

Cono combinado portafresas Forma ADB, SK 50 A = 55, \varnothing de mandril d1: 16mm



Datos de pedido

Número de pedido	300930 16
GTIN	4045197285348
Clase de artículo	31A

Descripción

Ejecución:

Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificados en el tope. Con perforación de chip RFID de Balluff.

GARANT – Todos los vástagos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!).

Aplicación:

- · Con chaveta de ajuste para fresas con ranura longitudinal, p. ej. DIN 841.
- · Con anillo de arrastre para fresas con ranura transversal DIN 1880 y cabezales portafilos DIN 1830.

Suministro:

Incluye muelle de ajuste, anillo de arrastre y tornillo de apriete de fresas.

Partes opcionales:

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

Nota:

La refrigeración interior solo es posible con un tornillo de apriete adecuado n.º 309861.

Descripción técnica

Llave especial adecuada nº 309840	16
Ø de mandril d₁	16 mm
Anillo de arrastre de recambio nº 309870	16

Longitud cono portafresas L₄	27 mm
Longitud cono portafresas L_3 con anillo de arrastre	17 mm
Longitud de voladizo medida A	55 mm
Ø exterior D	32 mm
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	16
\emptyset de sujeción D_1	16 mm
Adaptador	SK 50 A = 55
Norma	DIN 6358
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	≤ 5 µm
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Cono portafresas

Accesorios

Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm	309840 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm	309860 50
Llave especial Para Ø de mandrino 16 mm	309840 16
Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50



Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 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
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 16 mm	309870 16
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 16 mm	309860 16
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 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
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50