



## Tuerca de apriete ER con ajuste de concentricidad, Para ER: 16



### Datos de pedido

Número de pedido	309619 16
GTIN	2050002004016
Clase de artículo	33E

### Descripción

#### Ejecución:

La rosca y el cono se han rectificado en una sujeción para lograr una precisión de concentricidad elevada.

Ajuste de la oscilación circular a cero a través de 6 tornillos.

#### Idóneo para:

Todos los portapinzas de sujeción ER estándar.

Ideal en tornos, tanto para herramientas estáticas como accionadas.

#### Partes opcionales:

Llave de apriete ER, n.º 309680 – 309740.

Llaves de una boca (para tam. 16), n.º 613300 tam. 25.

#### Nota:

El cono y la tuerca de apriete se equilibran por separado.

Hasta 6000 rpm.

### Descripción técnica

Para ER	16 mm
Ø exterior D	34 mm

Longitud total L	21 mm
Rosca	M22×1,5
Norma	DIN 6499 D
Tipo de producto	Tuerca de apriete