

Garant

Termoskupljajuća stezna glava antivibracijska, s utorima rashladnog sredstva, HSK-A 100 A = 120, Stezni Ø D1: 6mm

**Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	308346 6
GTIN	4062406787264
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 pritezanje 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

Provrt za rashladne kanale	s mogućnosti zaključavanja
Duljina izboja A-dimenzija	120 mm
Ø D ₂	21 mm
Stezni Ø D ₁	6 mm
L ₂	50 mm
Ø D ₃	88 mm
Vanjski Ø D	27 mm
Prihvat	HSK-A 100 A = 120
Norma prihvata	DIN 69893
Norma prihvata	ISO 12164-1
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
Vibracija	prigušeno
Vrsta proizvoda	Termostežna glava