

**HOLEX®**
**Cono combinado portafresas Forma A, SK 50 A = 100, Ø de mandril d1: 32 mm**

**Datos de pedido**

Número de pedido	300980 32
GTIN	4045197145598
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: 58 mm

Longitud cono portafresas L<sub>3</sub> con anillo de arrastre: 24 mm

Longitud cono portafresas L<sub>4</sub>: 38 mm

Tornillo de apriete de fresas de recambio 309860: 32

Anillo de arrastre de recambio 309870: 32

Llave especial adecuada 309840: 32

**Descripción técnica**

Longitud cono portafresas L <sub>3</sub> con anillo de arrastre	24 mm
Llave especial adecuada 309840	32
Anillo de arrastre de recambio 309870	32
Tornillo de apriete de fresas de recambio 309860	32
Longitud cono portafresas L <sub>4</sub>	38 mm
Ø de mandril d <sub>1</sub>	32 mm
Ø exterior D	58 mm
Adaptador	SK 50 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

Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308700 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 32 mm	309860 32
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm	309860 50
Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 32 mm	309870 32
Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm	309840 50
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50

Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50
Llave de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 Adecuado para cono de gran inclinación 50 SK	308820 50
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 50 SK	308812 50
Llave de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 50 SK	308830 50
Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Juego de par de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 Adecuado para cono de gran inclinación 50 SK	308810 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Llave especial Para Ø de mandrino 32 mm	309840 32