# Garant

Cono para fresas portaplacas Forma ADB con perforación para conducto de refrigeración, SK 50 A = 120, Ø de mandril d1: 40mm



## Datos de pedido

Número de pedido	301135 40
GTIN	4045197762948
Clase de artículo	31A

### Descripción

### **Ejecución:**

- · Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificados 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.°. 308600 – 308806, llave de apriete de PA n.° 308820 – 308835, llave especial n.° 309840. Tornillos de apriete de fresas n.° 309860; 309861.

### Descripción técnica

Llave especial adecuada nº 309840	40
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	40
Longitud de voladizo medida A	120 mm
Ø exterior D	89 mm

Longitud cono portafresas L <sub>4</sub>	27 mm
Ø de mandril d₁	40 mm
$\emptyset$ de sujeción $D_1$	40 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**

Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 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 40 mm	309860 40
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm	309860 50
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 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
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
	308820 50

Llave de apriete para pernos de aprieteDIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran	
inclinación 50	308660 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
Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm	309840 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Llave especial Para Ø de mandrino 40 mm	309840 40
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