

Garant**Termoskupljajuća stezna glava s rupama rashladnog kanala, HSK-A 63
A = 160, Stezni Ø D1: 16mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	308206 16
GTIN	4045197943910
Razred artikla	31A

Opis**Izvedba:**

Integrirano namještanje duljine alata od steznog Ø D₁ 6 mm (premještaj za 10 mm).
Od steznog Ø D₁ 6 mm s navojnim provrtima za balansirajuće vijke.

- **Čelik otporan na toplinu.**
- **Vel. 3 – 5 za tvrdi metal, od vel. 6 za HSS i HM.**
- **S rupom za RFID/Baluff čip.**

S provrtima za dovod rashladnog sredstva i navojem za zatvaranje.

GARANT: HSK dosjedne površine obrađene. **Sve drške tvrdo tokarene (za miran rad!).**

Upotreba:

- **Za stezanje glodala i svrdala s cilindričnim drškom tolerancije h6.**
- **Prikladno za induktivne, kontaktne stezne naprave i stezne naprave na vrući zrak.**

Dio isporuke:

Kod steznih glava s namještanjem duljine uklj. vijak za namještanje duljine (od steznog Ø D₁ 6 mm).

Dodatni pribor:

Cijev za rashladno sredstvo br. 309880, nasadni ključ br. 309890, termostezni produžetak br. 302410 – 302416, uređaji za termostezanje br. 354210 – 354450, komplet za balansiranje vijaka br. 309906 180.

Tehnički opis

Stezni Ø D ₁	16 mm
-------------------------	-------

Ø D ₂	27 mm
Provrt za rashladne kanale	s mogućnošću zaključavanja
Vanjski Ø D	34 mm
Duljina izboja A-dimenzija	160 mm
Prihvat	HSK-A 63 A = 160
Norma prihvata	ISO 12164-1
Norma prihvata	DIN 69893
Oblik	A
Unutarnje hlađenje	da
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Točnost rotacije	≤ 3 µm
Strategija rezanja	HSC
Strategija rezanja	HPC
Vrsta proizvoda	Termoskupljajuća stezna glava

Pribor

Indukcijski uređaj za termostežanje tip SU1	354210 SU1
Rashladna jedinica tip CU1	354215 CU1