



Cono contracción térmica, SK 40 A = 120, Ø de sujeción D1: 12mm



Datos de pedido

Número de pedido	302254 12
GTIN	2050001689719
Clase de artículo	33W

Descripción

Ejecución:

- Acero termoestable.
- Tam. 3 – 5 para MD, a partir de tam. 6 para HSS y MD.
- Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!).
- Con RFID/perforación Ballufchip.

Soplado con chorro de perla de vidrio.

Aplicación:

Para sujeción de herramientas con mango cilíndrico en tolerancia h6.

Adecuados para aparatos de contracción de aire caliente, de contacto y por inducción.

Partes opcionales:

Tirantes (AB) n.º 308600–308800, llave de apriete de AB n.º 308820– 308835, prolongaciones para mandril de contracción térmica n.º 302410 – 302419. Aparatos de contracción, accesorios n.º 354210 – 354450, juego de tornillos de compensación n.º 309906 tam. 180.

Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	120 mm
Ø de sujeción D ₁	12 mm
Ø D ₂	24 mm
Ø exterior D	32 mm
Adaptador	SK 40 A = 120
Norma asiento	ISO 7388-1

Forma	ADB
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

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308660 40
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308600 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308620 40
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
Disco para bobinaSU1 Para Ø de sujeción 6-12 mm	354240 6-12
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40	308740 40
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308700 40
Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308635 40
Adaptador de refrigeración corto4,5° Para Ø de sujeción 9,1-12 mm	354235 9,1-12
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Disco para bobinaSU1 Para Ø de sujeción 12-20 mm	354240 12-20
	302410 25/12

Prolongación para cono de contracción térmica 4,5° sin tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 25/12 mm

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308795 40

Aparato de contracción Tipo SU1

354210 SU1

Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308765 40

Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308615 40

Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308802 40

Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308760 40

Prolongación para cono de contracción térmica 4,5° con tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 32/12 mm

302412 32/12

Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308610 40

Prolongación para cono de contracción térmica 3°, antivibratorio Ø d / Ø D1 20/12 mm

302415 20/12

Unidad de refrigeración Tipo CU1

354215 CU1

Prolongación para cono de contracción térmica 4,5° con tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 25/12 mm

302412 25/12

Prolongación para cono de contracción térmica 4,5° sin tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 32/12 mm

302410 32/12

Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308806 40

Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308801 40

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308790 40

Prolongación para cono de contracción térmica 4,5° sin tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 32/12 mm

302416 32/12

354225 40

Alojamiento base de herramientas para SK para vástago cónico SK 40

Tirante Mazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M

308670 40M

Prolongación para cono de contracción térmica 4,5° sin tornillo de ajuste longitudinal $\varnothing d / \varnothing D1$ 25/12 mm

302416 25/12

Adaptador de refrigeración largo 4,5° Para \varnothing de sujeción 9,1-12 mm

354236 9,1-12

Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40

308820 40

Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40

308630 40

Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40

308830 40

Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40

308625 40