

**Garant****Portaherramientas para fresas de enroscar con rosca, SK 40, Rosca M × Longitud L1: M12X150****Datos de pedido**

Número de pedido	301309 M12X150
GTIN	4045197706805
Clase de artículo	31A

**Descripción****Ejecución:**

Forma constructiva cilíndrica.

**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**

Ø de perforación D <sub>1</sub> tolerancia IT6	12,5 mm
L <sub>2</sub>	5 mm
Rosca M	M12×150
Longitud útil L <sub>1</sub>	150 mm
Longitud de voladizo medida A	169 mm
Ø D <sub>2</sub>	21 mm
Ø exterior D	40 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

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308630 40
TiranteMazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40	308740 40
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308640 40
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308830 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308620 40
	308820 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

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

308806 40

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40

Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308610 40

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308635 40

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

308765 40

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

308802 40

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308600 40

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

308785 40

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

308795 40

Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308700 40

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

308760 40