



## Tuerca de apriete ER CENTRO P Estándar, Tipo CP para ER: 11M



### Datos de pedido

Número de pedido	309655 11M
GTIN	2050001704832
Clase de artículo	34F

### Descripción

#### Ejecución:

Con rosca trapecial para fuerzas tensoras elevadas. Guía doble extralarga de la tuerca de apriete ER. Tuercas de apriete ER recubierta para reducir la **fricción**.

**Mini** = todos los tamaños con **"M"**, forma constructiva muy fina.

**MiniSchlank** = tamaño con **"MS"**, forma constructiva extremadamente fina.

**Cónico** = todos los tamaños con **"C"**.

**Estándar** = todos los otros tamaños.

Tuerca de sujeción ER CP, **no adecuado para discos de obturación HP.**

#### Idóneo para:

Portapinzas de sujeción ER FAHRION CENTRO P y portapinzas de sujeción ER FAHRION HDC.

#### Partes opcionales:

Discos de obturación n.º 309666 – 309668, pinzas de sujeción ER de precisión n.º 308878 - 308992, llave de apriete n.º 309754 – 309756, pinzas portapiezas HP n.º 309365 – 309379.

#### Nota:

Las tuercas de apriete ER tipo CP y los discos de obturación tipo HP del **sistema FAHRION no se adaptan a otros sistemas.**

La tuerca de apriete ER FAHRION CENTRO P HDC no se adapta al portapinzas de sujeción ER CENTRO P.

Sólo es posible sujetar la medida nominal (¡sin puente!)

Gama de sujeción: 1 - 7 mm

Longitud total L: 16,2 mm

Ø exterior D: 16 mm  
Par de apriete máximo: 10 Nm  
Rosca: Tr14×0,75

## Descripción técnica

Gama de sujeción	1 - 7 mm
Longitud total L	16,2 mm
Par de apriete máximo	10 Nm
Ø exterior D	16 mm
Serie	Centro P
Rosca	Tr14×0,75
Tipo de producto	Tuerca de apriete

## Accesorios

Llave de rodillo CP Tipo 11M	309754 11M
Llave de rodillo CP para llave dinamométrica Tipo 11M	309756 11M