

**Garant****Portaherramientas para fresas de enroscar con rosca, SK 40, Rosca M × Longitud L1: M16X25****Datos de pedido**

Número de pedido	301303 M16X25
GTIN	4062406105495
Clase de artículo	31A

**Descripción****Ejecución:**

Forma constructiva cónica.

**Aplicación:**

Para el asiento de fresas con rosca.

**Partes opcionales:**

Tirante (PA) n.º 308600 – 308806. Llave de apriete de AB n.º 308820 – 308835.

**Descripción técnica**

Longitud de voladizo medida A	44 mm
Longitud útil L <sub>1</sub>	25 mm
Ø de perforación D <sub>1</sub> tolerancia IT6	17 mm
L <sub>2</sub>	5 mm
Rosca M	M16×25
Ø exterior D	29 mm
Ø D <sub>2</sub>	29 mm
Adaptador	SK 40
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	Conos para fresa con rosca

## Accesorios

TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
Llave de apriete ER Para portapinzas de sujeción ER 25	309680 25
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
TiranteMazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308700 40
Llave de apriete para pernos de aprieteDIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308820 40
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308610 40
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Llave para tuerca mini ER Para portapinzas de sujeción ER 25	309740 25
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308630 40
Llave de apriete ER Para portapinzas de sujeción ER 40	309680 40
Llave de apriete ERRanura de 1/2 pulgada Para portapinzas de sujeción ER 25	309700 25
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
	309745 25

Juego de par de apriete para tuerca ER mini Para portapinzas de sujeción ER 25

Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308650 40

Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40

308740 40

Llave dinamométrica con carraca reversible Par máximo 200 Nm

656050 200

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308635 40

Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308801 40

Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308605 40

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308790 40

Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308620 40

Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40

308830 40

Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308785 40

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308600 40

Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308765 40

Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308806 40

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40

Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308802 40

309700 40

Llave de apriete ERRanura de 1/2 pulgada Para portapinzas  
de sujeción ER 40

---