

Garant
Cono contracción térmica Forma ADB, BT 50 A = 100, Ø de sujeción D1: 14mm


Datos de pedido

Número de pedido	303445 14
GTIN	4045197487216
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	27 mm
Ø de sujeción D ₁	14 mm
Longitud de voladizo medida A	100 mm
Ø exterior D	34 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 Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Armario inferior	354290
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Disco para bobina SU1 Para Ø de sujeción 12-20 mm	354240 12-20
Adaptador de refrigeración largo 4,5° Para Ø de sujeción 12,1-16 mm	354236 12,1-16
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50
Alojamiento base de herramientas para SK para vástago cónico SK 50	354225 50
	354235 12,1-16

Adaptador de refrigeración corto 4,5° Para Ø de sujeción
12,1-16 mm

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

308830 50

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

308785 50

Unidad de refrigeración Tipo CU1

354215 CU1

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

308720 50

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran
inclinación 50

308660 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, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para
cono de gran inclinación 50

308615 50

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 B Adecuado para cono de gran
inclinación 50

308620 50