



## Cono combinado portafresas Forma A, BT 40 corto, Ø de mandril d1: 27mm



### Datos de pedido

Número de pedido	302897 27
GTIN	4062406101138
Clase de artículo	32A

### Descripción

#### Ejecución:

Mango cónico, espiga de alojamiento y superficie de contacto rectificadas en el collar. Todos los mangos chorreados con perlas de vidrio finas. Calidad de equilibrado G6,3 / 18 000 rpm. Forma A.

#### 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:

Tirante (AB) n.º 308760 – 308802. Llave especial n.º 309840.

#### Nota:

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

### Descripción técnica

Longitud de voladizo medida A	55 mm
Ø de mandril d <sub>1</sub>	27 mm
Anillo de arrastre de recambio n° 309870	27
Ø exterior D	48 mm
Llave especial adecuada n° 309840	27

Tornillo de apriete de fresas de recambio n.º 309860 / 309861	27
Ø de sujeción D <sub>1</sub>	27 mm
Adaptador	BT 40 corto
Norma	DIN 6358
Norma asiento	JIS B6339
Norma asiento	JIS B6339
Forma	A
Calidad de equilibrado G con número de revoluciones	G 6,3 en 18 000 rpm
Precisión de concentricidad	≤ 5 µm
Estrategia de arranque de virutas	HPC
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
Perno de apriete Hurco 45° con perforación de 4 mm y ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308801 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
Perno de apriete Hurco 90° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308806 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308765 40
Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308795 40
Perno de apriete 45° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40	308760 40
	308790 40

Perno de apriete 90° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

Perno de apriete 60° junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308785 40

Perno de apriete Hurco 45° con ajuste junta tórica Adecuado para cono de gran inclinación 40

308802 40