

Garant**Termoskupljajuća stezna glava s rupama rashladnog kanala, HSK-A 100
A = 120, Stezni Ø D1: 6mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	308283 6
GTIN	4062406101299
Razred artikla	31A

Opis**Izvedba:**

Od steznog Ø D₁ 6 mm s navojnim provrtima za balansirajuće vijke.

Integrirano namještanje duljine alata od steznog Ø D₁ 6 mm (premještaj za 10 mm).

- 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	6 mm
-------------------------	------

Vanjski Ø D	27 mm
Duljina izboja A-dimenzija	120 mm
Provrt za rashladne kanale	s mogućnošću zaključavanja
Ø D ₂	21 mm
Prihvat	HSK-A 100 A = 120
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