

Garant**Cono contracción térmica Forma ADB, BT 40 A = 120, Ø de sujeción D1: 10mm****Datos de pedido**

Número de pedido	303425 10
GTIN	4045197468017
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	120 mm
Ø de sujeción D ₁	10 mm
Ø D ₂	24 mm
Ø exterior D	32 mm
Adaptador	BT 40 A = 120
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	HSC
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Cono de contracción térmica

Accesorios

Unidad de refrigeración Tipo CU1	354215 CU1
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Adaptador de refrigeración largo 4,5° Para Ø de sujeción 9,1-12 mm	354236 9,1-12
Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Alojamiento base de herramientas para SK para vástago cónico SK 40	354225 40
Adaptador de refrigeración corto 4,5° Para Ø de sujeción 9,1-12 mm	354235 9,1-12
Armario inferior	354290
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
	308765 40

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

Disco para bobinaSU1 Para Ø de sujeción 6-12 mm

354240 6-12

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308795 40