

Garant**Cono de contracción térmica, PSC 63 A = 120, Ø de sujeción D1: 14mm****Datos de pedido**

Número de pedido	308571 14
GTIN	4045197471932
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.**

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con tolerancia de 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

Longitud de voladizo medida A	120 mm
Ø D ₂	27 mm
Ø de sujeción D ₁	14 mm
Ø exterior D	34 mm
Adaptador	PSC 63 A = 120
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	HPC
Estrategia de arranque de virutas	HSC
Tipo de producto	Cono de contracción térmica

Accesorios

Unidad de refrigeración Tipo CU1	354215 CU1
Aparato de contracción Tipo SU1	354210 SU1
Adaptador de refrigeración largo 4,5° Para Ø de sujeción 12,1-16 mm	354236 12,1-16
Disco para bobina SU1 Para Ø de sujeción 12-20 mm	354240 12-20
Adaptador de refrigeración corto 4,5° Para Ø de sujeción 12,1-16 mm	354235 12,1-16
Armario inferior	354290