

Garant**HiRunER precizna stezna glava za ER čahure, SK 40 A = 160, za veličinu ER čahura: 11M****Podaci za narudžbu**

Broj narudžbe	300645 11M
GTIN	4062406544577
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⁻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).**
- **Učinak 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,
Ključ za povlačni vijak br. 308820 – 308835,
ER čahure br. 308901 – 309434,
ER ključ br. 309748, 309749; 309758, 09759,
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: 1 - 7 mm

Vanjski Ø D: 16 mm

Rezervna ER matica br. 309618: 11M

Tehnički opis

Stezni raspon	1 - 7 mm
Vanjski Ø D	16 mm
Rezervna ER matica br. 309618	11M
Prihvat	SK 40 A = 160
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	HPC
Strategija rezanja	HSC
Balluffchip rupe	da
Vrsta proizvoda	Glava za stezna kliješta

Pribor

HiRunER ključ s kugličnim ležajem tip 11M	309757 11M
HiRunER ključ s kugličnim ležajem za momentni ključ tip 11M	309758 11M