

Garant
Mandrino de cambio rápido con rosca, SK 50, Gama de corte de roscas: M14-33

Datos de pedido

Número de pedido	334638 M14-33
GTIN	4045197708083
Clase de artículo	31P

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.**
- Con casquillo de guía sobre bolas para compensación de longitud de marcha suave, sin holgura.**

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 7388-1

Compensación de longitud compresión: 24 mm

Compensación de longitud tracción: 24 mm

Ø exterior D: 79 mm

Ø interior D₁: 48 mm

Longitud de voladizo medida A: 133 mm

Descripción técnica

Ø exterior D	79 mm
Longitud de voladizo medida A	133 mm
Compensación de longitud tracción	24 mm
Gama de corte de roscas	M14 – M33
Ø interior D ₁	48 mm
Compensación de longitud compresión	24 mm
Adaptador	SK 50
Norma asiento	DIN 69871
Norma asiento	ISO 7388-1
Tipo de producto	Mandrilos para tallar roscas

Accesorios

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 con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 18 mm	335640 18
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 16 mm	335640 16
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50
Tirantejunta 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 18 mm	335440 18
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 16 mm	335440 16
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50

Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 22 mm	335440 22
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
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 20 mm	335640 20
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Juego de par de apriete parapernos de apriete según DIN 69872 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308810 50
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 20 mm	335440 20
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 12 mm	335640 12
Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 14 mm	335440 14
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 25 mm	335640 25
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 25 mm	335440 25
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 14 mm	335640 14
Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 12 mm	335440 12
	308812 50

Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50

Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308650 50

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308600 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

Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308760 50

Inserto de cambio rápido con acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 11 mm

335640 11

Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 11 mm

335440 11

Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308615 50

Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308620 50

Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50

308740 50

Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308720 50

Inserto de cambio rápido sin acoplamiento a fricción de seguridad Ø de mango de macho para roscar 28 mm

335440 28