

Garant
Portapinzas de sujeción ER, Mini / delgado Forma ADB, SK 50 A = 100, para el tamaño de pinzas de sujeción ER: 11

Datos de pedido

Número de pedido	300667 11
GTIN	4062406109455
Clase de artículo	31A

Descripción
Ejecución:

Tuerca de apriete equilibrada con precisión **para HSC**. Paso ER11 perforado. Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!).

Suministro:

Incluye minituerca ER High-Speed n.º 309650.

Partes opcionales:

Pinzas de sujeción ER n.º 308881 – 309434, llave de apriete ER n.º 309740.

Descripción técnica

Gama de sujeción	0,5 - 7 mm
Llave de apriete adecuada n.º 309740	11
Longitud de voladizo medida A	100 mm
Ø exterior D	16 mm
Longitud útil L _N	66 mm
Ø de sujeción D ₁	1-7 mm
Adaptador	SK 50 A = 100
Norma asiento	ISO 7388-1
Forma	ADB

Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 2,5 en 25 000 rpm
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 4 mm	308918 4
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 6 mm	308918 6
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2 mm	308881 2
Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2 mm	308918 2
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 3 mm	308881 3
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 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
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 3,5 mm	308881 3,5
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 5 mm	308881 5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 6 mm	308881 6

Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1 mm	308881 1
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 4 mm	308881 4
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 7 mm	308881 7
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2,5 mm	308881 2,5
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 4,5 mm	308881 4,5
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1,5 mm	308881 1,5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 5 mm	308918 5
Llave dinamométricacon carraca reversible Par máximo 200 Nm	656050 200
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 5,5 mm	308881 5,5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1 mm	308918 1
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 6,5 mm	308881 6,5
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 7 mm	308918 7
Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 3 mm	308918 3
Juego de pinzas portapiezas ER de 13 piezas 1-7 mm	309010

Pinzas portapiezas ER para machos para roscar Ø de sujeción nominal d 3,5 mm	309399 3,5
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar Ø de sujeción nominal d 4 mm	309399 4
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar Ø de sujeción nominal d 4,5 mm	309399 4,5
Pinza portapiezas ERcon obturación Ø de sujeción nominal d 4 mm	308882 4
Pinza portapiezas ERcon obturación Ø de sujeción nominal d 5 mm	308882 5
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar Ø de sujeción nominal d 6 mm	309399 6
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar Ø de sujeción nominal d 2,8 mm	309399 2,8
Pinza portapiezas ERcon obturación Ø de sujeción nominal d 6 mm	308882 6
Pinzas portapiezas ER para machos para roscar Ø de sujeción nominal d 2,5 mm	309399 2,5
Juego de pinzas portapiezas ER de 7 piezas 1-7 mm	309155
Pinza portapiezas ERcon obturación Ø de sujeción nominal d 3 mm	308882 3