



## Nakrčevalna vpenjalna glava, HSK-A 63 A = 120, Vpenjalni Ø D1: 20mm



### Podatki za naročanje

|                       |               |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 308191 20     |
| GTIN                  | 2050001690296 |
| Razred artikla        | 33W           |

### 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.**

#### 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

|                            |        |
|----------------------------|--------|
| Ø D <sub>2</sub>           | 33 mm  |
| Previsna dolžina A         | 120 mm |
| Vpenjalni Ø D <sub>1</sub> | 20 mm  |

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Zunanji Ø D                                  | 42 mm                             |
| Trn za rezkarje                              | HSK-A 63 A = 120                  |
| 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     |
| Naprava za nakrčevanje Tip SU1                          | 354210 SU1     |
| Zamenljiva plošča za tuljavoSU1 za Ø vpenjanja 12-20 mm | 354240 12-20   |
| Podstavna omara   | 354290         |
| Hladilni adapter, kratki4,5° za Ø vpenjanja 16,1-22 mm  | 354235 16,1-22 |
| Hladilni adapter, dolgi4,5° za Ø vpenjanja 16,1-22 mm   | 354236 16,1-22 |