

Garant
Cono de expansión hidráulica delgado, BT 30 A = 85, de sujeción D1: 12mm

Datos de pedido

Número de pedido	303446 12
GTIN	4045197868619
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:

Tirante (AB) n.º 308760 – 308802, conos reductores n.º302135 – 302187.

Descripción técnica

L ₂	47 mm
Ø exterior D	40 mm
Ø de sujeción D ₁	12 mm
Longitud de voladizo medida A	85 mm
Ø D ₃	24,9 mm

Ø D ₂	20 mm
Adaptador	BT 30 A = 85
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

Casquillos reductores ranurados junta tórica Ø de sujeción D1 4 mm	302140 4
Casquillos reductores ranurados junta tórica Ø de sujeción D1 5 mm	302140 5
Casquillo reductor ranurado con refrigeración Ø de sujeción D1 8 mm	302135 8
Casquillo reductor ranurado con refrigeración Ø de sujeción D1 4 mm	302135 4
Casquillos reductores ranurados junta tórica Ø de sujeción D1 8 mm	302140 8
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 30	308785 30
Casquillo reductor ranurado con refrigeración Ø de sujeción D1 3 mm	302135 3
Casquillo reductor ranurado con refrigeración Ø de sujeción D1 5 mm	302135 5
Casquillos reductores ranurados junta tórica Ø de sujeción D1 6 mm	302140 6
	302140 3

Casquillos reductores ranurados junta tórica Ø de sujeción D1 3 mm

Casquillo reductor ranurado con refrigeración Ø de sujeción D1 6 mm

302135 6

Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 30

308765 30

Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 30

308760 30