

Garant**Hidraulička stezna glava Master Chuck Master Chuck, HSK-100 kratko, Østezanja- D1: 12mm****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	307504 12
GTIN	4067263265412
Razred artikla	31A

Opis**Izvedba:**

- tanak dizajn (kontura od 4,5°, identična konturi prema DIN 69882-8)
- S rupom za RFID/Baluff čip.
- Aksijalno podešavanje duljine, put podešavanja 10 mm.
- Moguća primjena redukcijskih čahura.
- Otporno na temperaturu do 120°C preko 4 sata.
- Do 10× više mogućih postupaka stezanja u usporedbi sa standardnom hidrauličkom steznom glavom.
- Vrlo mali moment steznog vijka – jednostavno rukovanje.
- Patentirani novi hidraulički stezni sustav – pouzdana i izdržljiva vrhunska koncentričnost.

Prednost:**Ista svojstva kao termoskupljajuća stezna glava:**

- Preciznost
 - Izuzetno tanko, identična interferencijska kontura
- Prednosti nad termoskupljajućom steznom glavom:**

- bolje ublažavanje udaraca
- jednostavnije rukovanje
- Fleksibilnost (kroz redukcijske čahure)
- Nije potreban indukcijski uređaj za termostežanje (troškovi, potrošnja energije)

Upotreba:

Osobito u izradi alata i kalupa i gdje je potrebna smanjena interferirajuća kontura.

Za bušenje, razvrtanje i glodanje.
Za stezanje alata s tolerancijom drške h6.

Dio isporuke:

Uklj. 6-kutni ključ s poprečnom drškom.

Dodatni pribor:

Cijev za rashladno sredstvo br. 309880, nasadni ključ br. 309890, redukcijske čahure br. 302140; 302135 302145 302147 svaka vel. 12 i br. 302150; 302155; 302160; 302165 svaka vel. 20.

Tehnički opis

Duljina izboja A-dimenzija	95 mm
Stezni $\varnothing D_1$	12 mm
Vanjski $\varnothing D$	32 mm
$\varnothing D_2$	24 mm
Putanja V	10 mm
Prihvat	HSK-100 kratko
Norma prihvata	ISO 12164-1
Norma prihvata	DIN 69893
Oblik	A
Unutarnje hlađenje	da
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Točnost rotacije	≤ 3 μm
Strategija rezanja	HPC
Strategija rezanja	HSC
Balluffchip rupe	da
Provrt za rashladne kanale	ne
Vrsta proizvoda	Hidraulička stezna glava