-1
Standard vpenjalnega trna	DIN 69893
Oblika	A
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

Nasadni ključ za HSK-cev za hladilno sredstvo za HSK 32	309890 32
Pritezni vijak za rezkar za Ø trna 32 mm	309860 32
HSK-cev za hladilno sredstvo za HSK 32	309880 32
Specialni ključ za Ø trna 32 mm	309840 32