

Garant**Portaherramientas para fresas de enroscar con rosca, SK 40, Rosca M ×
Longitud L1: M6X25****Datos de pedido**

Número de pedido	301303 M6X25
GTIN	4062406105310
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

Ø de perforación D ₁ tolerancia IT6	6,5 mm
Longitud útil L ₁	25 mm
Longitud de voladizo medida A	44 mm
Ø D ₂	10 mm
Ø exterior D	13 mm
Rosca M	M6×25
L ₂	5 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	308795 40
Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Llave de apriete ER Ranura de 1/2 pulgada Para portapinzas de sujeción ER 40	309700 40
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Llave para tuerca mini ER Para portapinzas de sujeción ER 25	309740 25
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308635 40
Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308630 40
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40	308740 40
	308605 40

Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

Llave dinamométrica con carraca reversible Par máximo 200 Nm

656050 200

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

309745 25

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

308700 40

Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

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

308830 40

Llave de apriete ER Para portapinzas de sujeción ER 40

309680 40

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

308790 40

Llave de apriete ER Para portapinzas de sujeción ER 25

309680 25

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40

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

308760 40

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

308650 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

308820 40

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

308806 40

Llave de apriete ER Ranura de 1/2 pulgada Para portapinzas de sujeción ER 25

309700 25

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

308610 40

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308600 40

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

308620 40

308670 40M

TiranteMazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M
