

**Garant****Nakrčevalna vpenjalna glava z izvrtino za hladilni kanal, HSK-A 63 A = 130,  
Vpenjalni Ø D1: 12mm****Podatki za naročanje**

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 308196 12     |
| GTIN                  | 4045197646538 |
| Razred artikla        | 31A           |

**Opis****Izvedba:**

Vgrajena možnost vzdolžnega pomikanja orodja od Ø vpenjanja D<sub>1</sub> 6 mm (dolžina nastavljanja 10 mm).

Od Ø vpenjanja D<sub>1</sub> 6 mm z izvrtinami z navojem za centrirne vijake.

- **Jeklo, odporno proti visokim temperaturam.**
- **Vel. 3–5 za karbidno trdino, od vel. 6 za HSS in HM.**
- **Z izvrtino za čip RFID/Balluff.**

Z izvrtinami za hladilne kanale in navojem z možnostjo zapiranja. Ø D1: 3 mm, 4 mm, 5 mm brez možnosti zapiranja.

**GARANT:** HSK-funkcijske površine obdelane. **Vsa držala prenapeta (miren krožni tek!).**

**Uporaba:**

- **Za vpenjanje rezkarjev in svedrov s cilindričnim držalom s toleranco h6.**
- **Primerno za induktivne, kontaktne in vročezračne nakrčevalne naprave.**

**Obseg dobave:**

Pri glavah z vzdolžnim pomikanjem vklj. z vijakom za nastavljanje dolžine (od Ø vpenjanja D<sub>1</sub> 6 mm).

**Dodatni pribor:**

Cev za hladilno sredstvo art. 309880, nasadni ključ art. 309890, podaljšek nakrčevalne vpenjalne glave art. 302410 – 302416, naprave za nakrčevanje art. 354210 – 354450, garnitura izravnalnih vijakov art. 309906 180.

**Tehnični opis**

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Vpenjalni $\varnothing D_1$                  | 12 mm                             |
| $\varnothing D_2$                            | 24 mm                             |
| Previsna dolžina A                           | 130 mm                            |
| Zunanji $\varnothing D$                      | 32 mm                             |
| Izvertina za hladilni kanal                  | možnost zaklepanja                |
| Trn za rezkarje                              | HSK-A 63 A = 130                  |
| Standard vpenjalnega trna                    | ISO 12164-1                       |
| Standard vpenjalnega trna                    | DIN 69893                         |
| Oblika                                       | A                                 |
| Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev | G 2,5 pri 25000 min <sup>-1</sup> |
| Natančnost krožnega teka                     | ≤ 3 μm                            |
| Strategija odrezovanja                       | HPC                               |
| Strategija odrezovanja                       | HSC                               |
| Vrsta izdelka                                | Nakrčevalna vpenjalna glava       |

## Pribor

|  |               |
|--|---------------|
| Hladilna enota Tip CU1   | 354215 CU1    |
| Zamenljiva plošča za tuljavoSU1 za $\varnothing$ vpenjanja 6-12 mm | 354240 6-12   |
| Naprava za nakrčevanje Tip SU1                                     | 354210 SU1    |
| Podstavna omara  | 354290        |
| Hladilni adapter, kratki4,5° za $\varnothing$ vpenjanja 9,1-12 mm  | 354235 9,1-12 |
| Hladilni adapter, dolgi4,5° za $\varnothing$ vpenjanja 9,1-12 mm   | 354236 9,1-12 |