

Bridas de Apriete y Tracción

23229.0010



Descripción del Producto

La brida es adecuada para el posicionamiento fácil y seguro de las piezas a mecanizar o componentes en topes y puntos de apoyo antes de la sujeción o el montaje. Como la brida de presión/tracción está roscada en ambos lados, permite fijar elementos adaptados a la pieza a mecanizar, como por ejemplo, prismas, tornillos de fijación, apoyos.

Material

Vástago

- Acero, pavonado

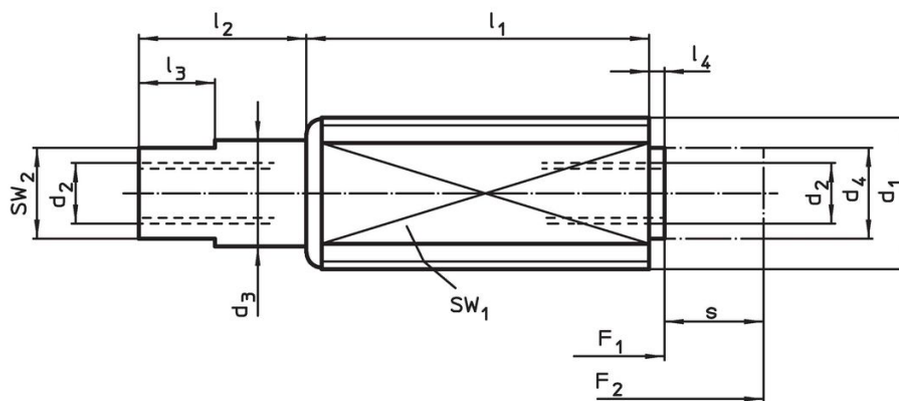
Cuerpo

- Acero, cincado

Muelle

- Acero inoxidable 1.4310

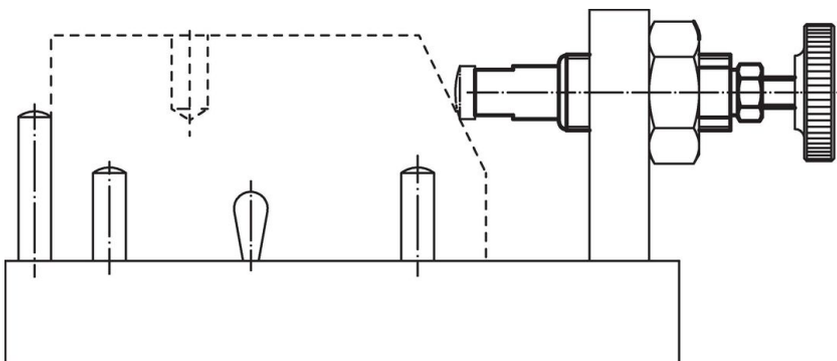
Dibujo



Información para el pedido

| d ₁ | d ₂ | Dimensiones | | | | | | Carrera s ~ [mm] | SW | | Presión | | Referencia | |
|---------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------------------|-----------------|-----------------|----------------|----------------|------------|------------|
| | | d ₃ | d ₄ | l ₁ | l ₂ | l ₃ | l ₄ | | SW ₁ | SW ₂ | F ₁ | F ₂ | | |
| [mm] | | | | | | | | | | | | | [N] | [g] |
| Muelle suave | | | | | | | | | | | | | | |
| M12 | M4 x 8 | 7 | 6 | 18,5 | 7 | 5 | 1,5 | 6 | 10 | 6 | 5 | 20 | 8,7 | 23229.0010 |

Ejemplo de aplicación



Cumplimiento

Cumple con RoHS

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

Contiene sustancias SVHC > 0,1% p / p

Contiene plomo - Lista SVHC [REACH] desde 27.06.2024.

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.