



## Portapinzas de sujeción OZ Forma ADB, BT 40 A = 70, Gama de sujeción: 2-25 mm



### Datos de pedido

Número de pedido	302880 2-25
GTIN	4250122612087
Clase de artículo	36E

### Descripción

#### Ejecución:

Cono interior y exterior rectificadas.

Tuerca de unión sobre un rodamiento de bolas para una fuerza de retención superior y una mejor concentricidad.

#### Aplicación:

Para la sujeción de herramientas con vástago cilíndrico en pinzas portapiezas según **ISO 10897**.

#### Suministro:

Incluye tuerca de apriete OZ.

#### Partes opcionales:

Tirante (AB) n.º 308760 – 308806, llave de apriete de AB n.º 308820 - 308835, pinzas portapiezas OZ n.º 309540 – 309565, llave de gancho n.º 628400.

Estrategia de arranque de virutas: HSC

Longitud de voladizo medida A: 70 mm

Ø exterior D: 60 mm

Tuerca de apriete de recambio n.º 309670: 2 - 25

Llave de gancho adecuada n.º 628400: \_58/62

### Descripción técnica

Tuerca de apriete de recambio n.º 309670	2 - 25
Llave de gancho adecuada n.º 628400	_58/62
Longitud de voladizo medida A	70 mm

Gama de sujeción	2 - 25 mm
Ø exterior D	60 mm
Adaptador	BT 40 A = 70
Norma asiento	ISO 7388-2
Norma asiento	JIS B6339
Forma	ADB
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 6,3 en 15 000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 3 µm
Estrategia de arranque de virutas	HSC
Tipo de producto	Portapinzas de sujeción

## Accesorios

Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40
Juego de par de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308810 40
Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308820 40
Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308720 40
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308660 40
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308700 40
Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 29 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308630 40
Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40

Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40	308740 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308620 40
Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308640 40
Perno de apriete Hurco 45° con perforación y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40	308615 40
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
Tirante Mazak, junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40M	308670 40M
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308790 40
Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308812 40
Tirante Mori-Seiki, junta tórica, forma A (L1 = 26 mm) Adecuado para cono de gran inclinación 40	308625 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	308635 40
Llave de gancho con uña para Ø exterior de tuerca 58/62 mm	628400 58/62
Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 40 SK	308830 40
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
	308610 40

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

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

308600 40