

**Garant**

**Cono para fresas portaplacas Forma ADB con perforación para conducto de refrigeración, SK 50 A = 100, Ø de mandril d1: 27mm**


**Datos de pedido**

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 301130 27     |
| GTIN              | 4045197285799 |
| Clase de artículo | 31A           |

**Descripción**
**Ejecución:**

- Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificadas en el tope.
- Alcance corto.
- Superficie de contacto y de unión ampliadas.
- Con RFID/perforación Balluffchip.
- Con 4 perforaciones para canales de refrigeración.
- Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!).

**Suministro:**

Incluye tornillo de apriete de fresas.

**Partes opcionales:**

Perno de apriete (PA) n.º 308600 – 308806, llave de apriete de PA n.º 308820 – 308835, llave especial n.º 309840. Tornillos de apriete de fresas n.º 309860; 309861.

**Descripción técnica**

|   |        |
|---|--------|
| Llave especial adecuada n° 309840                             | 27     |
| Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861 | 27     |
| Longitud de voladizo medida A                                 | 100 mm |
| Ø de mandril d <sub>1</sub>                                   | 27 mm  |

|   |                      |
|---|----------------------|
| Longitud cono portafresas L <sub>4</sub>            | 21 mm                |
| Ø exterior D  | 60 mm                |
| Ø de sujeción D <sub>1</sub>                        | 27 mm                |
| Adaptador   | SK 50 A = 100        |
| Norma   | DIN 6357             |
| Norma asiento                                       | ISO 7388-1           |
| Forma   | ADB                  |
| Perforación para conducto de refrigeración          | No se puede cerrar   |
| Calidad de equilibrado G con número de revoluciones | G 2,5 en 25 000 rpm  |
| Precisión de concentricidad                         | ≤ 6 µm               |
| Estrategia de arranque de virutas                   | HPC                  |
| Tipo de producto                                    | Mandrino portafresas |

## Accesorios

|   |           |
|---|-----------|
| Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50  | 308620 50 |
| Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50  | 308790 50 |
| Llave de apriete para pernos de aprieteDIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50 | 308820 50 |
| TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50  | 308640 50 |
| Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50                           | 308830 50 |
| Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50  | 308760 50 |
| Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50  | 308610 50 |
| Llave especial Para Ø de mandrino 27 mm   | 309840 27 |
|   | 308660 50 |

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308785 50

Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308720 50

Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308615 50

Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308605 50

Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50

308740 50

Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308765 50

TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308600 50

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 27 mm

309860 27

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm

309860 50

Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308650 50

Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308795 50

Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm

309840 50