

Garant**Cono combinado portafresas Forma ADB, SK 40 corto, Ø de mandril d1: 16mm****Datos de pedido**

Número de pedido	300835 16
GTIN	4045197285096
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

Ø de mandril d ₁	16 mm
Llave especial adecuada n.º 309840	16
Longitud de voladizo medida A	55 mm
Longitud cono portafresas L ₄	27 mm

Longitud cono portafresas L ₃ con anillo de arrastre	17 mm
Anillo de arrastre de recambio n° 309870	16
Ø exterior D	32 mm
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	16
Ø de sujeción D ₁	16 mm
Adaptador	SK 40 corto
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

Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40	308740 40
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
Llave especial Para Ø de mandrino 16 mm	309840 16
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Tirante Mazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
	308830 40

Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40

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

308620 40

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

308806 40

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40

Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40

308820 40

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

308760 40

Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308605 40

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

308785 40

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 40 mm

309860 40

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

308802 40

Llave especial Para Ø de mandrino 40 mm

309840 40

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

308765 40

Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308635 40

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 16 mm

309860 16

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

308610 40

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

308790 40

Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 16 mm

309870 16

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

308630 40

Anillo de arrastre Para \varnothing de mandrino 40 mm	309870 40
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308600 40