

Garant

HiRunER precizna stezna glava za ER čahure, SK 40 A = 100, za veličinu ER čahura: 11M



Podaci za narudžbu

Broj narudžbe	300643 11M
GTIN	4062406241483
Razred artikla	31A

Opis

Izvedba:

Vanjski i unutarnji konus brušeni, za miran rad sve su drške tvrdo tokarene. Uključujući RFID/ Balluffchip provrt, visokoučinkovitu steznu maticu do 25000 min⁻¹.

Prednost:

- **Koncentričnost od 3 µm sa steznom čahurom od 2 µm, koncentričnost od 6 µm sa steznom čahurom od 5 µm.**
- **Iznimna sila stezanja (do faktora 2 u usporedbi sa standardnom ER glavom).**
- **Učink smanjenja vibracija zbog 2-dijelne stezne matice (vel. 11M i 16M 1-dijelna).**

Upotreba:

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

Dio isporuke:

Uključuje **preciznu steznu maticu.**

Dodatni pribor:

Povlačni vijak (AB) br. 308600 – 308806, ključ za povlačni vijak br. 308820 – 308835, ER stezni ključ br. 309757, 309758 (za 11M i 16M); ER stezne čahure Fahrion br. 308901 – 309434. ER stezne čahure br. 308901 – 309432, C ključ br. 628400, odn. momentni ključ br. 309749 ili 628520.

Napomena:

- **Steže samo nazivni Ø do Ø drške tolerancije h 10.**
- **Stezna matica ne u kombinaciji s brtvom.**
- **Upotrebljavati u kombinaciji sa steznim čahurama Fahrion.**
- **Plavi prsten mora se ukloniti sa ER steznih čahura Fahrion HP-2µm.**

Precizna glava sa steznim čahurama uvijek se treba koristiti u kombinaciji s preciznom steznom maticom br. 309617.

Tehnički opis

Vanjski Ø D	16 mm
Duljina izboja A-dimenzija	100 mm
Stezni raspon	1 - 7 mm
Rezervna ER matica br. 309618	11M
Stezni Ø D ₁	1-7 mm
Prihvat	SK 40 A = 100
Norma prihvata	ISO 7388-1
Oblik	ADB
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G 2,5 pri 25000 min ⁻¹
Točnost rotacije	≤ 3 µm
Strategija rezanja	HSC
Strategija rezanja	HPC
Balluffchip rupe	da
Vrsta proizvoda	Glava za stezna kliješta

Pribor

ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 4,5 mm	308881 4,5
ER stezna čahura za ureznike nazivni stezni Ø d 4 mm	309399 4
ER stezna čahuras brtvom nazivni stezni Ø d 5 mm	308882 5
ER stezna čahura za ureznike nazivni stezni Ø d 2,5 mm	309399 2,5
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 2 mm	308918 2
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 3,5 mm	308881 3,5
ER stezna čahura za ureznike nazivni stezni Ø d 6 mm	309399 6
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 4 mm	308918 4
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 3 mm	308881 3
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 2 mm	308881 2

Garnitura ER čahura od 13 dijelova, 1-7 mm	309010
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 1 mm	308918 1
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 4 mm	308881 4
ER stezna čahuras brtvom nazivni stezni Ø d 6 mm	308882 6
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 6,5 mm	308881 6,5
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 1 mm	308881 1
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 1,5 mm	308881 1,5
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 5 mm	308881 5
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 5,5 mm	308881 5,5
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 2,5 mm	308881 2,5
ER stezna čahuras brtvom nazivni stezni Ø d 3 mm	308882 3
ER stezna čahuras brtvom nazivni stezni Ø d 4 mm	308882 4
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 5 mm	308918 5
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 7 mm	308918 7
ER stezna čahura za ureznike nazivni stezni Ø d 2,8 mm	309399 2,8
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 3 mm	308918 3
ER stezna čahura za ureznike nazivni stezni Ø d 3,5 mm	309399 3,5
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 6 mm	308881 6
ER stezna čahura nazivni stezni Ø d 6 mm	308918 6
Garnitura ER čahura od 7 dijelova, 1-7 mm	309155
ER stezna čahura za ureznike nazivni stezni Ø d 4,5 mm	309399 4,5