

HOLEX**Močna vpenjalna glava, HSK-A 63, Ø D1: 32mm****Podatki za naročanje**

Številka za naročanje	305525 32
GTIN	4045197547019
Razred artikla	32A

Opis**Izvedba:**

- Manjše trenje zaradi igličnega ležaja.
- Zaščita s premazom proti koroziji.
- Zatesnjena pred prahom in vodo.
- Z izvrtino za čip RFID/Balluff.
- Zelo velika vpenjalna sila povečuje življenjsko dobo in izboljšuje kakovost površine.
- Vpenjalna sila do 900 Nm.

Uporaba:

Za vpenjanje orodij s cilindričnim držalom.

Obseg dobave:

Vključno z vpenjalno matico.

Dodatni pribor:

Cev za hladilno sredstvo art. 309880, vpenjalne stročnice art. 309566–309570 oz. art. 309575–309576.

Tehnični opis

Vpenjalni Ø D ₁	32 mm
Primeren objemni ključ art. 628400	68 / 75
Previsna dolžina A	135 mm
Zunanji Ø vpenjalne stročnice D	66 mm
Vpenjalna sila do	900 Nm

Trn za rezkarje	HSK-A 63
Standard vpenjalnega trna	DIN 69893
Standard vpenjalnega trna	ISO 12164-1
Oblika	A
Kakovost centriranja G pri številu vrtljajev	G 6,3 pri 15000 min ⁻¹
Natančnost krožnega teka	≤ 5 µm
Strategija odrezovanja	HPC
Vrsta izdelka	Močna vpenjalna glava

Pribor

Vpenjalna stročnica za močno stružno glavo Nazivni Ø vpenjanja d 25 mm	309570 25
Objemni ključs kljunom za zunanji Ø matice 68/75 mm	628400 68/75
Vpenjalna stročnica za močno stružno glavo Nazivni Ø vpenjanja d 10 mm	309570 10
Vpenjalna stročnica za močno stružno glavo Nazivni Ø vpenjanja d 16 mm	309570 16
HSK-cev za hladilno sredstvo za HSK 32	309880 32
Vpenjalna stročnica za močno stružno glavo Nazivni Ø vpenjanja d 20 mm	309570 20
Vpenjalna stročnica za močno stružno glavo Nazivni Ø vpenjanja d 12 mm	309570 12
Vpenjalna stročnica za močno stružno glavo Nazivni Ø vpenjanja d 6 mm	309570 6
Vpenjalna stročnica za močno stružno glavo Nazivni Ø vpenjanja d 8 mm	309570 8
Vpenjalna stročnica za močno stružno glavo Nazivni Ø vpenjanja d 18 mm	309570 18