

Garant

Portapinzas de sujeción ER Forma ADB, BT 50 A = 100, para el tamaño de pinzas de sujeción ER: 16



Datos de pedido

Número de pedido	302828 16
GTIN	4062406100292
Clase de artículo	31A

Descripción

Ejecución:

Cono interior y exterior rectificadas.

- **Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!). Calidad de equilibrado G2,5/25 000 rpm.**
- **Tuerca de apriete equilibrada con precisión (G2,5 / 25 000 rpm).**
- **Propiedades de desgaste óptimas o transmisión del par mediante tuerca de apriete de precisión con recubrimiento.**

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con mango cilíndrico en pinzas portapiezas según **DIN 6499 forma A y forma B.**

Suministro:

Incluye tuerca de apriete ER.

Partes opcionales:

Pinzas de sujeción ER n.º 308881 – 309434, llave de apriete ER n.º 309680– 309745 o n.º 613300. Tirante (AB) n.º 308760 – 308806, llave de apriete de AB n.º 308820; 308835.

Nota:

Tuerca de apriete adecuada n.º 309580 o 309610.

Estrategia de arranque de virutas: HSC

Gama de sujeción: 0,5 - 10 mm

Ø exterior D: 28 mm

Tuerca de apriete ER de recambio: 16

Llave de apriete ER: 16

Descripción técnica

Tuerca de apriete ER de recambio	16
Ø exterior D	28 mm
Gama de sujeción	0,5 - 10 mm
Longitud de voladizo medida A	100 mm
Llave de apriete ER	16
Adaptador	BT 50 A = 100
Norma asiento	JIS B6339
Norma asiento	JIS B6339
Precisión de concentricidad	≤ 3 µm
Estrategia de arranque de virutas	HSC
Tipo de producto	Portapinzas de sujeción

Accesorios

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 3,5 mm	309403 3,5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 3 mm	308901 3
Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 9 mm	308921 9
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 10 mm	308920 10
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 7 mm	308901 7
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308780 50
Pinza portapiezas ET para roscar con compensación axial Ø de sujeción nominal d 3,5 mm	309425 3,5
Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 5 mm	308921 5
	308922 7

Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 7 mm

Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 7 mm

308921 7

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 8 mm

309402 8

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 3,5 mm

309402 3,5

Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 3 mm

308922 3

Tuerca tensora ER para cojinete de deslizamiento Para ER 16

309612 16

Tuerca de apriete ER para portapinzas de sujeción HiRunER Para ER 16

309617 16

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 4 mm

309402 4

Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 10 mm

308906 10

Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 8 mm

308906 8

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 6 mm

309404 6

Pinza portapiezas ET para roscar con compensación axial Ø de sujeción nominal d 6 mm

309425 6

Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 9 mm

308922 9

Pinza portapiezas ET para roscar con compensación axial Ø de sujeción nominal d 4,5 mm

309425 4,5

Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 4,5 mm

309445 4,5

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 4 mm

309403 4

Llave de una boca Ancho de llave 25 mm

613300 25

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1 mm

308901 1

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 10 mm	308901 10
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
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 6 mm	309402 6
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 5 mm	308920 5
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 3 mm	308906 3
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 6 mm	308920 6
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 3,5 mm	309404 3,5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 4 mm	308901 4
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 4 mm	308906 4
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50
Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 5 mm	309445 5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 8 mm	308901 8
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 9 mm	309402 9
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 4,5 mm	309403 4,5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 4 mm	308920 4
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 9 mm	308920 9
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 2,8 mm	309402 2,8
Tuerca de apriete ER Para ER 16	309580 16
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50

Tuerca de apriete ER High Speed Para ER 16	309610 16
Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 10 mm	308921 10
Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 2 mm	309445 2
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1 mm	308920 1
Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 8 mm	308922 8
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 7 mm	308920 7
Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 4 mm	308921 4
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 7 mm	308906 7
Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 3 mm	309445 3
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 7 mm	309402 7
Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 5 mm	308922 5
Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 8 mm	308921 8
Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308812 50
Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 4 mm	308922 4
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 2,8 mm	309403 2,8
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 5 mm	308906 5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 9 mm	308901 9
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 4,5 mm	309404 4,5
	308922 6

Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 6 mm

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 9 mm

309403 9

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 7 mm

309403 7

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308790 50

Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 9 mm

308906 9

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2 mm

308901 2

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308795 50

Pinza portapiezas ET para roscar con compensación axial Ø de sujeción nominal d 2,8 mm

309425 2,8

Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 10 mm

308922 10

Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 6 mm

308921 6

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 7 mm

309404 7

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 3 mm

308920 3

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

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1,5 mm

308901 1,5

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

308760 50

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2,5 mm

308901 2,5

Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 2,8 mm

309445 2,8

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 4,5 mm

309402 4,5

309445 4

Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 4 mm

Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 6 mm

309445 6

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 5 mm

308901 5

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 8 mm

309403 8

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2 mm

308920 2

Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 3,5 mm

309445 3,5

Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 6 mm

308906 6

Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 3 mm

308921 3

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 8 mm

308920 8

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 6 mm

308901 6

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 6 mm

309403 6

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 8 mm

309404 8