

Garant**Cono de sujeción plano forma ADB con perforaciones para conducto de refrigeración, SK 50 corto, Ø de sujeción D1: 8mm****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 300298 8 |
| GTIN | 4045197463401 |
| Clase de artículo | 31A |

Descripción**Ejecución:**

Con perforación de chip RFID de Balluff.

GARANT –

Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (suavidad de marcha). Calidad de equilibrado G 2,5 / 25000 rpm.

Con taladros para conducto 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 308600 – 308806, llave de apriete de AB n.º 308820; 308835.

Descripción técnica

| | |
|--|-------------|
| Tornillo de sujeción de recambio n° 309900 | 8 |
| Longitud de voladizo medida A | 63 mm |
| Ø de sujeción D ₁ | 8 mm |
| Ø exterior D | 28 mm |
| Adaptador | SK 50 corto |

| | |
|---|------------------------|
| Norma | DIN 6359 |
| Norma asiento | ISO 7388-1 |
| Forma | ADB |
| Perforación para conducto de refrigeración | se puede cerrar |
| 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 | HPC |
| Tipo de producto | Cono de sujeción plano |

Accesorios

| | |
|---|-----------|
| Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308620 50 |
| Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308765 50 |
| Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308605 50 |
| TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308600 50 |
| Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308785 50 |
| Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308740 50 |
| Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308615 50 |
| Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308795 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 |

| | |
|---|-----------|
| Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308660 50 |
| TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308640 50 |
| Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308760 50 |
| Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50 | 308830 50 |
| Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308610 50 |
| Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308650 50 |
| Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50 | 308720 50 |
| Tornillo amarre de recambio Para plato con Ø de sujeción D1 8 mm | 309900 8 |