

Garant**Cono de sujeción plano forma ADB, SK 40 corto, Ø de sujeción D1: 25mm****Datos de pedido**

Número de pedido	300100 25
GTIN	4045197282781
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

Longitud de voladizo medida A	100 mm
Ø de sujeción D ₁	25 mm
Tornillo de sujeción de recambio n.º 309900	25
Ø exterior D	65 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, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308620 40
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40	308740 40
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308630 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308600 40
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308700 40
TiranteMazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
	308625 40

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

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

308802 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 90°junta tórica Adecuado para cono de
gran inclinación 40

308795 40

Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran
inclinación 40

308610 40

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

308765 40

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran
inclinación 40

308635 40

TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran
inclinación 40

308660 40

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

308830 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

Tornillo amarre de recambio Para plato con Ø de sujeción
D1 25 mm

309900 25