

## Posicionadores Retráctiles Compactos · con cuello hexagonal

22110.0252



### Descripción del producto

Los posicionadores retráctiles se utilizan para indexar. Tanto los posicionadores con bloqueo, o sin él, presentan el mismo tamaño. Puede ser totalmente atornillado gracias a la muesca fina al final de la rosca.

### Material

#### Cuerpo

- Acero inoxidable 1.4305

#### Vástago

- Acero inoxidable 1.4305, niquelado

### Montaje

La longitud de rosca puede adaptarse con anillos distanciadores para posicionadores retráctiles (EH 22120.).

### Más información

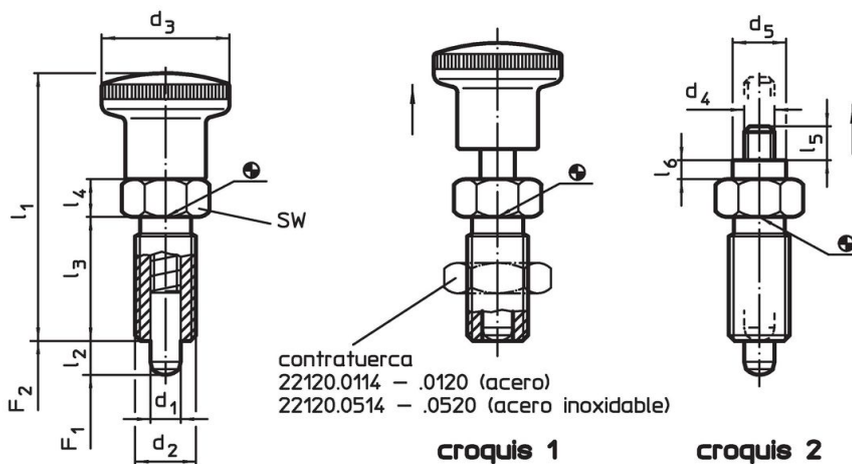
### Notas

No desmontable.  
Las contratuercas deben pedirse por separado.

### Otros productos

- Elementos de Sujeción, para posicionadores retráctiles y empuñaduras índice, de fundición
- Casquillos de Posicionamiento, para posicionadores retráctiles y empuñaduras índice
- Anillos Distanciadores, para posicionadores retráctiles

### Dibujo



### Información para el pedido

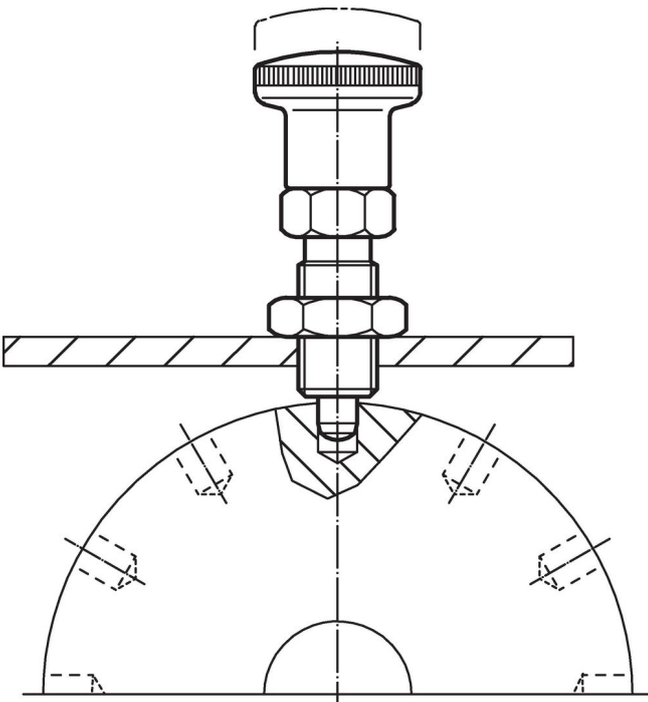
| Dimensiones                                   |                |                        |                |                |                |                |                |                | SW | Presión <sup>1)</sup> |                     | máx. | [g]  | Referencia |      |     |  |
|---|----------------|------------------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----|-----------------------|---------------------|------|------|------------|------|-----|--|
| d <sub>1</sub>                                | d <sub>2</sub> | l <sub>2</sub><br>mín. | d <sub>4</sub> | d <sub>5</sub> | l <sub>3</sub> | l <sub>4</sub> | l <sub>5</sub> | l <sub>6</sub> |    | F <sub>1</sub><br>~   | F <sub>2</sub><br>~ |      |      |            | [°C] |     |  |
| -0,02<br>-0,05                                |                |                        |                |                |                |                |                |                |    |                       |                     |      |      |            |      |     |  |
| [mm]  |                |                        |                |                |                |                |                |                |    |                       |                     |      | [mm] | [N]        | [°C] | [g] |  |
| <b>sin pomo – croquis 2, Acero inoxidable</b> |                |                        |                |                |                |                |                |                |    |                       |                     |      |      |            |      |     |  |
| 8   | M16 x 1,5      | 8                      | M6             | 10             | 26             | 8              | 8,5            | 4              | 17 | 8,5                   | 26                  | 250  | 54   | 22110.0252 |      |     |  |

<sup>1)</sup> valor medio estadístico

### Accesorios

|   | Dimensiones<br>d <sub>2</sub><br>[mm] | Tamaño de llave<br>[mm] | [g]  | Referencia |
|---|---------------------------------------|-------------------------|------|------------|
| <b>Contratuercas ISO 8675 (DIN 439), Acero inoxidable</b>                         |                                       |                         |      |            |
|  | M16 x 1,5                             | 24                      | 15,0 | 22120.0518 |

### 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 23.01.2024.

#### 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.