



## Mandrino para tallar roscas, síncrono ER, Ø mango 25 mm, para el tamaño de pinzas de sujeción ER: 16



### Datos de pedido

Número de pedido	338198 16
GTIN	4062406511104
Clase de artículo	32P

### Descripción

#### Ejecución:

- Con compensación de longitud mínima (CLM), por elemento amortiguador.
- Alimentación interna del refrigerante hasta 50 bar.
- Aumento de la duración del macho para roscar/conformar roscas.

#### Aplicación:

- En centros de mecanizado con husillo síncrono.
- Para compensar las diferencias de altura de paso macho para roscar/husillo síncrono.
- Para compensar las tolerancias de altura de paso de los machos para roscar.

#### Partes opcionales:

Pinzas de sujeción ER para machos de roscar n.º 309399 y 309447.

#### Nota:

No desengrase el mandril para tallar roscas del sincronizador.

### Descripción técnica

Ø exterior D	34 mm
Compensación de longitud compresión	0,5 mm
Ø interior D <sub>1</sub>	28 mm
Compensación de longitud tracción	0,5 mm
Longitud de voladizo medida A	75 mm
Gama de corte de roscas	M4 – M12
Adaptador	Ø mango 25 mm

Norma asiento	DIN 1835 B, E
Refrigeración interior	sí, con máx. 50 bar
Tipo de producto	Mandrilos para tallar roscas