



## Pinza de sujeción por tracción redonda, DIN 6341, 386 E, Ø de sujeción: 7mm



### Datos de pedido

Número de pedido	329755 7
GTIN	4062406104719
Clase de artículo	32B

### Descripción

#### Ejecución:

Pinzas portapiezas, **perfil redondo creciente en intervalos de 1 mm. En el pedido, indicar el Ø de sujeción deseado.**

Rosca trapecial

#### Norma:

**DIN 6341**

#### Precisión:

**Tolerancias de concentricidad:** D = 1 hasta 10 mm = 0,02 mm D = 10 hasta 30 mm = 0,03 mm D = 30 hasta 60 mm = 0,04 mm

#### Nota:

¡Otros diámetros y formas (p. ej., cuadrado o hexágono) **a petición!**

### Descripción técnica

Rosca trapecial G	Tr32×1,5 mm
F	32 mm
K	45 mm
Ángulo $\alpha$	20 grados
Longitud total L	115 mm
Norma	DIN 6341
Tipo	386 E

Tipo de producto

Pinza portapieza