

Garant**Cono para fresas portaplacas Antivibratorio, BT 40 A = 300, Ø de mandril d1: 16mm****Datos de pedido**

Número de pedido	303051 16
GTIN	4045197821652
Clase de artículo	31A

Descripción**Ejecución:**

- **Forma cilíndrica.**
- **Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificadas en el tope.**
- **Con RFID/perforación Ballufchip.**
- **Superficie de apoyo del collar ampliada.**
- **Modelo antivibratorio, asiento con núcleo antivibratorio.**

Ventaja:

¡Tendencia a la vibración claramente inferior! ¡Aumento considerable del avance!

Suministro:

Incluye tornillo de apriete de fresas y taco de arrastre.

Partes opcionales:

Llave especial n.º 309840.

Nota:

Otros tamaños a petición.

Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	300 mm
Ø exterior D	38 mm
Longitud cono portafresas L ₄	17 mm
Ø de mandril d ₁	16 mm
Adaptador	BT 40 A = 300
Norma	DIN 6357

Norma asiento	JIS B6339
Norma asiento	JIS B6339
Norma asiento	DIN 69882-3
Forma	A
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 6,3 en 8000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 6 µm
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Oscilación	amortiguado
Tipo de producto	Mandrino portafresas

Accesorios

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
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Llave especial Para Ø de mandrino 16 mm	309840 16
Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40