

Garant
Cono combinado portafresas Forma ADB, SK 50 A = 130, Ø de mandril d1: 22mm

Datos de pedido

Número de pedido	300985 22
GTIN	4045197285454
Clase de artículo	31A

Descripción
Ejecución:

Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificadas 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.º 308600 – 308806, llave de apriete de PA n.º 308820 – 308835, llave especial n.º 309840.

Nota:

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

Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	130 mm
Anillo de arrastre de recambio n° 309870	22
Ø de mandril d ₁	22 mm

Longitud cono portafresas L ₄	31 mm
Llave especial adecuada n° 309840	22
Longitud cono portafresas L ₃ con anillo de arrastre	19 mm
Ø exterior D	40 mm
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.° 309860 / 309861	22
Ø de sujeción D ₁	22 mm
Adaptador	SK 50 A = 130
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

Llave especial Para Ø de mandrino 22 mm	309840 22
Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm	309840 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm	309860 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 22 mm	309870 22
Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308820 50
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 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	308790 50
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Tirante, 18CrNiMo7 junta 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
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 22 mm	309860 22
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50