

**Garant****HiRunER precizna stezna glava za ER čahure, SK 40 A = 160, za veličinu ER čahura: 16M****Podaci za narudžbu**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Broj narudžbe  | 300645 16M    |
| GTIN           | 4062406544584 |
| Razred artikla | 31A           |

**Opis****Izvedba:**

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

**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 vijci br. 308600 – 308806, <br> Ključ za povlačni vijak br. 308820 – 308835, <br> ER čahure br. 308901 – 309434, <br> ER ključ br. 309748, 309749; 309758, 09759, <br> ER čahura Fahrion br. 308901 – 309434.

**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.**

Strategija rezanja: HSC

Stezni raspon: 0,5 - 10 mm

Vanjski Ø D: 24 mm

Rezervna ER matica br. 309618: 16M

## Tehnički opis

|  |                                   |
|--|-----------------------------------|
| Vanjski Ø D                                | 24 mm                             |
| Stezni raspon                              | 0,5 - 10 mm                       |
| Rezervna ER matica br. 309618              | 16M                               |
| Prihvat                                    | SK 40 A = 160                     |
| 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                         | HPC                               |
| Strategija rezanja                         | HSC                               |
| Balluffchip rupe                           | da                                |
| Vrsta proizvoda                            | Glava za stezna kliješta          |

## Pribor

|   |            |
|---|------------|
| HiRunER ključ s kugličnim ležajem tip 16M                   | 309757 16M |
| HiRunER ključ s kugličnim ležajem za momentni ključ tip 16M | 309758 16M |