

Garant
Cono contracción térmica delgado con perforación para conducto de refrigeración, SK 40 A = 120, Ø de sujeción D1: 6mm

Datos de pedido

Número de pedido	302326 6
GTIN	4045197721198
Clase de artículo	31A

Descripción
Ejecución:

- Todos los mangos repasados en el torno fuertemente (¡suavidad de marcha!).
- Con RFID/perforación Ballufchip.
- Regulación longitudinal incorporada de las herramientas, recorrido de ajuste 10 mm solo a partir del tam. 6.
- Forma constructiva extrafina (contorno de interferencia más reducido).
- Con perforaciones para conducto de refrigeración.

Aplicación:

- Mecanizados en la fabricación de moldes y herramientas.
- Para sujeción de herramientas con vástago cilíndrico en tolerancia h6.

Partes opcionales:

Tirantes (AB) n.º 308600 – 308806, llave de apriete de AB n.º 308820 – 308835, prolongaciones para mandril de contracción térmica n.º 302410 – 302419. Aparatos de contracción n.º 354210 – 354450.

Descripción técnica

Ø D ₂	15 mm
Longitud de voladizo medida A	120 mm
Ø de sujeción D ₁	6 mm
Ø exterior D	30,9 mm
Perforación para conducto de refrigeración	No se puede cerrar

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, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308610 40
Unidad de refrigeración Tipo CU1	354215 CU1
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Prolongación para cono de contracción térmica 4,5°sin tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 20/6 mm	302416 20/6
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Prolongación para cono de contracción térmica 3°, antivibratorio Ø d / Ø D1 20/6 mm	302415 20/6
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Adaptador de refrigeración corto4,5° Para Ø de sujeción 6-9 mm	354235 6-9
Adaptador de refrigeración largo4,5° Para Ø de sujeción 6-9 mm	354236 6-9
Prolongación para cono de contracción térmica 4,5°con tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 20/6 mm	302412 20/6

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308660 40
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308830 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308600 40
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308635 40
Prolongación para cono de contracción térmica 4,5°sin tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 20/6 mm	302410 20/6
TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308630 40
Prolongación para cono de contracción térmica 4,5°con tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 16/6 mm	302412 16/6
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Prolongación para cono de contracción térmica 4,5°sin tornillo de ajuste longitudinal Ø d / Ø D1 16/6 mm	302410 16/6
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308640 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308620 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
TiranteMazak, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
	308806 40

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

Alojamiento base de herramientas para SK para vástago
cónico SK 40

354225 40

Aparato de contracción Tipo SU1

354210 SU1

Disco para bobina SU1 Para Ø de sujeción 6-12 mm

354240 6-12

Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado
para cono de gran inclinación 40

308700 40

Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran
inclinación 40

308605 40

Prolongación para cono de contracción térmica 4,5° sin
tornillo de ajuste longitudinal, con perforaciones para
conducto de refrigeración Ø d / Ø D1 20/6 mm

302414 20/6

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 especial con rosca interior Adecuado para cono de
gran inclinación 40

308740 40