

## Excentriques de serrage rapide • avec taraudage

23390.0103



### Description produit

Pour serrage et desserrage rapide et sans torsion des pièces.  
Pour la version réglable (croquis 2), la position du levier peut être modifiée.

### Matières

#### Rondelle d'appui

- thermoplastique (POM), renforcé fibre de verre

#### Levier

- zamac, revêtu de plastique, noir similaire à RAL 9005

#### Vis

- acier, zingué par galvanisation

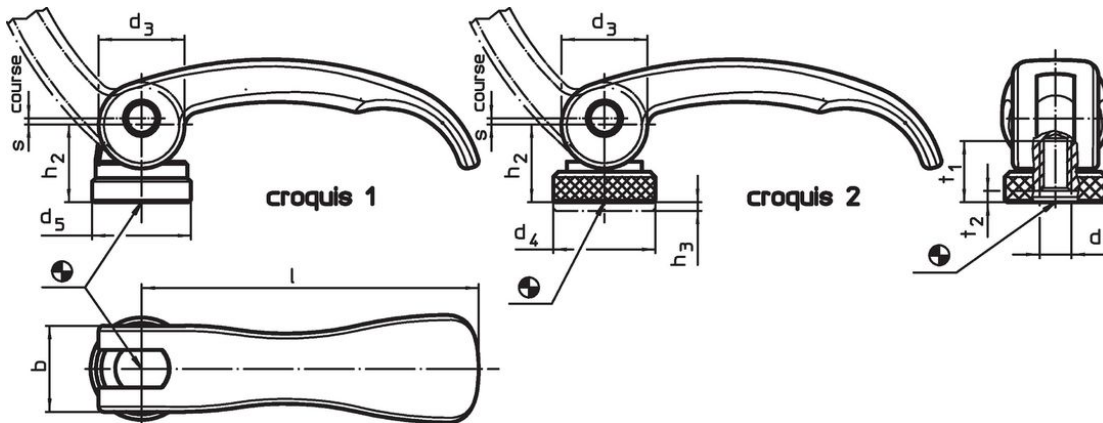
#### Pièces intérieures

- acier, zingué par galvanisation

#### Écrou de réglage

- acier, zingué par galvanisation

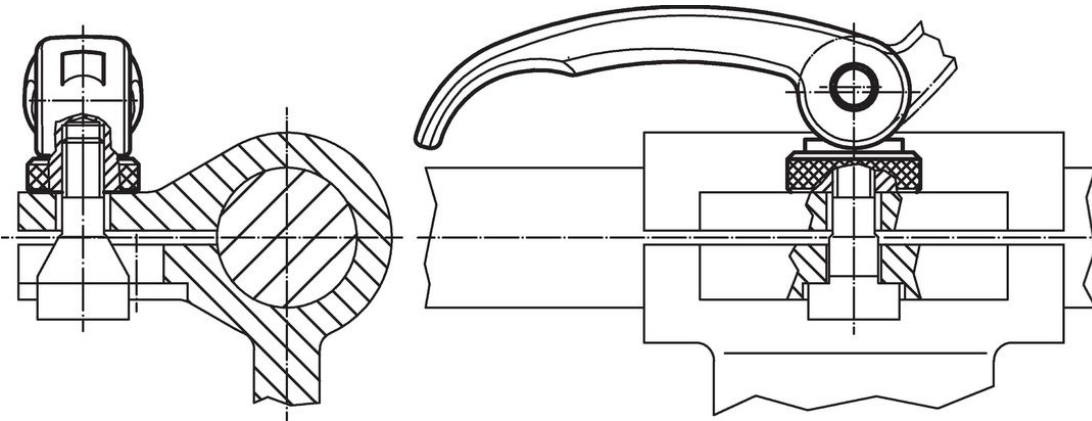
### Plan



### Informations détaillées

Dimensions										Course s à 90°, position du levier [mm]	🌡️ max. [°C]	📦 [g]	Référence article
l	d <sub>1</sub>	d <sub>3</sub>	d <sub>4</sub>	h <sub>2</sub> max.	Plage de réglage h <sub>3</sub> min.	b	t <sub>1</sub>	t <sub>2</sub> min. en position de serrage	[mm]				
avec taraudage, réglable – croquis 2, acier													
63	M5	16	19	16,4	1,5	16	13	3	0,75	80	66	23390.0103	

## Exemple d'application



## Conformité

### Conforme à la directive RoHS

Contient du plomb – Conforme selon les exceptions 6a / 6b / 6c.

### Contient des substances SVHC >0,1 % m/m

Contient du plomb – Liste SVHC [REACH] au 27.06.2024.

### Contient des substances de la Proposition 65



En cas d'exposition, le plomb peut être cancérigène et reprotoxique.  
<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Ne contient pas de minerais de la guerre

Ce produit ne contient pas de substances classées comme "minerais de la guerre" telles que le tantale, l'étain, l'or ou le wolfram provenant de République démocratique du Congo ou de pays frontaliers.