



## Cono de expansión hidráulica corto, fino, forma ADB, SK 50, Ø de sujeción D1: 6mm



### Datos de pedido

Número de pedido	302052 6
GTIN	2050001653185
Clase de artículo	33W

### 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.

Tornillos de tope para sujeción directa o para el empleo de casquillos reductores a petición.

### Descripción técnica

Ø D <sub>2</sub>	26 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	6 mm
Peso	3,2 kg
Longitud de voladizo medida A	80,5 mm

Longitud útil L <sub>1</sub>	61,5 mm
L <sub>2</sub>	29,5 mm
Rosca M	M5
Ø exterior D	49,5 mm
Recorrido de regulación V	10 mm
Adaptador	SK 50
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 25 000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 3 µm
Estrategia de arranque de virutas	HSC
Tipo de producto	Cono de expansión hidráulica

## Accesorios

Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308820 50
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
	308605 50

Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308660 50

Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308615 50

Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308620 50

Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308760 50

Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50

308830 50

Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308765 50

Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308720 50

Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308790 50

Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50

308740 50