

HOLEX**Vpenjalne glave z izvrtino za hladilni kanal, HSK-A 100 kratka, Vpenjalni Ø D1: 16mm****Podatki za naročanje**

| | |
|-----------------------|---------------|
| Številka za naročanje | 304398 16 |
| GTIN | 4045197944436 |
| Razred artikla | 32A |

Opis**Izvedba:****Z izvrtinami za hladilne kanale brez zapiranja.**

- Z izvrtino za čip RFID/Balluff.
- HSK-funkcijske površine obdelane.

Uporaba:

Za vpenjanje orodij s stransko prijemalno površino po DIN 1835 oblika B in DIN 6535 oblika HB.

Dodatni pribor:

Cev za hladilno tekočino art. 309880, nasadni ključ art. 309890.

Napotek:

HSK 40 in 50, oblika A in E sta dobavljivi od proizvajalca.

Tehnični opis

| | |
|--|------------------|
| Zunanji Ø D | 48 mm |
| Vpenjalni Ø D ₁ | 16 mm |
| Nadomestni vpenjalni vijak art. 309900 | 16 |
| Previsna dolžina A | 100 mm |
| Trn za rezkarje | HSK-A 100 kratka |

| | |
|--|-----------------------------------|
| Standard vpenjalnega trna | ISO 12164-1 |
| Standard vpenjalnega trna | DIN 69882-4 |
| Standard vpenjalnega trna | DIN 69893 |
| Oblika | A |
| Izvertina za hladilni kanal | brez možnosti zapiranja |
| Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev | G 6,3 pri 20000 min ⁻¹ |
| Natančnost krožnega teka | ≤ 3 μm |
| Strategija odrezovanja | HSC |
| Strategija odrezovanja | HPC |
| Vrsta izdelka | Vpenjalne glave |

Pribor

| | |
|--|-----------|
| Nadomestni vpenjalni vijak za vpenjalni Ø glave D1 16 mm | 309900 16 |
|--|-----------|