

**Garant**
**Cono de contracción térmica, HSK-E 40, de sujeción D1: 16mm**

**Datos de pedido**

Número de pedido	308028 16
GTIN	4045197882240
Clase de artículo	31A

**Descripción**
**Ejecución:**

- **Acero termoestable.**
- **Regulación de longitud de la herramienta incorporada, recorrido de ajuste 10 mm.**
- **Tam. 3 – 5 para metal duro, a partir de tam. 6 para HSS y MD.**
- **Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!).**
- **Con RFID/perforación Ballufchip.**

**GARANT:** – Superficies de funcionamiento HSK mecanizadas.

**Aplicación:**

Para la sujeción de fresas y brocas con mango cilíndrico en la tolerancia h6. Adecuado para aparatos de contracción de aire caliente, de contacto y por inducción.

**Partes opcionales:**

Tubo refrigerante n.º 309880, llave de vaso n.º 309890, prolongación para cono de contracción térmica n.º 302410. – 302416. Aparatos de contracción n.º 354210 – 304755.

**Nota:**

No preparado para tubo refrigerante.

**Descripción técnica**

Ø exterior D	32 mm
Ø D <sub>2</sub>	27 mm
Longitud de voladizo medida A	60 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	16 mm

Adaptador	HSK-E 40
Norma asiento	DIN 69893
Norma asiento	ISO 12164-1
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
Tipo de producto	Cono de contracción térmica

## Accesorios

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