



Cono combinado portafresas Forma A, SK 40 corto, Ø de mandril d1: 16mm



Datos de pedido

Número de pedido	300837 16
GTIN	4062406251710
Clase de artículo	32A

Descripción

Ejecución:

Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificadas en el tope. Con perforación de chip RFID de Balluff.

Todos los mangos granallados con perlas de vidrio finas.

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:

Perno de apriete (PA) n.º 308600 – 308806, llave de apriete de PA n.º 308820 – 308835, llave especial n.º 309840.

Nota:

La refrigeración interior solo es posible con un tornillo de apriete adecuado n.º 309861.

Descripción técnica

Longitud cono portafresas L ₃ con anillo de arrastre	17 mm
Llave especial adecuada n.º 309840	16
Ø de mandril d ₁	16 mm
Longitud de voladizo medida A	55 mm

Ø exterior D	32 mm
Anillo de arrastre de recambio n° 309870	16
Longitud cono portafresas L ₄	27 mm
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	16
Ø de sujeción D ₁	16 mm
Adaptador	SK 40 corto
Norma	DIN 6358
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
Tipo de producto	Cono portafresas

Accesorios

Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 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
Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 16 mm	309870 16
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
	308795 50

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

Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50

308820 50

Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm

309840 50

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308660 50

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

308610 50

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

308620 50

Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50

308830 50

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

308605 50

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 16 mm

309860 16

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

308650 50

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

308615 50

Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm

309860 50

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

308740 50

Llave especial Para Ø de mandrino 16 mm

309840 16

Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50

308640 50