

**Garant**

**Cono para fresas portaplacas Forma ADB con perforación para conducto de refrigeración, SK 50 A = 120, Ø de mandril d1: 32mm**

**Datos de pedido**

Número de pedido	301135 32
GTIN	4045197762931
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**

Longitud de voladizo medida A	120 mm
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	32
Ø exterior D	78 mm
Ø de mandril d <sub>1</sub>	32 mm

Longitud cono portafresas L <sub>4</sub>	24 mm
Llave especial adecuada n° 309840	32
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	32 mm
Adaptador	SK 50 A = 120
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

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50
Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50

Llave de apriete para pernos de apriete DIN 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	308765 50
Llave especial Para Ø de mandrino 32 mm	309840 32
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 32 mm	309860 32
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm	309840 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm	309860 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50