

**Garant**
**Cono combinado portafresas Forma ADB, SK 40 A = 100, Ø de mandril d1: 32mm**

**Datos de pedido**

Número de pedido	300845 32
GTIN	4045197285171
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 <sub>1</sub>	32 mm
Longitud de voladizo medida A	100 mm
Llave especial adecuada n.º 309840	32

Anillo de arrastre de recambio n° 309870	32
Longitud cono portafresas L <sub>4</sub>	38 mm
Longitud cono portafresas L <sub>3</sub> con anillo de arrastre	24 mm
Ø exterior D	58 mm
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.° 309860 / 309861	32
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	32 mm
Adaptador	SK 40 A = 100
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 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 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
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308610 40
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
	308830 40

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

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

308630 40

Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 40 mm

309860 40

Tirante Mazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M

308670 40M

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308635 40

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

308802 40

Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40

308740 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

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

308806 40

Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 40 mm

309870 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

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

308605 40

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

308620 40

Llave especial Para Ø de mandrino 32 mm

309840 32

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

308785 40

308801 40

Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 32 mm	309860 32
Llave especial Para Ø de mandrino 40 mm	309840 40
Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 32 mm	309870 32
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40