

**Garant**
**Cono de contracción térmica Forma AD, BT 30 corto, Ø de sujeción D1: 6mm**


## Datos de pedido

Número de pedido	303405 6
GTIN	4045197763624
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 <sub>2</sub>	21 mm
Ø exterior D	27 mm
Longitud de voladizo medida A	80 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	6 mm
Adaptador	BT 30 corto
Norma asiento	ISO 7388-2
Norma asiento	JIS B6339

Forma	AD
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
Adaptador de refrigeración corto 4,5° Para Ø de sujeción 6-9 mm	354235 6-9
Armario inferior	354290
Disco para bobina SU1 Para Ø de sujeción 6-12 mm	354240 6-12
Alojamiento base de herramientas para SK para vástago cónico SK 30	354225 30
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 30	308760 30
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 30	308610 30
Adaptador de refrigeración largo 4,5° Para Ø de sujeción 6-9 mm	354236 6-9
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 30	308765 30