

Garant**Cono de contracción térmica, PSC 80 corto, de sujeción D1: 6mm****Datos de pedido**

| | |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido | 308575 6 |
| GTIN | 4045197870544 |
| 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 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

| | |
|-------------------------------|--------------|
| Ø de sujeción D ₁ | 6 mm |
| Ø exterior D | 27 mm |
| Ø D ₂ | 21 mm |
| Longitud de voladizo medida A | 80 mm |
| Adaptador | PSC 80 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 | 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 |
| Aparato de contracción Tipo SU1 | 354210 SU1 |
| Unidad de refrigeración Tipo CU1 | 354215 CU1 |
| 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 |
| Armario inferior | 354290 |