

## Posicionadores • con bola de cerámica y ranura, acero inoxidable A4

22050.1406



### Descripción del Producto

Utilizado para posicionar o aplicar presión, como retén o para expulsión.  
La versión de acero inoxidable A4 garantiza la mayor protección contra la corrosión.  
Características de la bola de cerámica:

- Alta resistencia a los impactos
- Resistente a la abrasión
- Anti-magnética
- Aislamiento eléctrico

### Material

#### Cuerpo

- Acero inoxidable A4, pasivado

#### Bola

- Cerámica

#### Muelle

- Acero inoxidable A4, pasivado

### Características

Muelle estándar: sin marca



muelle estándar



muelle fuerte

### Más información

### Notas

Ejecuciones especiales bajo pedido.  
Los posicionadores son especialmente testados en presión y carrera.

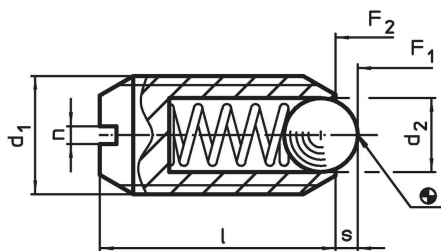
### Referencias

Rosca-freno bajo pedido, por favor consulten el anexo de Datos Técnicos.  
Cálculo de la resistencia al cizallamiento, consulten el anexo de Datos Técnicos.

### Otros productos

- Posicionadores, con bola de cerámica móvil y ranura, acero inoxidable A4
- Bloques de fijación, con orificio, para posicionadores
- Bloques de fijación, liso, para posicionadores
- Soportes, para posicionadores

### Dibujo

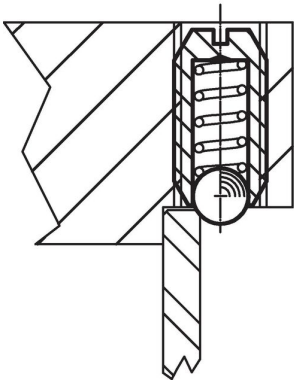


### Información para el pedido

| Dimensiones                          |                |    |   | Carrera<br>s<br>[mm] | Presión <sup>1)</sup>      |                     | máx.<br>[°C] | [g] | Referencia |
|--------------------------------------|----------------|----|---|----------------------|----------------------------|---------------------|--------------|-----|------------|
| d <sub>1</sub>                       | d <sub>2</sub> | l  | n |                      | F <sub>1</sub><br>~<br>[N] | F <sub>2</sub><br>~ |              |     |            |
| acero inoxidable A4, muelle estándar |                |    |   |                      |                            |                     |              |     |            |
| M6                                   | 3,5            | 14 | 1 | 1                    | 11                         | 18                  | 250          | 1,6 | 22050.1406 |

<sup>1)</sup> valor medio estadístico

## Ejemplo de aplicación



## Cumplimiento

### Cumple con RoHS

Cumple con la Directiva 2011/65/UE y la Directiva 2015/863.

### No contiene sustancias SVHC

Ninguna sustancia SVHC con más del 0,1% p/p contenida - Lista SVHC [REACH] desde 27.06.2024.

### No contiene sustancias de la Proposición 65

No se incluyen sustancias de la Propuesta 65.

<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.