

**Garant****HiRunER precizna stezna glava za ER čahure, BT 40 A = 100, za veličinu ER čahura: 11M****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	302844 11M
GTIN	4062406243425
Razred artikla	31A

**Opis****Izvedba:**

Vanjski i unutarnji konus brušeni, za miran rad su sve drške tvrdo tokarene. Uključujući Balluffchip provrt, visokoučinkovitu steznu maticu (do 25000 min<sup>-1</sup>).

**Prednost:**

- **Izvrсна kružnost vrtnje u sustavu (glava + stezna čahura + stezna matica), rotacija 3 μm sa steznim čahurama od 2 μm, rotacija 6 μm sa steznim čahurama od 5 μm.**
- **Izrazito velike sile stezanja (do faktora 2 u usporedbi sa standardnom ER glavom).**
- **Antivibracijski učinak ostvaren 2-dijelnom steznom maticom.**

**Upotreba:**

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

**Dio isporuke:**

Uključuje **preciznu steznu maticu**.

**Dodatni pribor:**

Povlačni vijak br. 308760 – 308806, ključ za povlačni vijak br. 308820 – 308835, ER čahura br. 308881 – 309434, ER čahura Fahrion br. 308901 - 309434, ER ključ br. 309748; 309749; 309757; 309758.

**Napomena:**

- **Steže samo nazivni Ø do Ø drške tolerancije h 10.**
- **Stezna matica ne u kombinaciji s brtvom.**
- **Upotrebljava se samo u kombinaciji sa steznim čahurama Fahrion.**

Stezni raspon: 1 - 7 mm

Vanjski Ø D: 16 mm

Rezervna ER matica: 309618 11M

## Tehnički opis

Stezni raspon	1 - 7 mm
Vanjski Ø D	16 mm
Rezervna ER matica	309618 11M
Prihvat	BT 40 A = 100
Norma prihvata	ISO 7388-2
Norma prihvata	JIS B6339
Oblik	ADB
Kvaliteta centriranja G pri broju okretaja	G 2,5 pri 25000 min <sup>-1</sup>
Točnost rotacije	≤ 3 µm
Strategija rezanja	HPC
Strategija rezanja	HSC
Balluffchip rupe	da
Vrsta proizvoda	Glava za stezna kliješta

## Pribor

ER mono matica mini za HiRunER mini stezne glave za ER 11M	309618 11M
HiRunER ključ s kugličnim ležajem tip 11M	309757 11M
HiRunER ključ s kugličnim ležajem za momentni ključ tip 11M	309758 11M