

**Garant****Termoskupljajuća stezna glava s rupama rashladnog kanala, HSK-A 100  
A = 120, Stezni Ø D1: 16mm****Podaci za narudžbu**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 308283 16     |
| GTIN           | 4062406101343 |
| 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**

|                         |       |
|-------------------------|-------|
| Stezni Ø D <sub>1</sub> | 16 mm |
|-------------------------|-------|

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Ø D <sub>2</sub>                           | 27 mm                             |
| Vanjski Ø D                                | 34 mm                             |
| Duljina izboja A-dimenzija                 | 120 mm                            |
| Provrt za rashladne kanale                 | s mogućnošću zaključavanja        |
| 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

|   |            |
|---|------------|
| Rashladna jedinica tip CU1                  | 354215 CU1 |
| Indukcijski uređaj za termostežanje tip SU1 | 354210 SU1 |