

Garant**Cono de contracción térmica, PSC 63 A = 120, Ø de sujeción D1: 6mm****Datos de pedido**

Número de pedido	308571 6
GTIN	4045197471895
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

Ø D ₂	21 mm
Longitud de voladizo medida A	120 mm
Ø de sujeción D ₁	6 mm
Ø exterior D	27 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

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