



Tuerca de apriete ER con ajuste de concentricidad, Para ER: 25



Datos de pedido

Número de pedido	309619 25
GTIN	2050002004023
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. **Con ranuras.**

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

Ø exterior D	50 mm
Rosca	M32×1,5

Para ER	25 mm
Longitud total L	21,8 mm
Norma	DIN 6499 D
Tipo de producto	Tuerca de apriete