

Garant**Cono de contracción térmica Forma ADB, con perforación para conducto de refrigeración, BT 40 A = 130, Ø de sujeción D1: 16mm****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 303428 16 |
| GTIN | 4045197870261 |
| 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

| | |
|--|-----------------|
| Longitud de voladizo medida A | 130 mm |
| Ø exterior D | 34 mm |
| Perforación para conducto de refrigeración | se puede cerrar |
| Ø D ₂ | 27 mm |
| Ø de sujeción D ₁ | 16 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

| | |
|---|----------------|
| Disco para bobinaSU1 Para Ø de sujeción 12-20 mm | 354240 12-20 |
| Adaptador de refrigeración largo4,5° Para Ø de sujeción 12,1-16 mm | 354236 12,1-16 |
| Unidad de refrigeración Tipo CU1 | 354215 CU1 |
| 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 |
| Alojamiento base de herramientaspara SK para vástago cónico SK 40 | 354225 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 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308795 40 |
| 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 Hurco 45° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308802 40 |
| Perno de apriete Hurco 90° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308806 40 |

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

308790 40

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

354235 12,1-16

Armario inferior

354290