

Garant**Portapinzas de sujeción ER, Mini / delgado Forma ADB, SK 50 A = 100, para el tamaño de pinzas de sujeción ER: 16****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 300667 16 |
| GTIN | 4062406109462 |
| 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.

Estrategia de arranque de virutas: HSC

Gama de sujeción: 0,5 - 10 mm

Ø exterior D: 22 mm

Llave de apriete adecuada n.º 309740: 16

Descripción técnica

| | |
|--------------------------------------|---------------|
| Gama de sujeción | 0,5 - 10 mm |
| Ø exterior D | 22 mm |
| Llave de apriete adecuada n.º 309740 | 16 |
| Longitud útil L _N | 66 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

| | |
|---|------------|
| 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 Ø de sujeción nominal d 9 mm | 308906 9 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 10 mm | 308920 10 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2 mm | 308920 2 |
| Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 7 mm | 308922 7 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 7 mm | 308901 7 |
| Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 8 mm | 308921 8 |
| Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 4 mm | 308921 4 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 2,8 mm | 309402 2,8 |
| Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 6 mm | 308922 6 |
| Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308790 50 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 2 mm | 308901 2 |
| Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308760 50 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 9 mm | 308901 9 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 9 mm | 309402 9 |

| | |
|--|------------|
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 5 mm | 308901 5 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 9 mm | 308920 9 |
| Llave dinamométrica con carraca reversible Par máximo 200 Nm | 656050 200 |
| Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 3 mm | 308906 3 |
| Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 4 mm | 309445 4 |
| Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 6 mm | 308921 6 |
| Tuerca de apriete ER High Speed Para ER 16 | 309610 16 |
| Llave de apriete ER 1/2 pulgada SW25 Para portapinzas de sujeción ER 16 | 309720 16 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 4,5 mm | 309403 4,5 |
| 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 ET para roscar con compensación axial Ø de sujeción nominal d 3,5 mm | 309425 3,5 |
| Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308600 50 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 8 mm | 309404 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 Ø de sujeción nominal d 10 mm | 308906 10 |
| Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 8 mm | 308922 8 |
| Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 5 mm | 308922 5 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 1 mm | 308901 1 |

| | |
|---|------------|
| Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 4,5 mm | 309445 4,5 |
| Llave de apriete ER Para portapinzas de sujeción ER 16 | 309680 16 |
| Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 10 mm | 308922 10 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 2,8 mm | 309403 2,8 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 7 mm | 309402 7 |
| Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308650 50 |
| Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 3 mm | 309445 3 |
| Tuerca de apriete ER Para ER 16 | 309580 16 |
| Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308660 50 |
| 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 8 mm | 309403 8 |
| Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308740 50 |
| Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 2,8 mm | 309445 2,8 |
| Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 9 mm | 308922 9 |
| Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308620 50 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 8 mm | 308920 8 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 7 mm | 308920 7 |
| Pinza portapiezas ER con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 4 mm | 308922 4 |
| Pinza portapiezas ET para roscar con compensación axial Ø de sujeción nominal d 6 mm | 309425 6 |
| | 308700 50 |

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

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 2,5 mm

308901 2,5

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

309403 4

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

309402 8

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

308921 10

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

308720 50

Llave de apriete ER Ranura de 1/2 pulgada Para portapinzas de sujeción ER 16

309700 16

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

309402 6

Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308605 50

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

308906 6

Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 10 mm

308901 10

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

309445 5

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

309445 3,5

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 3 mm

308922 3

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

308901 1,5

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

308615 50

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

309617 16

| | |
|--|------------|
| Juego de par de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50 | 308810 50 |
| Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 7 mm | 308906 7 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 3 mm | 308920 3 |
| Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 5 mm | 308921 5 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 8 mm | 308901 8 |
| 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 9 mm | 309403 9 |
| Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308640 50 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 5 mm | 308920 5 |
| Pinza portapiezas ET para roscar con compensación axial Ø de sujeción nominal d 2,8 mm | 309425 2,8 |
| 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 4,5 mm | 309425 4,5 |
| Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 4 mm | 308906 4 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 3 mm | 308901 3 |
| Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308795 50 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 3,5 mm | 309404 3,5 |
| Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 9 mm | 308921 9 |
| 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 4 mm | 309402 4 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 4 mm | 308901 4 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 7 mm | 309403 7 |
| Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 5 mm | 308906 5 |
| Pinza portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 8 mm | 308906 8 |
| Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308765 50 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 3,5 mm | 309403 3,5 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 6 mm | 309403 6 |
| Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 2 mm | 309445 2 |
| Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308610 50 |
| Tuerca tensora ER para cojinete de deslizamiento Para ER 16 | 309612 16 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 6 mm | 308920 6 |
| Pinza portapieza ET con compensación radial para roscado y escariado Ø de sujeción nominal d 6 mm | 309445 6 |
| Pinzas portapiezas ER con obturación Ø de sujeción nominal d 3 mm | 308921 3 |
| Pinza portapiezas ER Ø de sujeción nominal d 4 mm | 308920 4 |
| Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50 | 308830 50 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación Ø de sujeción nominal d 4,5 mm | 309402 4,5 |
| Pinzas portapiezas ER para machos para roscar con obturación y boquillas pulverizadoras Ø de sujeción nominal d 4,5 mm | 309404 4,5 |