

**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 <sub>1</sub>  | 10 mm         |
| Ø D <sub>2</sub>              | 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