

Garant**Cono para fresas portaplacas cilíndrico, SK 50 A = 200, Ø de mandril d1: 16mm****Datos de pedido**

Número de pedido	301146 16
GTIN	4045197761736
Clase de artículo	31A

Descripción**Ejecución:**

- Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificadas en el tope.
- Con RFID/perforación Ballufchip.
- Superficie de apoyo del collar ampliada.

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. Tornillos de apriete de fresas n.º 309860; 309861.

Nota:

Otros tamaños a petición.

Descripción técnica

Longitud cono portafresas L ₄	17 mm
Longitud de voladizo medida A	200 mm
Ø D ₂	38 mm
Peso	5,8 kg
Adaptador	SK 50 A = 200
Norma	DIN 6357

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

Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm	309840 50
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Llave de apriete para pernos de aprieteDIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308820 50
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50

Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Llave especial Para Ø de mandrino 16 mm	309840 16
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50