

Garant**Cono contracción térmica Forma ADB, BT 40 A = 130, Ø de sujeción D1: 8mm****Datos de pedido**

Número de pedido	303427 8
GTIN	4045197648198
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	21 mm
Ø de sujeción D ₁	8 mm
Longitud de voladizo medida A	130 mm
Ø exterior D	27 mm
Adaptador	BT 40 A = 130
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

Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Armario inferior	354290
Perno de apriete Hurco 90° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40
Alojamiento base de herramientaspara SK para vástago cónico SK 40	354225 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Adaptador de refrigeración corto4,5° Para Ø de sujeción 6-9 mm	354235 6-9
Unidad de refrigeración Tipo CU1	354215 CU1
	354236 6-9

Adaptador de refrigeración largo 4,5° Para Ø de sujeción
6-9 mm

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

308760 40

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

354240 6-12