

**Garant****Portaherramientas para fresas de enroscar con rosca, SK 40, Rosca M × Longitud L1: M12X100****Datos de pedido**

Número de pedido	301309 M12X100
GTIN	4045197706799
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 D <sub>2</sub>	21 mm
Longitud útil L <sub>1</sub>	100 mm
Longitud de voladizo medida A	119 mm
L <sub>2</sub>	5 mm
Ø de perforación D <sub>1</sub> tolerancia IT6	12,5 mm
Rosca M	M12×100
Ø exterior D	33 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

Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308610 40
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40	308740 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 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
Perno de apriete Hurco 45° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308640 40
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308830 40
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308630 40
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308635 40
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308600 40
TiranteMazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308660 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308620 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308700 40
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Perno de apriete Hurco 90° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40