

HOLEX®
Cono para fresas portaplacas Forma A, SK 50 corto, Ø de mandril d1: 40 mm

Datos de pedido

Número de pedido	301100 40
GTIN	4045197145826
Clase de artículo	32A

Descripción
Ejecución:

- **A partir de Ø de sujeción 40 con 4 perforaciones roscadas para asiento de cabezales portacuchillas según DIN 2079.**
- **Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficies de contacto rectificadas en el tope.**
- **Alcance corto.**
- **Superficies de contacto y unión ampliadas.**
- **Con perforación Balluffchip.**

Suministro:

Incluye tornillo de apriete de fresas.

Partes opcionales:

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

Norma: DIN 6357

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: $\leq 6 \mu\text{m}$

Longitud de voladizo medida A: 50 mm

Ø exterior D: 88 mm

Longitud cono portafresas L_4 : 27 mm

Tornillo de apriete de fresas de recambio 309860: 40

Llave especial adecuada 309840: 40

Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	50 mm
Longitud cono portafresas L ₄	27 mm
Llave especial adecuada 309840	40
Ø de mandril d ₁	40 mm
Tornillo de apriete de fresas de recambio 309860	40
Ø exterior D	88 mm
Adaptador	SK 50 corto
Norma	DIN 6357
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

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 40 mm	309860 40
Llave de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 Adecuado para cono de gran inclinación 50 SK	308820 50
Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 50 SK	308812 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Llave especial Para Ø de mandrino 40 mm	309840 40
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50
	308785 50

Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308795 50

Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308615 50

Llave de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 Adecuado para cono de gran inclinación 50 SK

308830 50

Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308720 50

Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308605 50

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308600 50

Tirante especial, sin rosca interior junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308700 50

Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308765 50

Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50

308610 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

308620 50

Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50

308740 50

Juego de par de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 Adecuado para cono de gran inclinación 50 SK

308810 50

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308660 50

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm

309860 50

Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm

309840 50