

**Garant**

**Įspraustinė nikeliuota su aušinimo kanalu, HSK-A 100 trumpa, Tvirtinimo  
kiaurymės Ø D1: 20mm**

**Užsakymo data**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 304392 20     |
| GTIN             | 4045197945662 |
| Produktų klasė   | 31A           |

**Aprašymas****Modelis:**

- Su RFID / Balluff-Chip anga.
- HSK darbinės plokštumos apdirbtos.

**GARANT:** tikslus šlifavimas, mažas radialinis mušimas.

Specialus padengimas nikeliu.

**Su uždengiamais aušinimo kanalais.**

**Paskirtis:**

Tvirtinti įrankius šonine pavalkėlio plokštuma pagal DIN 1835 formą B ir DIN 6535 formą HB.

**Priedai pasirinktinai:**

Aušiklio vamzdelis Nr. 309880, vidinis raktas Nr. 309890.

**Pastaba:**

HSK 40 ir 50, formos A ir E tiekiamos tiesiogiai iš gamintojo.

**Techninis aprašymas**

|   |        |
|---|--------|
| Išorinis Ø D                            | 52 mm  |
| Užspaudimo Ø D <sub>1</sub>             | 20 mm  |
| Atsarginis užveržimo varžtas Nr. 309900 | 20     |
| Darbinės dalies ilgis, A matmuo         | 100 mm |

|  |                                    |
|--|------------------------------------|
| Laikiklis                                | HSK-A 100 trumpa                   |
| Laikiklio norma                          | ISO 12164-1                        |
| Laikiklio norma                          | DIN 69882-4                        |
| Laikiklio norma                          | DIN 69893                          |
| Forma                                    | A                                  |
| Balansavimo kokybė G, kai sūkių skaičius | G 2,5 prie 25000 min <sup>-1</sup> |
| Radialinio mušimo tikslumas              | ≤ 3 μm                             |
| Pjovimo technika                         | HSC                                |
| Pjovimo technika                         | HPC                                |
| Produkto rūšis                           | Weldon įspraustinė                 |

---

## Priedai

Atsarginis užveržimo varžtas Užveržimo Ø D1 20 mm

309900 20