

Garant
Cono de contracción térmica Forma ADB, con perforación para conducto de refrigeración, BT 40 A = 130, Ø de sujeción D1: 6mm

Datos de pedido

Número de pedido	303428 6
GTIN	4045197870216
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 mango 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	6 mm
Perforación para conducto de refrigeración	se puede cerrar
Ø exterior D	27 mm
Longitud de voladizo medida A	130 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 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Alojamiento base de herramientas para SK para vástago cónico SK 40	354225 40
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Armario inferior	354290
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
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	308795 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Unidad de refrigeración Tipo CU1	354215 CU1
Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40

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

354235 6-9

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

354240 6-12

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

354236 6-9