

Garant
Cono de contracción térmica con orificio para conducto de refrigeración, PSC 63 corto, de sujeción D1: 10mm

Datos de pedido

Número de pedido	308573 10
GTIN	4045197870506
Clase de artículo	31C

Descripción
Ejecución:

- **Con RFID/perforación Balluffchip.**
- **Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!).**
- **Superficies de trabajo del contorno interior PSC mecanizadas.**

Con canales de refrigeración y roscas que se pueden cerrar.

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con tolerancia del mango h6.

Partes opcionales:

Prolongación para cono de contracción térmica n.º 302410 – 302417. Aparatos de contracción n.º 354210 – 354450.

Tubo refrigerante n.º 309885; llave de vaso n.º 309893 y juego de tornillos de compensación n.º 309906 tam. 180.

Descripción técnica

Perforación para conducto de refrigeración	se puede cerrar
Ø D ₂	24 mm
Longitud de voladizo medida A	80 mm
Ø de sujeción D ₁	10 mm
Ø exterior D	32 mm

Adaptador	PSC 63 corto
Norma asiento	ISO 26623-1
Refrigeración interior	sí
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	HSC
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Cono de contracción térmica

Accesorios

Adaptador de refrigeración largo 4,5° Para Ø de sujeción 9,1-12 mm	354236 9,1-12
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Disco para bobina SU1 Para Ø de sujeción 6-12 mm	354240 6-12
Unidad de refrigeración Tipo CU1	354215 CU1
Adaptador de refrigeración corto 4,5° Para Ø de sujeción 9,1-12 mm	354235 9,1-12
Armario inferior	354290