

Garant

Cono para fresas portaplacas High Performance antivibratorio, cilíndrico con canales de refrigeración, SK 40 A = 200, Ø de mandril d1: 16mm

**Datos de pedido**

Número de pedido	301101 16
GTIN	4045197946058
Clase de artículo	31H

Descripción**Ejecución:**

- **Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificadas en el tope.**
- **Con RFID/perforación Ballufchip.**
- **Superficie de apoyo del collar ampliada.**

Ventaja:

El núcleo de MP adaptado especialmente a los asientos permite alcanzar unos resultados de mecanizado óptimos, incluso con alcances grandes:

- **Ahorro de tiempo gracias a los parámetros de mecanizado máximos.**
- **Movimiento estable y, en consecuencia, resultados de superficie perfectos.**
- **Ahorro de costes gracias a la vida útil más larga de la herramienta.**
- **Protección del husillo de máquina contra vibraciones.**

Suministro:

Incluye tornillo de apriete de fresas y taco de arrastre.

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.

Nota:

Calidad de equilibrado G 6,3 dependiente de las revoluciones de funcionamiento máximas. Otros tamaños a petición.

Descripción técnica

Ø exterior D	38 mm
Longitud de voladizo medida A	200 mm

Número máximo de revoluciones $n_{\text{máx.}}$	8000 min ⁻¹
Ø de mandril d_1	16 mm
Longitud cono portafresas L_4	17 mm
Ø de sujeción D_1	16 mm
Adaptador	SK 40 A = 200
Norma	DIN 6357
Norma asiento	ISO 7388-1
Forma	AD
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 6,3 en 8000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 5 µm
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Oscilación	amortiguado
Tipo de producto	Mandrino portafresas