

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



## Datos de pedido

Número de pedido	300975 32
GTIN	4062406251840
Clase de artículo	32A

### Descripción

### Ejecución:

Vástago cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificados 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.°. 308600 – 308806, llave de apriete de PA n.° 308820 – 308835, llave especial n.° 309840.

#### **Nota:**

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

# Descripción técnica

Anillo de arrastre de recambio nº 309870	32
Ø exterior D	58 mm
Longitud cono portafresas L₄	38 mm
Ø de mandril d₁	32 mm
Longitud de voladizo medida A	100 mm

Llave especial adecuada nº 309840	32
Longitud cono portafresas L₃ con anillo de arrastre	24 mm
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	32
$\emptyset$ de sujeción $D_1$	32 mm
Adaptador	SK 50 A = 100
Norma	DIN 6358
Norma asiento	ISO 7388-1
Forma	A
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 6,3 a 18000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 6 µm
Estrategia de arranque de virutas	HPC
Tipo de producto	Cono portafresas

# **Accesorios**

Tirantejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308660 50
Llave de apriete para pernos de aprieteISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308830 50
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Tirante, 18CrNiMo7Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308605 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 32 mm	309860 32
Llave de apriete para pernos de aprieteDIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50	308820 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308760 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50



Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 32 mm	309870 32
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
Tirante, 18CrNiMo7junta 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
Llave especial Para Ø de mandrino 50 mm	309840 50
Tirante especial con rosca interior Adecuado para cono de gran inclinación 50	308740 50
TiranteForma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Tirantejunta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308650 50
TiranteForma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Tirante especial, sin rosca interiorjunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308720 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 50 mm	309860 50
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308785 50
Llave especial Para Ø de mandrino 32 mm	309840 32