

**HOLEX®**
**Cono combinado portafresas Forma A, SK 40 A = 100, Ø de mandril d1: 27 mm**


## Datos de pedido

|                   |               |
|-------------------|---------------|
| Número de pedido  | 300880 27     |
| GTIN              | 4045197145437 |
| Clase de artículo | 32A           |

## Descripción

### Ejecución:

Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficies de contacto rectificadas en el tope. Con perforación Ballufchip.

### Aplicación:

- **Con chaveta de ajuste para fresas con ranura longitudinal, p. ej. DIN 841.**
- **Con anillo de arrastre para fresas con ranura transversal DIN 1880 y cabezales portafilos DIN 1830.**

### Suministro:

Incluye muelle de ajuste, anillo de arrastre y tornillo de apriete de fresas.

### Partes opcionales:

Pernos de apriete (PA) n.º 308600; 308806, llaves de apriete PA n.º 308810 – 308830, llave especial n.º 309840.

Norma: DIN 6358

Norma asiento: DIN 69871

Norma asiento: ISO 7388-1

Forma: A

Calidad de equilibrado G con número de revoluciones: G 6,3 en 15 000 rpm

Precisión de concentricidad:  $\leq 6 \mu\text{m}$

Ø exterior D: 48 mm

Longitud cono portafresas L<sub>3</sub> con anillo de arrastre: 21 mm

Longitud cono portafresas L<sub>4</sub>: 33 mm

Tornillo de apriete de fresas de recambio 309860: 27

Anillo de arrastre de recambio 309870: 27

Llave especial adecuada 309840: 27

## Descripción técnica

|   |                     |
|---|---------------------|
| Tornillo de apriete de fresas de recambio 309860                | 27                  |
| Longitud cono portafresas L <sub>3</sub> con anillo de arrastre | 21 mm               |
| Anillo de arrastre de recambio 309870                           | 27                  |
| Longitud cono portafresas L <sub>4</sub>                        | 33 mm               |
| Llave especial adecuada 309840                                  | 27                  |
| Ø de mandril d <sub>1</sub>                                     | 27 mm               |
| Ø exterior D  | 48 mm               |
| Adaptador   | SK 40 A = 100       |
| Norma   | DIN 6358            |
| Norma asiento   | DIN 69871           |
| Norma asiento   | ISO 7388-1          |
| Forma   | A                   |
| Calidad de equilibrado G con número de revoluciones             | G 6,3 en 15 000 rpm |
| Precisión de concentricidad                                     | ≤ 6 µm              |
| Estrategia de arranque de virutas                               | HPC                 |

## Accesorios

|   |           |
|---|-----------|
| Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica<br>Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308802 40 |
| Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran<br>inclinación 40                      | 308610 40 |
| Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de<br>gran inclinación 40                  | 308785 40 |
| Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de<br>gran inclinación 40                  | 308790 40 |
| Llave especial Para Ø de mandrino 27 mm   | 309840 27 |
| Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para<br>cono de gran inclinación 40           | 308615 40 |
|   | 308600 40 |

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40

Llave especial Para Ø de mandrino 40 mm

309840 40

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

308620 40

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 27 mm

309860 27

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

308820 40

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308660 40

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

308700 40

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

308605 40

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

308630 40

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

308720 40

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

308810 40

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 40 mm

309860 40

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

308806 40

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

308765 40

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

308760 40

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

308670 40M

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308635 40

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

308795 40

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

308830 40

|  |           |
|--|-----------|
| Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 40 mm  | 309870 40 |
| Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 40                              | 308740 40 |
| Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40                                    | 308650 40 |
| Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 40  | 308640 40 |
| Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 27 mm  | 309870 27 |
| 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 |
| Perno de apriete Hurco 45° con perforación y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40 | 308801 40 |