

## Garant

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



### Datos de pedido

Número de pedido	301090 27
GTIN	4045197285744
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	35 mm
Longitud cono portafresas L <sub>4</sub>	21 mm

Ø de mandril d <sub>1</sub>	27 mm
Ø exterior D	60 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	27 mm
Adaptador	SK 50 corto
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
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 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	308790 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm	309860 50
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
	308615 50

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

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

308605 50

TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308640 50

Llave especial Para Ø de mandrino 27 mm

309840 27

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

308765 50

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

308795 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

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

308760 50

Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm

309840 50

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 27 mm

309860 27

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

308740 50

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308660 50