

HOLEX®
Casquillo reductor para vástago CM con lengüetas de expulsión, forma AD, SK 40 corto, MK interior: 4

Datos de pedido

Número de pedido	301160 4
GTIN	4045197145918
Clase de artículo	32A

Descripción
Ejecución:

- Rectificado en el interior y en el exterior.
- Con perforación Ballufchip.

Partes opcionales:

Pernos de apriete (PA) n.º 308600 – 308806, llave de apriete de PA n.º 308810 – 308830.

Norma asiento: DIN 69871

Norma asiento: ISO 7388-1

Forma: AD

Calidad de equilibrado G con número de revoluciones: G 6,3 en 12 000 rpm

Precisión de concentricidad: $\leq 8 \mu\text{m}$

Longitud de voladizo medida A: 95 mm

\varnothing exterior D: 48 mm

Descripción técnica

Cono Morse interior	4
Longitud de voladizo medida A	95 mm
\varnothing exterior D	48 mm
Adaptador	SK 40 corto
Norma asiento	DIN 69871
Norma asiento	ISO 7388-1

Forma	AD
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 6,3 en 12 000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 8 µm

Accesorios

Perno de apriete Hurco 45° con perforación y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308785 40
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308660 40
Tirante Mazak, junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308650 40
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308610 40
Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 40
Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308812 40
Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308700 40
Juego de par de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308810 40
	308720 40

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

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308600 40

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308635 40

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

308740 40

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

308802 40

Llave de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK

308830 40

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

308620 40

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

308806 40

Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308605 40

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

308790 40

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

308630 40

Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40

308640 40

Llave de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK

308820 40

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

308795 40