

Garant**Cono contracción térmica Forma ADB, BT 50 A = 100, Ø de sujeción D1: 10mm**

Datos de pedido

Número de pedido	303445 10
GTIN	4045197486790
Clase de artículo	31A

Descripción

Ejecución:

- Regulación longitudinal incorporada de las herramientas, recorrido de ajuste 10 mm (a partir de Ø 6).
- Tam. 3–5 para MD, a partir de tam. 6 para HSS y MD.

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con vástago cilíndrico en tolerancia h6.

Norma:

Ähnlich E-DIN 69882-8, Form G.

Partes opcionales:

Tirantes (AB) n.º 308760 – 308806, prolongación de contracción n.º 302410 – 302417, aparatos de contracción n.º 354210 – 354400.

Descripción técnica

Ø D ₂	24 mm
Ø de sujeción D ₁	10 mm
Longitud de voladizo medida A	100 mm
Ø exterior D	32 mm
Adaptador	BT 50 A = 100
Norma asiento	ISO 7388-2
Norma asiento	JIS B6339

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
Estrategia de arranque de virutas	HSC
Tipo de producto	Cono de contracción térmica

Accesorios

Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50
Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Adaptador de refrigeración largo 4,5° Para Ø de sujeción 9,1-12 mm	354236 9,1-12
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Adaptador de refrigeración corto 4,5° Para Ø de sujeción 9,1-12 mm	354235 9,1-12
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 junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Armario inferior	354290
	308760 50

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

Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308785 50

Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308605 50

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

308830 50

Tirante especial, sin rosca interior junta 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

Disco para bobina SU1 Para Ø de sujeción 6-12 mm

354240 6-12

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308600 50

Alojamiento base de herramientas para SK para vástago cónico SK 50

354225 50

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308660 50

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

308650 50

Unidad de refrigeración Tipo CU1

354215 CU1