

Garant**Portaherramientas para fresas de enroscar con rosca, SK 40, Rosca M × Longitud L1: M12X75****Datos de pedido**

Número de pedido	301303 M12X75
GTIN	4062406105457
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 útil L ₁	75 mm
Ø de perforación D ₁ tolerancia IT6	12,5 mm
Ø D ₂	21 mm
L ₂	5 mm
Rosca M	M12 X 75
Ø exterior D	31 mm
Longitud de voladizo medida A	94 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
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308660 40
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308635 40
Llave de apriete ER Para portapinzas de sujeción ER 40	309680 40
Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308640 40
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
Tirante Mazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40
Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
	308610 40

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

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

308765 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

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

308650 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

Llave dinamométricacon carraca reversible Par máximo 200 Nm

656050 200

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

308740 40

TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40

308630 40

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

309700 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

TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308600 40

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

308700 40