



## Cono combinado portafresas, SK 40 A = 52, Ø de mandril d1: 27mm



### Datos de pedido

Número de pedido	302500 27
GTIN	4250122600787
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.

### Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	52 mm
Ø de mandril d <sub>1</sub>	27 mm
Anillo de arrastre de recambio n.º 309870	27
Rosca M	M16
Longitud cono portafresas L <sub>4</sub>	33 mm
Longitud total L	166 mm
Longitud cono portafresas L <sub>3</sub> con anillo de arrastre	21 mm
Llave especial adecuada n.º 309840	27
Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	27

Ø de sujeción D <sub>1</sub>	27 mm
Adaptador	SK 40 A = 52
Norma	DIN 6358
Norma asiento	DIN 2080
Precisión de concentricidad	≤ 6 µm
Tipo de producto	Cono portafresas

## Accesorios

Llave de apriete para pernos de apriete ISO 7388 adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308830 40
Tornillo de apriete de fresa Para Ø de mandrino 27 mm	309860 27
Tirantejunta tórica, forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308610 40
Anillo de arrastre Para Ø de mandrino 27 mm	309870 27
Tirante Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308600 40
Llave de apriete para pernos de apriete DIN ISO 7388-1 (antigua DIN 69872) adecuado para el tamaño del cono de gran inclinación 40	308820 40
Tirante, 18CrNiMo7 Forma A Adecuado para cono de gran inclinación 40	308605 40
Perno de apriete Hurco 90° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40
Llave especial Para Ø de mandrino 27 mm	309840 27
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 40
Perno de apriete Hurco 45° con ajustejunta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308802 40