

**Garant****Termoskupljajuća stezna glava s rupama rashladnog kanala, HSK-A 100  
A = 120, Stezni Ø D1: 20mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	308283 20
GTIN	4062406101367
Razred artikla	31A

**Opis****Izvedba:**

Od steznog Ø D<sub>1</sub> 6 mm s navojnim provrtima za balansirajuće vijke.

Integrirano namještanje duljine alata od steznog Ø D<sub>1</sub> 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 D<sub>1</sub> 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**

Provrt za rashladne kanale

s mogućnošću zaključavanja

Duljina izboja A-dimenzija	120 mm
Stezni $\varnothing D_1$	20 mm
Vanjski $\varnothing D$	42 mm
$\varnothing D_2$	33 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 <sup>-1</sup>
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