

Garant

Termoskupljajuća stezna glava antivibracijska, s kanalima rashladnog sredstva, HSK-A 100 A = 160, Stezni Ø D1: 6mm

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	308348 6
GTIN	4062406545635
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. – 354440.
Komplet vijaka za balansiranje br. 309906 vel. 180.

Tehnički opis

Duljina izboja A-dimenzija	160 mm
Stezni $\varnothing D_1$	6 mm
Vanjski $\varnothing D$	27 mm
$\varnothing D_3$	88 mm
$\varnothing D_2$	21 mm
Provrt za rashladne kanale	zaključavanje moguće
L_2	60 mm
Prihvat	HSK-A 100 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 ⁻¹
Točnost rotacije	≤ 3 μm
Strategija rezanja	HPC
Strategija rezanja	HSC
Vibracija	prigušeno
Oblik konstrukcije	pojačan
Vrsta proizvoda	Termostezna glava