

Garant**Portaherramientas para fresa atornilladora con rosca Antivibratorio, SK 40,
Rosca M × Longitud L1: M16X200****Datos de pedido**

Número de pedido	301307 M16X200
GTIN	4045197889362
Clase de artículo	31A

Descripción**Ejecución:**

Forma constructiva cónica.

Modelo antivibratorio, asiento con núcleo antivibratorio.**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 exterior D	45 mm
Ø D ₂	29 mm
L ₂	5 mm
Ø de perforación D ₁ tolerancia IT6	17 mm
Longitud útil L ₁	200 mm
Longitud de voladizo medida A	219 mm
Rosca M	M16×200
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
Oscilación	amortiguado
Tipo de producto	Conos para fresa con rosca

Accesorios

Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
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
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
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308600 40
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 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
	308670 40M

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

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

308760 40

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

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40

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

308795 40

Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308615 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

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

308785 40

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

308630 40

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308635 40

TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40

308625 40