

**Garant****Cono para fresas portaplacas Antivibratorio, BT 40 A = 200, Ø de mandril d1: 27mm****Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 303050 27     |
| GTIN              | 4045197821645 |
| 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            | 200 mm        |
| Longitud cono portafresas L <sub>4</sub> | 21 mm         |
| Ø exterior D                             | 58 mm         |
| Ø de mandril d <sub>1</sub>              | 27 mm         |
| Adaptador                                | BT 40 A = 200 |
| Norma                                    | DIN 6357      |

|   |                      |
|---|----------------------|
| Norma asiento                                       | JIS B6339            |
| Norma asiento                                       | DIN 69882-3          |
| Norma asiento                                       | JIS B6339            |
| 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 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308790 40 |
| Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308785 40 |
| Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308765 40 |
| Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40                       | 308806 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 |
| Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308795 40 |
| Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308801 40 |