

**Garant****Plonas hidraulinis patronas, HSK-A 63 A = 160, Užspaudimo Ø D1: 6mm****Užsakymo data**

|                  |               |
|------------------|---------------|
| Užsakymo numeris | 307536 6      |
| GTIN             | 4045197868701 |
| Produktų klasė   | 31A           |

**Aprašymas****Modelis:**

- Ypač plona konstrukcija (3° kontūras).
- Su RFID / Balluff-Chip anga.
- Galimas ašinis ilgio reguliavimas.
- Tolygi eiga.
- Galima naudoti pereinamąsias įvoves.

**Privalumai:**

- Atsparus temperatūrai, nes sistema visiškai uždara, t. y. be prilituotų slėgio kamerų.
- Idealios vibraciją slopinančios savybės.
- Maksimalus perduodamas sukimo momentas – saugesnis darbo procesas.

**Paskirtis:**

Naudojama įrankių ir formų gamyboje.

**Visur, kur reikia mažesnių matmenų.**

Gręžimui, plėtimui ir frezavimui.

Įrankių, kurių koto tolerancija h6, tvirtinimui

**Tiekimo sudėtis:**

Su šešiabriauniu raktu su T formos rankena.

**Priedai pasirinktinai:**

Pereinamoji įvorė Nr. 302135 – 302165.

**Techninis aprašymas**

|                             |        |
|-----------------------------|--------|
| L <sub>2</sub>              | 111 mm |
| Užspaudimo Ø D <sub>1</sub> | 6 mm   |

|   |                                    |
|---|------------------------------------|
| Ø D <sub>2</sub>  | 16 mm                              |
| Darbinės dalies ilgis, A matmuo                           | 160 mm                             |
| Ø D <sub>3</sub>  | 33,5 mm                            |
| Laikiklis   | HSK-A 63 A = 160                   |
| Laikiklio norma   | DIN 69893                          |
| Laikiklio norma   | ISO 12164-1                        |
| 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                                |
| Speciali anga mikroschemai įrankio parametrų išsaugojimui | taip                               |
| Produkto rūšis  | Hidraulinis patronas               |