

HOLEX**Cono de expansión hidráulica largo, fino, forma ADB, SK 40, Ø de sujeción D1: 16mm****Datos de pedido**

Número de pedido	302085 16
GTIN	4045197146182
Clase de artículo	32A

Descripción**Ejecución:**

- **Concentricidad $\leq 3 \mu\text{m}$.**
- **Con RFID/perforación Ballufchip.**
- **Posibilidad de regulación de longitud axial (recorrido de ajuste de 10 mm).**
- **Flexible gracias al empleo de casquillos intermedios.**
- **Presión del refrigerante hasta 80 bar.**

Aplicación:

Para taladrar, escariar y fresado de acabar.

Suministro:

Incluido llave hexagonal de mango transversal.

Partes opcionales:

Tirante (PA) n.º 308600 – 308806, llave de apriete de AB n.º 308810 – 308830, tam. 12; 20; 32: cono reductor n.º 302135 – 302187.

Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	110 mm
L ₂	33 mm
Longitud útil L ₁	91 mm
Rosca M	M12×1
Peso	1,4 kg

Ø D ₂	38 mm
Ø de sujeción D ₁	16 mm
Ø exterior D	49,5 mm
Recorrido de regulación V	10 mm
Adaptador	SK 40
Norma asiento	ISO 7388-1
Forma	ADB
Refrigeración interior	sí, con máx. 80 bar
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 2,5 en 20000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 3 µm
Estrategia de arranque de virutas	HSC
Tipo de producto	Cono de expansión hidráulica

Accesorios

Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
TiranteMazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
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
Perno de apriete Hurco 45° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
	308740 40

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

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

308630 40

Tornillo de amarre para mandril HD Adecuado para SK 40

309903 40

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

308760 40

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

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

308830 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

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

308806 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

TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308600 40

Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308605 40

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

308610 40

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308635 40

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

308700 40

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40