

Garant
Cono contracción térmica Forma ADB, BT 50 A = 160, Ø de sujeción D1: 25mm


Datos de pedido

Número de pedido	303461 25
GTIN	4062406520205
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

Longitud de voladizo medida A	160 mm
Ø de sujeción D ₁	25 mm
Ø exterior D	53 mm
Ø D ₂	44 mm
Adaptador	BT 50 A = 160
Norma asiento	JIS B6339
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	HSC
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Cono de contracción térmica

Accesorios

Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Disco para bobina SU1 Para Ø de sujeción 20-32 mm	354240 20-32
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Adaptador de refrigeración largo 4,5° Para Ø de sujeción 22,1-32 mm	354236 22,1-32
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50
	308660 50

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

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

308830 50

Adaptador de refrigeración corto4,5° Para Ø de sujeción 22,1-32 mm

354235 22,1-32

Unidad de refrigeración Tipo CU1

354215 CU1

Llave de apriete para pernos de aprieteDIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50

308820 50

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

308740 50

Alojamiento base de herramientaspara SK para vástago cónico SK 50

354225 50

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

308610 50

Armario inferior

354290

TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308600 50

TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308640 50

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

308790 50