

## Garant

### Cono de expansión hidráulica delgado, BT 40 A = 200, de sujeción D1: 12 mm



## Datos de pedido

Número de pedido	303468 12
GTIN	4045197868954
Clase de artículo	31A

## Descripción

### Ejecución:

- Forma constructiva extrafina (contorno de 3°).
- Propiedades de amortiguación ideales.
- Posibilidad de regulación longitudinal axial.
- Mangos repasados en el torno fuertemente.

### Aplicación:

- Sobre todo en la fabricación de moldes y herramientas.
- Donde se requieran contornos de interferencia más reducidos.
- Para taladrar, escariar y fresar.
- Para sujeción de herramientas con tolerancia de mango h6.

### Suministro:

Incluida llave hexagonal con mango transversal.

### Partes opcionales:

Pernos de apriete (AB) n.º 308760 – 308806. Casquillos reductores n.º 302135 – 302180.

Ø D<sub>2</sub>: 22 mm

Ø D<sub>3</sub>: 42,2 mm

Ø exterior D: 49,5 mm

L<sub>2</sub>: 155 mm

## Descripción técnica

L <sub>2</sub>	155 mm
Ø exterior D	49,5 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	12 mm

Ø D <sub>3</sub>	42,2 mm
Ø D <sub>2</sub>	22 mm
Adaptador	BT 40 A = 200
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 expansión hidráulica

## Accesorios

Perno de apriete Hurco 90° con perforación y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308805 40
Casquillos reductores ranurados Ø de sujeción D1 5 mm	302140 5
Perno de apriete Hurco 60° con perforación y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308803 40
Perno de apriete Hurco 60° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308804 40
Casquillos reductores ranurados Ø de sujeción D1 6 mm	302140 6
Casquillo reductor ranurado Ø de sujeción D1 4 mm	302135 4
Casquillo reductor ranurado Ø de sujeción D1 5 mm	302135 5
Casquillos reductores ranurados Ø de sujeción D1 8 mm	302140 8
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308780 40
Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40

Casquillos reductores ranurados Ø de sujeción D1 4 mm	302140 4
Casquillo reductor ranurado Ø de sujeción D1 8 mm	302135 8
Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308812 40
Casquillo reductor ranurado Ø de sujeción D1 3 mm	302135 3
Perno de apriete Hurco 45° con perforación y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308830 40
Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308820 40
Casquillos reductores ranurados Ø de sujeción D1 3 mm	302140 3
Juego de par de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308810 40
Casquillo reductor ranurado Ø de sujeción D1 6 mm	302135 6
Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40