

## Garant

**Stezna glava za ER čahure oblik ADB, niklana, SK 40 A = 70, za veličinu ER čahura: 16**



### Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	300515 16
GTIN	4045197945815
Razred artikla	31A

### Opis

#### Izvedba:

Vanjski i unutarnji konusi su brušeni. S Balluffchip provrtom.

#### **GARANT –**

- **vrlo tihi rad zahvaljujući čvrsto stegnutim vretenima i preciznom balansiranju G2,5 / 25000 min<sup>-1</sup>.**
- **optimalna zaštita od korozije zahvaljujući površinama obloženim niklom.**
- **najviše sile stezanja i preciznost pomoću GARANT preciznih steznih matica.**

Posebno niklan.

#### **GARANT –**

- **Kvaliteta balansiranja G2,5 / 25000 min<sup>-1</sup>**
- **Sve drške tvrdo tokarene (za miran rad!).**
- **Precizna stezna matica GARANT, izbalansirana (G2,5 / 25000 min<sup>-1</sup>) i obložena, visoka stezna sila uz neznatno trošenje.**
- **Prolaz izbušen.**

#### **Upotreba:**

Za stezanje alata s cilindričnom drškom u steznim čahurama prema DIN 6499 – oblik A i B.

#### **Dio isporuke:**

Uključuje steznu maticu.

#### **Dodatni pribor:**

Povlačni vijak br. 308600 – 308806, ključ za povlačni vijak br. 308820 – 308835, ER ključ br. 309680, odnosno 613300, ER čahura br. 308901 – 309449, ER matica br. 309615 (za brtvene pločice), brtveni prsten br. 309625 – 309645 (za br. 309615).

Strategija rezanja: HSC

Stezni raspon: 0,5 - 10 mm

Vanjski Ø D: 28 mm

Rezervna High-Speed matica GARANT br. 309610: 16

Rezervna matica HOLEX br. 309580: 16

## Tehnički opis

za ER stezna kliješta	16
Rezervna matica HOLEX br. 309580	16
Rezervna High-Speed matica GARANT br. 309610	16
Vanjski Ø D	28 mm
Stezni raspon	0,5 - 10 mm
Prihvat	SK 40 A = 70
Norma prihvata	ISO 7388-1
Oblik	ADB
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G 2,5 pri 25000 min <sup>-1</sup>
Točnost rotacije	≤ 3 µm
Strategija rezanja	HSC
Balluffchip rupe	da
Vrsta proizvoda	Glava za stezna kliješta

## Pribor

Jednostrani viljuškasti ključ širina ključa 25 mm	613300 25
---	-----------