

Garant**Stezna glava za ER čahure oblik AD, BT 40 kratko, za veličinu ER čahura: 40****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	303710 40
GTIN	4062406250348
Razred artikla	31A

Opis**Izvedba:**

Vanjski i unutarnji konus brušeni. Sve drške tvrdo tokarene. S Balluffchip provrtom.

- **Visokokvalitetne precizne stezne matice.**
- **Stezna matica fino izbalansirana (G2,5 / 25000min⁻¹).**
- **Optimalna svojstva otpornosti na trošenje, odnosno optimalan prijenos okretnog momenta s pomoću precizne stezne matice s prevlakom.**

Prednost:

Iz **dvostrukog kontakta konusa i vodoravne površine** proizlazi stabilnije i preciznije stezanje:

- **Kvalitetnija površina**
- **Dulji vijek trajanja alata**
- **Nepromijenjeni dosjed u vretenu i u slučaju velikog broja okretaja**
- **Bolja koncentričnost**

BT prihvat s dvostrukim kontaktom moguće je ugraditi na standardno BT strojno vreteno – ili obrnuto. Ipak, prednosti dvostrukog kontakta očituju se samo u kombinaciji prihвата i vretena.

Upotreba:

Za prihvat alata cilindričnom drškom u steznim čahurama prema **DIN 6499 - oblik A i oblik B.**

Dio isporuke:

Uključuje ER priteznu maticu.

Dodatni pribor:

ER stezna čahura br. 308881 – 309434, ER stezni ključ br. 309680 – 309720 ili 613300.

Povlačni vijak br. 308760 – 308806, ključ za povlačni vijak br. 308820 – 308835.

Napomena:

Odgovarajuće stezne matice br. 309580, odnosno 309610.

Stezni raspon: 3 - 26 mm

Duljina izboja A-dimenzija: 80 mm
 a: 1 mm
 Vanjski Ø D: 63 mm
 Rezervna ER matica br. 309580: 40
 ER ključ br. 309680: 40

Tehnički opis

za ER stezna kliješta	40
Stezni raspon	3 - 26 mm
Duljina izboja A-dimenzija	80 mm
Vanjski Ø D	63 mm
a	1 mm
ER ključ br. 309680	40
Rezervna ER matica br. 309580	40
Prihvat	BT 40 kratko
Norma prihvata	JIS B6339
Norma prihvata	JIS B6339
Oblik	AD
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Točnost rotacije	≤ 3 µm
Strategija rezanja	HSC
Izvedba	BT-DC
Balluffchip rupe	da
Vrsta proizvoda	Glava za stezna kliješta

Pribor

ER stezni ključ za ER steznu glavu 40	309680 40
---------------------------------------	-----------