



## Mandrino de tallar roscas de cambio rápido, BT 50, Gama de corte de roscas: M14-33



### Datos de pedido

Número de pedido	334670 M14-33
GTIN	4045197750389
Clase de artículo	32P

### Descripción

#### Ejecución:

- **Modo de construcción corto, con compensación de longitud elástica sobre compresión y tracción.**
- **Presión de corte inicial regulable para materiales y machos de roscar diferentes.**

#### Aplicación:

- **Fabricación de roscas calibradas.**
- **Utilizables para roscas a derecha y a izquierda.**
- **Para máquinas CN y centros de mecanizado.**

#### Partes opcionales:

En cuanto a insertos de cambio rápido, ver n.º 335420 – 335660.

Tirante (AB) n.º 308600 – 308806, llave de apriete de AB n.º 308820; 308835.

#### Nota:

- **Conos roscadores de cambio rápido en otros modelos de mango tamaño M14 – M33 suministrables a petición.**
- **Cono roscador de cambio rápido no adecuado para refrigeración interior.**

Norma asiento: ISO 7388-2

Compensación de longitud compresión: 20 mm

Compensación de longitud tracción: 20 mm

Ø exterior D: 78 mm

Ø interior D<sub>1</sub>: 48 mm

Longitud de voladizo medida A: 141 mm

### Descripción técnica

Ø exterior D	78 mm
Gama de corte de roscas	M14 – M33
Longitud de voladizo medida A	141 mm
Ø interior D <sub>1</sub>	48 mm
Compensación de longitud tracción	20 mm
Compensación de longitud compresión	20 mm
Adaptador	BT 50
Norma asiento	JIS B6339
Norma asiento	ISO 7388-2
Tipo de producto	Mandrilos para tallar roscas

## Accesorios

Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 12 mm	335440 12
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 16 mm	335640 16
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 22 mm	335440 22
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 11 mm	335640 11
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 18 mm	335440 18
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 22 mm	335640 22

Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 14 mm	335640 14
Juego de par de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308810 50
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308820 50
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 25 mm	335440 25
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 12 mm	335640 12
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 20 mm	335640 20
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 16 mm	335440 16
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50
Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 20 mm	335440 20
Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308812 50
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 18 mm	335640 18

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 28 mm	335640 28
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 11 mm	335440 11
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 28 mm	335440 28
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 25 mm	335640 25
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50
Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 14 mm	335440 14
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50