

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

Broj narudžbe	308344 16
GTIN	4062406545628
Razred artikla	31A

**Opis****Izvedba:**

- Čelik otporan na toplinu.
- Integrirano namještanje duljine alata.
- Za HSS i VHM alate.
- Drške tvrdo tokarene (za miran rad!).
- S rupom za RFID/Baluff čip.
- S provrtima za kanale rashladnog sredstva i navojem za zatvaranje.
- S navojima s obje strane za vijke za balansiranje.
- Ojačana izvedba odn. obrisi.
- Polirana površina.
- Posebna jezgra od tvrdog metala u tijelu termoskupljajuće stezne glave.

**Prednost:**

- Prigušuje vibracije.
- Bolje obrađene površine obratka.
- Optimizirani vijek trajanja alata.
- Povećana sigurnost procesa.
- Mala sklonost koroziji zahvaljujući poliranoj površini.

**Upotreba:**

Za stezanje alata cilindričnom drškom (tolerancija drške h6). Prikladno za induktivne, kontaktne stezne naprave i stezne naprave na vrući zrak.

**Dodatni pribor:**

HSK cijev za rashladno sredstvo br. 309880,

Nasadni ključ br. 309890,

Indukcijski uređaj za termostežanje, pribor br. 354210 – 354440,

Komplet vijaka za balansiranje br. 309906 vel. 180.

## Tehnički opis

Ø D <sub>2</sub>	27 mm
Ø D <sub>3</sub>	53 mm
Vanjski Ø D	34 mm
Stezni Ø D <sub>1</sub>	16 mm
Duljina izboja A-dimenzija	160 mm
Provrt za rashladne kanale	zaključavanje moguće
L <sub>2</sub>	79 mm
Prihvata	HSK-A 63 A = 160
Norma prihvata	DIN 69893
Norma prihvata	DIN 69893
Oblik	A
Unutarnje hlađenje	da
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G 2,5 pri 25000 min <sup>-1</sup>
Točnost rotacije	≤ 3 µm
Strategija rezanja	HPC
Strategija rezanja	HSC
Vibracija	prigušeno
Oblik konstrukcije	pojačan
Vrsta proizvoda	Termostezna glava