Tensores Flotantes • de sujeción y bloqueo combinado M 16

EH 23320.



Descripción del producto

El tensor flotante sirve para sujetar y soportar puntos de sujeción adicionales en los componentes.

Las ventajas del tensor flotante son:

- · Especialmente adecuado para piezas grandes
- Evita vibraciones durante el procesado de piezas
- Proporciona sujeción a nervios, molduras y cubrejuntas como refuerzo de las piezas sujetas
- Proporciona sujeción sin deformación de piezas en bruto

Material

Cuerpo ajustable

Aluminio, anodizado en rojo

· Acero cementado, nitrurado, fosfatado de manganeso y rectificado

Mordazas de sujeción

· Acero cementado, nitrurado, fosfatado de manganeso

Montaje

- 1. Fije el tensor (rosca de empalme M 16) al dispositivo o mesa de montaje mediante una llave (SW 55).
- 2. Ajuste el tope en altura y el giro con el manguito de ajuste rojo y bloquearlos con el tornillo prisionero (3 x SW 3). A la hora de regular el tope en altura, hay que tener en cuenta la tolerancia de la pieza a mecanizar.

Procedimiento

- 1. Presione el tensor hacia abajo.
- 2. Pivote la mordaza de sujeción hasta llegar al tope. El tensor contacta con una fuerza leve la parte inferior de la pieza de trabajo.
- 3. Apriete el tensor con la tuerca hexagonal (SW 24) teniendo un par mínimo de 50 Nm y un par máximo de 115 Nm. Durante el proceso de apretado, bloqueamos la pieza a trabajar a la vez que permanece apoyada.
- 4. Para aflojar el bloqueo realizar el proceso a la inversa.

Más información

Accesorios

Para situaciones de sujeción especiales, las mordazas estándar suministradas pueden reemplazarse por mordazas de sujeción intercambiables (23320.0062 / .0064 / .0066)

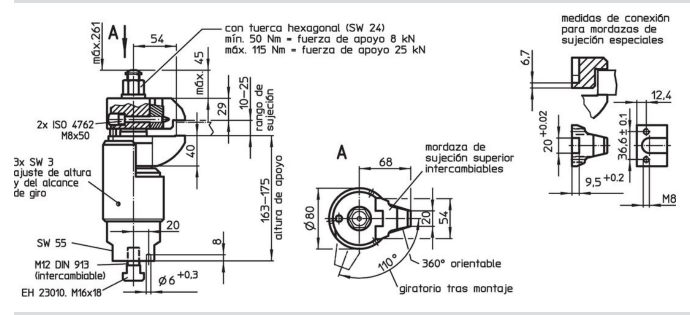
Otros productos

- · Mordazas de Cierre, para tensor flotante M 16
- Llaves

Erwin Halder KG www.halder.com/es Publicada en: 3.2.2024

Página 1 de 3

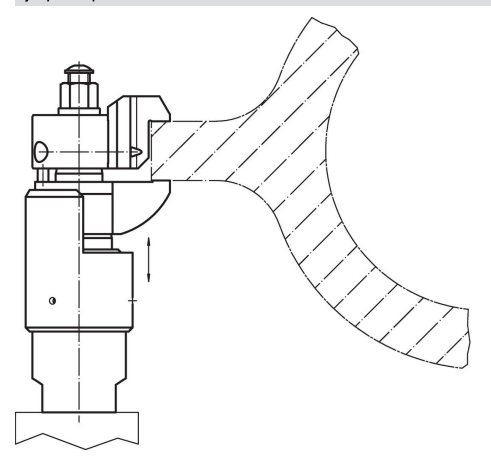
Dibujo



Información para el pedido

i i	Referencia
[9]	
6597	23320.0016

Ejemplo de aplicación



Cumplimiento

Cumple con RoHS

Contiene plomo - cumple con las excepciones 6a / 6b / 6c.

Contiene sustancias SEP > 0,1% p / p

Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 23.01.2024.

Contiene sustancias de la Proposición 65



El plomo puede causar cáncer y daño reproductivo debido a la exposición https://www.P65Warnings.ca.gov/

Libre de Materiales Conflictivos

Este producto no contiene ninguna sustancia designada como "minerales en conflicto" como tantalio, estaño, oro o tungsteno de la República Democrática del Congo o países adyacentes.



Erwin Halder KG

Página 3 de 3 www.halder.com/es Publicada en: 3.2.2024