

Cono para fresas portaplacas cónico, SK 50 A = 200, Ø de mandril d1: 16mm



Datos de pedido

Número de pedido	301143 16
GTIN	4045197702715
Clase de artículo	31A

Descripción

Ejecución:

- · Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificados 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.°. 308600 – 308806, llave de apriete de PA n.° 308820 – 308835, llave especial n.° 309840. Tornillos de apriete de fresas n.° 309860; 309861.

Nota:

Otros tamaños a petición.

Descripción técnica

\emptyset de mandril d ₁	16 mm
Longitud de voladizo medida A	200 mm
Longitud cono portafresas L₄	17 mm
Ø exterior D	80 mm
$\varnothing D_2$	38 mm
L_2	155 mm

Peso	5,8 kg
\emptyset de sujeción D_1	16 mm
Adaptador	SK 50 A = 200
Norma	DIN 6357
Norma asiento	ISO 7388-1
Forma	Α
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 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 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
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 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
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm	309840 50
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 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
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Llave especial Para Ø de mandrino 16 mm	309840 16
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50