# 22120.0238



## Descripción del producto

Los posicionadores retráctiles se utilizan para indexar. Este posicionador retráctil se caracteriza por sus pequeñas dimensiones.

#### **Material**

Posicionadores Retráctiles · con cuello hexagonal, ejecución corta

#### Cuerpo

· Acero de decoletaje, pavonado

#### Vástago

· Acero, templado

#### Pomo

• Termoplástico PA 6, negro, mate

#### **Montaje**

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

### **Procedimiento**

Al utilizar posicionadores con bloqueo, estirando del pomo y girándolo 90º podemos bloquearlo en la muesca (dejando el vástago escondido).

#### Más información

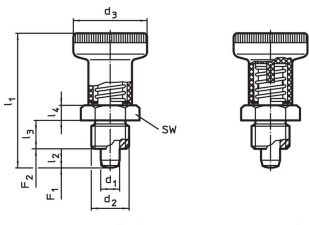
#### **Notas**

No desmontable. Las contratuercas deben pedirse por separado.

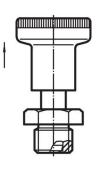
### **Otros productos**

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

## Dibujo



Erwin Halder KG



croquis 1

croquis 2 con bloqueo

## Información para el pedido

Dimensiones							sw	Presión <sup>1)</sup>				I	Referencia
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	d <sub>3</sub>	I <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	I <sub>3</sub>	I <sub>4</sub>		F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	mín.	máx.		
-0,02			~	mín.	-0,15			~	~				
-0,05													
[mm]							[mm]	[N	]	[°C]		[g]	
con bloqueo – croquis 2, Acero de decoletaje													
8	M16 x 1,5	31	54	8	12	6	19	14	24	-30	80	60	22120.0238

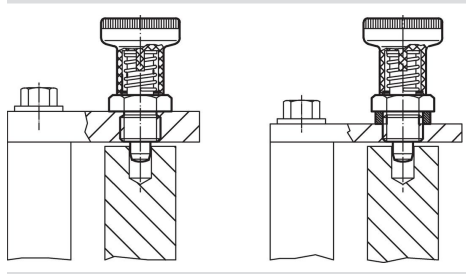
<sup>1)</sup> valor medio estadístico

www.halder.com/es Página 1 de 2
Publicada en: 3.2.2024

## **Accesorios**

	Dimensiones $d_2$	Tamaño de llave	Ĭ.	Referencia					
	[mm]	[mm]	[9]						
Contratuercas ISO 8675 (DIN 439), Acero									
	M16 x 1,5	24	15,0	22120.0118					

## 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.



www.halder.com/es Página 2 de 2
Publicada en: 3.2.2024