

Garant**HiRunER precizna stezna glava za ER čahure, SK 40 A = 70, za veličinu ER čahura: 20****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	300642 20
GTIN	4062406544560
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 čahuricom od 2 µm, koncentričnost od 6 µm sa steznom čahuricom od 5 µm.**
- **Iznimna sila stezanja (do faktora 2 u usporedbi sa standardnom ER glavom).**
- **Učinkovit smanjenje 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 u 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.

Strategija rezanja: HPC

Stezni raspon: 1 - 13 mm

Duljina izboja A-dimenzija: 70 mm

Vanjski Ø D: 38 mm

Rezervna ER matica br. 309617: 20

Tehnički opis

Duljina izboja A-dimenzija	70 mm
Rezervna ER matica br. 309617	20
Stezni raspon	1 - 13 mm
Vanjski Ø D	38 mm
Stezni Ø D ₁	1-13 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 ⁻¹
Točnost rotacije	≤ 3 µm
Strategija rezanja	HSC
Strategija rezanja	HPC
Balluffchip rupe	da
Vrsta proizvoda	Glava za stezna kliješta