

**Garant****Cono de sujeción plano forma ADB, SK 40 corto, Ø de sujeción D1: 32mm****Datos de pedido**

Número de pedido	300100 32
GTIN	4045197282798
Clase de artículo	31A

**Descripción****Ejecución:**

Con perforación de chip RFID de Balluff.

**GARANT –**

Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (suavidad de marcha). Calidad de equilibrado G 2,5 / 25000 rpm.

**Aplicación:**

Para la sujeción de herramientas con superficie de arrastre lateral según DIN 1835 B y DIN 6535 HB.

**Partes opcionales:**

Tirante (AB) n.º 308600 – 308806, llave de apriete de AB n.º 308820; 308835.

**Descripción técnica**

Tornillo de sujeción de recambio n.º 309900	32
Longitud de voladizo medida A	100 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	32 mm
Ø exterior D	72 mm
Adaptador	SK 40 corto
Norma	DIN 6359
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	≤ 3 µm
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Cono de sujeción plano

## Accesorios

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308635 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308620 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308610 40
Llave de apriete para pernos de aprieteDIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308820 40
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308830 40
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308600 40
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308630 40
TiranteMazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
	308740 40

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

TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm)  
Adecuado para cono de gran inclinación 40

308625 40

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

308802 40

TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

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

308790 40

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

308801 40

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

308760 40

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40

Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308700 40

Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308615 40

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

308806 40

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

308765 40

Tornillo amarre de recambio Para plato con Ø de sujeción D1 32 mm

309900 32