

**Cono de sujeción plano, SK 40, Ø de sujeción D1: 16mm****Datos de pedido**

Número de pedido	302420 16
GTIN	4250122600275
Clase de artículo	36E

**Descripción****Ejecución:**

Rosca interior con sujeción manual.

**Aplicación:**

Para sujeción de herramientas con superficie de arrastre lateral según DIN 1835 B y DIN 6535 HB.

**Descripción técnica**

Longitud de voladizo medida A	63 mm
Tornillo de sujeción de recambio nº 309900	16
Rosca M	M16
Longitud total L	156 mm
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	16 mm
Ø exterior D	48 mm
Adaptador	SK 40
Norma	DIN 6359
Norma asiento	DIN 2080
Precisión de concentricidad	≤ 3 µm
Tipo de producto	Cono de sujeción plano

## Accesorios

TiranteMori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308700 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308635 40
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Perno de apriete 60°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Perno de apriete Hurco 90° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
Perno de apriete 45°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308610 40
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308830 40
Llave de apriete para pernos de aprieteDIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308820 40
Perno de apriete 90°junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Tirante, 18CrNiMo7junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
	308630 40

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

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran  
inclinación 40

308660 40

TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación  
40

308600 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

Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran  
inclinación 40

308620 40

TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de  
gran inclinación 40

308740 40

Tornillo amarre de recambio Para plato con Ø de sujeción  
D1 16 mm

309900 16