

Garant**ER-kiristysholkki-istukka Muoto AD, BT 40 lyhyt, ER-kiristysholkkikoolle: 16****Tilaustiedot**

Tilausnumero	303710 16
GTIN	4062406250317
Tuoteluokka	31A

Kuvaus**Malli:**

Hiottu ulko- ja sisäkartio. Kaikki varret kovasorvattu (tasaisempi käynti). Balluff chip -poraus.

- **Laadukkaat tarkkuuskiinnitysmutterit.**
- **Kiristysmutteri, tasapainotettu ($G2,5/25000 \text{ min}^{-1}$).**
- **Optimaaliset kulumisominaisuudet tai vääntömomentin siirto pinnoitetulla täsmäkieristysmutterilla.**

Etu:

Kartion ja otsapinnan kaksoiskosketus saa aikaan tukevamman ja täsmällisemmän kiinnityksen:

- **Parempi pinnanlaatu**
- **Pitempi työkalun käyttöikä**
- **Tasalaatuinen kiinnitys karassa (myös suurilla kierrosluvuilla)**
- **Parempi pyörintätarkkuus**

BT-kaksoiskosketuskiinnitystä voidaan käyttää myös vakiomallin BT-konekarassa – ja myös päinvastoin. Kaksoiskosketuksen edut ovat hyödynnettävissä kuitenkin vain kaksoiskosketuskiinnityksessä ja -karassa.

Käyttö:

Lieriövarrellisten työkalujen kiinnittämiseen standardin **DIN 6499 muotojen A ja B mukaisiin kiristysholkkeihin.**

Toimituksen sisältö:

Sisältää ER-kiristysmutterin.

Erikoistarvike:

ER-kiristysholkit nro 308881 - 309434, ER-kiristysavaimet nro 309680 - 309720 tai 613300. Kiinnityspultit (AB) nro 308760 – 308806, AB-kiristysavaimet nro 308820 / 308835.

Huomautus:

Sopiva kiristysmutteri nro 309580 tai 309610.

Kiinnitysalue: 0,5 - 10 mm

Ulkonema A-mitta: 70 mm

a: 1 mm

Ulko-Ø D: 28 mm

ER-varakiinnitysmutteri nro 309580: 16

ER-kiristysavain nro 309680: 16

Tekninen kuvaus

ER-kiristysholkeille	16
Kiinnitysalue	0,5 - 10 mm
Ulko-Ø D	28 mm
Ulkonema A-mitta	70 mm
a	1 mm
ER-varakiinnitysmutteri nro 309580	16
ER-kiristysavain nro 309680	16
Sovitin	BT 40 lyhyt
Kiinnitysnormi	JIS B6339
Kiinnitysnormi	JIS B6339
Muoto	AD
Tasapainotusluokka G kierrosluvulla	G 2,5, kun 25000 min ⁻¹
Pyörintätarkkuus	≤ 3 µm
Lastuamisstrategia	HSC
Malli	BT-DC
Ballufchip-reikä	kyllä
Tuotetyyppi	Kiristysholkki-istukka

Tarvikkeet

Yksipäinen kiintoavain Avainkoko 25 mm

613300 25

