

**Garant**
**Cono de contracción térmica Forma AD, BT 30 corto, Ø de sujeción D1: 18mm**


## Datos de pedido

Número de pedido	303405 18
GTIN	4045197763686
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	90 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	18 mm
Ø exterior D	42 mm
Ø D <sub>2</sub>	33 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

Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 30	308610 30
Unidad de refrigeración Tipo CU1	354215 CU1
Alojamiento base de herramientaspara SK para vástago cónico SK 30	354225 30
Armario inferior	354290
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Disco para bobinaSU1 Para Ø de sujeción 12-20 mm	354240 12-20
Adaptador de refrigeración largo4,5° Para Ø de sujeción 16,1-22 mm	354236 16,1-22
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 30	308760 30
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 30	308765 30
Adaptador de refrigeración corto4,5° Para Ø de sujeción 16,1-22 mm	354235 16,1-22