

**Garant****Cono de sujeción plano Forma ADB con perforación para conducto de refrigeración, BT 40 A = 100, Ø de sujeción D1: 12mm****Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 302606 12     |
| GTIN              | 4062406099893 |
| Clase de artículo | 31A           |

**Descripción****Ejecución:**

Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (suavidad de marcha). Calidad de equilibrado G2,5 / 25 000 rpm. **Con canales de refrigeración cerrables.**

**Aplicación:**

Para la sujeción de herramientas con superficie de arrastre lateral según DIN 1835 B y DIN 6535 HB.

**Partes opcionales:**

Tirante (AB) n.º 308760 – 308802, llave de apriete de AB n.º 308820; 308835.

**Descripción técnica**

|  |               |
|--|---------------|
| Ø exterior D                               | 42 mm         |
| Tornillo de sujeción de recambio n° 309900 | 12            |
| Longitud de voladizo medida A              | 100 mm        |
| Ø de sujeción D <sub>1</sub>               | 12 mm         |
| Adaptador                                  | BT 40 A = 100 |
| Norma                                      | DIN 6359      |
| Norma asiento                              | ISO 7388-2    |
| Norma asiento                              | JIS B6339     |

|                                   |                        |
|-----------------------------------|------------------------|
| Forma                             | ADB                    |
| Precisión de concentricidad       | $\leq 3 \mu\text{m}$   |
| Estrategia de arranque de virutas | HPC                    |
| Tipo de producto                  | Cono de sujeción plano |

## Accesorios

|  |           |
|--|-----------|
| Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308760 40 |
| 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  | 308795 40 |
| Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308765 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  | 308790 40 |
| Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40                                       | 308802 40 |
| Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40                           | 308830 40 |
| Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40                                       | 308806 40 |
| Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40 | 308820 40 |
| Tornillo amarre de recambio Para plato con $\varnothing$ de sujeción D1 12 mm  | 309900 12 |