

ELEMENTOS DE SUJECIÓN | HIDRÁULICA

SERIE KWH

▶ VENTAJAS DE PRODUCTO



▶ **Amplia gama de productos**

Para todas las guías lineales precisas y rígidas de uso corriente

▶ **Abierto sin energía (NO)**

De cierre con presión

▶ **Vida útil extremadamente larga**

Hasta 10 millones de ciclos de enclavamiento estáticos

▶ EL PRODUCTO ADECUADO PARA SU APLICACIÓN

POSIBILIDADES DE USO

- ▶ **Enclavamiento de mesa de centros de mecanizado con gran desprendimiento de virutas**
- ▶ **Enclavamiento de sistemas de manipulación pesados**

OTRAS INFORMACIONES

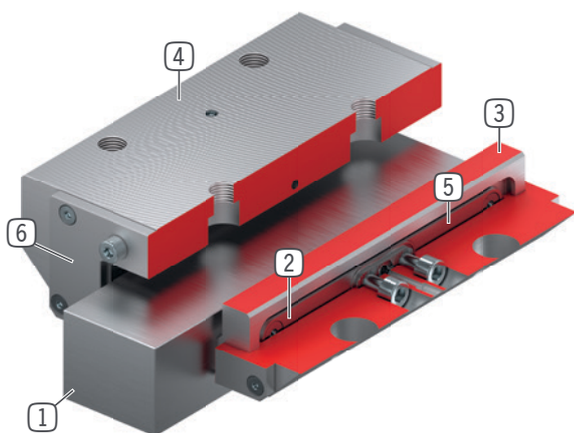
▶ **Placa distanciadora**

En función de la altura del patín (medida D) debe pedirse adicionalmente una placa distanciadora para compensar la altura.

▶ **Variantes especiales bajo demanda, p. ej.**

Con conexión hidráulica adicional (desde arriba, desde delante)

► SUS VENTAJAS EN DETALLE



- 1 Guía lineal precisa y rígida**
 - Disponible para todas las guías lineales precisas y rígidas de uso corriente
- 2 Muelle de recuperación**
 - Integrado en unión positiva en las pinzas
- 3 Mordazas de sujeción**
 - Se comprime en las superficies libres de la guía lineal precisa y rígida
- 4 Carcasa**
- 5 Membrana**
 - Para la aplicación de presión
- 6 Rascador**
 - Puede solicitarse de forma opcional

► INFORMACIÓN SOBRE LA SERIE

Serie	► Datos técnicos
	KWH
Tamaño de guías	25-65 mm
Fuerza de sujeción	1600-46000 N
Presión de servicio nominal	100/150 [bar]
Presión de servicio máx.	110/160 [bar]
Acumulador por muelle	no disponible
Conexión PLUS	No
Valor B10d	hasta 10 millones
Ciclos de frenado dinámicos	inadecuada
Accionamiento	hidráulica
Temperatura de servicio	-10 ... +70 [°C]