

Garant
Portapinzas de sujeción ER Forma ADB, BT 40 A = 100, para el tamaño de pinzas de sujeción ER: 20

Datos de pedido

Número de pedido	302765 20
GTIN	4062406100230
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 – 308802, llave de apriete de AB n.º 308820; 308835.

Nota:

Tuerca de apriete adecuada n.º 309580 o 309610.

Descripción técnica

Ø exterior D	34 mm
Tuerca de apriete ER de recambio	20

Gama de sujeción	1 - 13 mm
Longitud de voladizo medida A	100 mm
Llave de apriete ER	20
Ø de sujeción D ₁	1-13 mm
Adaptador	BT 40 A = 100
Norma asiento	JIS B6339
Norma asiento	JIS B6339
Forma	ADB
Precisión de concentricidad	≤ 3 µm
Estrategia de arranque de virutas	HSC
Tipo de producto	Portapinzas de sujeción

Accesorios

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 10 mm	308930 10
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308820 40
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 3 mm	308911 3
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1 mm	308930 1
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 3 mm	308916 3
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 6 mm	308911 6
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 9 mm	308916 9
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 7 mm	309406 7

Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308830 40
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 5 mm	308930 5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 5 mm	308911 5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 8 mm	308911 8
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2,5 mm	308911 2,5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 13 mm	308911 13
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 11 mm	308930 11
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 4 mm	308916 4
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 7 mm	308916 7
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2 mm	308930 2
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 6 mm	308930 6
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 9 mm	308911 9
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 6 mm	309406 6
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 10 mm	308916 10
Llave de una boca Ancho de llave 25 mm	613300 25
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 12 mm	308930 12
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 9 mm	309406 9
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2 mm	308911 2
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 3,5 mm	309406 3,5

Pinzas portapiezas ER para machos para roscarcon obturación Ø de sujeción nominal d 8 mm	309406 8
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 13 mm	308930 13
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 7 mm	308911 7
Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Pinza portapiezas ERcon obturación Ø de sujeción nominal d 5 mm	308916 5
Pinza portapiezas ERcon obturación Ø de sujeción nominal d 12 mm	308916 12
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 4 mm	308911 4
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 11 mm	308911 11
Tuerca de apriete ER Para ER 20	309580 20
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 12 mm	308911 12
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 4 mm	308930 4
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 3 mm	308930 3
Pinzas portapiezas ER para machos para roscarcon obturación Ø de sujeción nominal d 4 mm	309406 4
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1 mm	308911 1
Pinza portapiezas ERcon obturación Ø de sujeción nominal d 6 mm	308916 6
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 9 mm	308930 9
Pinza portapiezas ERcon obturación Ø de sujeción nominal d 11 mm	308916 11
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 7 mm	308930 7
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 8 mm	308930 8
Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40
Pinzas portapiezas ER para machos para roscarcon obturación Ø de sujeción nominal d 4,5 mm	309406 4,5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1,5 mm	308911 1,5

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 10 mm	308911 10
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 10 mm	309406 10
Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 8 mm	308916 8