

Garant
Cono para fresas portaplacas cónico, SK 40 A = 200, Ø de mandril d1: 27 mm


Datos de pedido

Número de pedido	301133 27
GTIN	4045197723345
Clase de artículo	31A

Descripción

Ejecución:

- Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficies de contacto rectificadas en el collar.
- Con perforación Balluffchip.
- Superficie de apoyo del tope ampliada.
- Modelo antivibratorio, asiento con núcleo antivibratorio.

Modelo antivibratorio, asiento con núcleo antivibratorio.

Ventaja:

¡Tendencia a la vibración claramente inferior! ¡Aumento considerable del avance!

Suministro:

Incluye tornillo de apriete de fresas y taco de arrastre.

Partes opcionales:

Perno de apriete (PA) n.º 308600 – 308806, llave de apriete de PA n.º 308820 – 308835, llave especial n.º 309840.

Nota:

Otros tamaños a petición.

Ø exterior D: 50 mm

Ø D₂: 58 mm

Longitud cono portafresas L₄: 21 mm

Descripción técnica

Ø de mandril d ₁	27 mm
Longitud cono portafresas L ₄	21 mm
Ø exterior D	50 mm

Ø D ₂	58 mm
L ₂	155 mm
Adaptador	SK 40 A = 200
Norma	DIN 6357
Norma asiento	DIN 69871
Norma asiento	ISO 7388-1
Forma	A
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 6,3 en 8000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 6 µm
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Oscilación	amortiguado
Tipo de producto	Mandrino portafresas

Accesorios

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
Llave especial Para Ø de mandrino 40 mm	309840 40
Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308812 40
Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308720 40
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308620 40
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308635 40
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308830 40
	308610 40

Tirante junta 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

Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK

308820 40

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

308785 40

Juego de par de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK

308810 40

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

308760 40

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

308670 40M

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

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40

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

308650 40

Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

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

308806 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

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

308801 40

Llave especial Para Ø de mandrino 27 mm

309840 27

308630 40

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

Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para
cono de gran inclinación 40

308615 40

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación
40

308600 40

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

308740 40