

Garant**Cono de expansión hidráulica delgado, SK 40 A = 120, Ø de sujeción D1: 16mm****Datos de pedido**

Número de pedido	302093 16
GTIN	4045197868824
Clase de artículo	31A

Descripción**Ejecución:**

- **Forma constructiva extrafina (contorno de 3°)**
- **Estructura superficial ennoblecida.**
- **Con RFID/perforación Balluffchip.**
- **Posibilidad de regulación longitudinal axial.**
- **Mangos repasados en el torno fuertemente.**
- **Posibilidad de utilizar conos reductores.**

Aplicación:

Sobre todo en la fabricación de moldes y herramientas. **Donde se requieran contornos de interferencia más reducidos.** Para taladrar, escariar y fresar. Para sujeción de herramientas con tolerancia del mango h6.

Suministro:

Incluye llave de mango transversal hexagonal.

Partes opcionales:

Tirante (AB) n.º 308600 – 308806, Llave de apriete de AB n.º 308820– 308835, casquillos reductores n.º 302135– 302187.

Descripción técnica

Ø D ₂	24 mm
Ø exterior D	49,5 mm
L ₂	79 mm

Ø D ₃	32,3 mm
Ø de sujeción D ₁	16 mm
Longitud de voladizo medida A	120 mm
Adaptador	SK 40 A = 120
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	HSC
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Perforación balluffchip	sí
Tipo de producto	Cono de expansión hidráulica

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
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40	308740 40
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308640 40
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308610 40
	308615 40

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

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308635 40

TiranteMazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M

308670 40M

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

308760 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

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40

Llave de apriete ERRanura de 1/2 pulgada Para portapinzas de sujeción ER 40

309700 40

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

308625 40

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

308630 40

TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308600 40

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

308830 40

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

308700 40

Llave de apriete ER Para portapinzas de sujeción ER 40

309680 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 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308795 40

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

308650 40

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

308802 40