

## Mordazas de Cierre Excéntricas • con rosca hembra

23390.0002



### Descripción del producto

Para un rápido bloqueo y desbloqueo de piezas a mecanizar.  
Al utilizar la versión "ajustable" (croquis 2) la posición de la empuñadura puede moverse.

### Material

#### Pletina

- Termoplástico PA, reforzado con fibra de vidrio

#### Empuñadura

- Zamak, recubierto de plástico, negro, similar a RAL 9005

#### Parte roscada

- Acero, cincado por galvanización

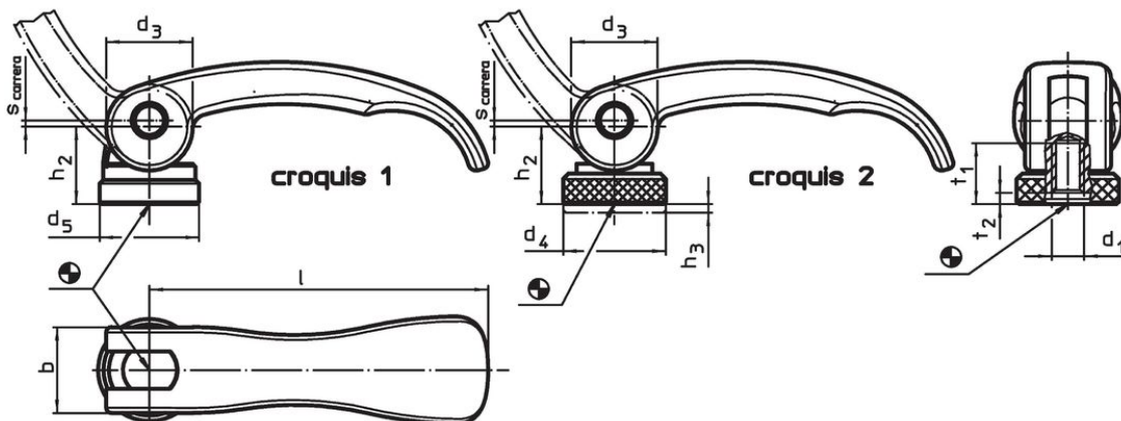
#### Partes internas

- Acero, cincado por galvanización

#### Tuerca de ajuste

- Acero, cincado por galvanización

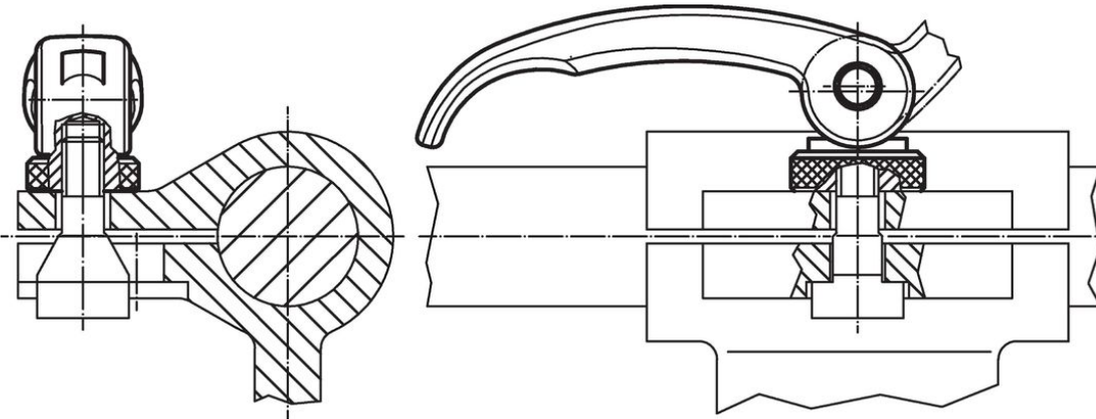
### Dibujo



### Información para el pedido

Dimensiones								Carrera s a 90° posición de la palanca [mm]	🌡️ máx. [°C]	🏋️ [g]	Referencia
l	d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>5</sub>	h <sub>2</sub> máx. [mm]	b	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub> mín. en sujeción posición				
con rosca hembra – croquis 1, Acero											
82	M8	20	22,5	19,5	20	15	3,7	1	80	118	23390.0002

## 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.