



## Cono combinado portafresas, SK 50 A = 55, Ø de mandril d1: 22mm



### Datos de pedido

Número de pedido	302520 22
GTIN	4250122600824
Clase de artículo	36E

### Descripción

#### Ejecución:

Rosca interior con sujeción manual.

#### Aplicación:

**Con muelle de ajuste** para fresas **con ranura longitudinal**, p. ej. DIN 841.

**Con anillo de arrastre** para fresas con **ranuras transversales**, DIN 1880.

#### Suministro:

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

#### Partes opcionales:

Llave especial n.º 309840.

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

Longitud total L: 201 mm

Longitud cono portafresas  $L_3$  con anillo de arrastre: 19 mm

Longitud cono portafresas  $L_4$ : 31 mm

Rosca M: M24

Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861: 22

Anillo de arrastre de recambio n.º 309870: 22

### Descripción técnica

Anillo de arrastre de recambio n.º 309870	22
Ø de mandril d <sub>1</sub>	22 mm
Longitud total L	201 mm
Longitud cono portafresas $L_3$ con anillo de arrastre	19 mm
Longitud de voladizo medida A	55 mm

Rosca M	M24
Llave especial adecuada nº 309840	22
Longitud cono portafresas L <sub>4</sub>	31 mm
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	22
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	22 mm
Adaptador	SK 50 A = 55
Norma	DIN 6358
Norma asiento	DIN 2080
Precisión de concentricidad	≤ 6 µm
Tipo de producto	Cono portafresas

## Accesorios

Tirante Forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308640 50
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 22 mm	309860 22
Tirante, 18CrNiMo7 junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308615 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308795 50
Tirante junta tórica, forma B Adecuado para cono de gran inclinación 50	308620 50
Tirante junta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308610 50
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308765 50
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 50	308600 50
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50	308790 50
	308785 50

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

Juego de par de apriete para pernos de apriete según DIN 69872 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50

308810 50

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

308760 50

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

308830 50

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

308740 50

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

308605 50

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

308780 50

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

308650 50

Llave especial Para Ø de mandrino 22 mm

309840 22

Juego de par de apriete para Perno de apriete según ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 50

308812 50

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

308720 50

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

308700 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

Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 22 mm

309870 22

Tirante junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 50

308660 50