

## Opritoare cu indexare • cu siguranță la deblocare

22122.0110



### Descrierea produsului

Opritoarele cu indexare sunt folosite la aplicații de indexare.

#### Material

##### Corp

- Oțel inoxidabil 1.4305

##### Buton de apăsare

- Termoplastic POM, roșu

##### Bolț blocare

- Oțel inoxidabil 1.4305, nichelat

##### Mâner

- Termoplastic PA 6, negru-gri, mat

#### Asamblare

Lungimea șurubului poate fi adaptată cu ajutorul gulerelor distanțiere pentru blocatoare cu indexare (EH 22120.).

#### Operații

Acționați butonul roșu și țineți-l în poziția apăsată. Numai atunci se poate extrage pinul de blocare prin tragerea butonului.

#### Mai multe informații

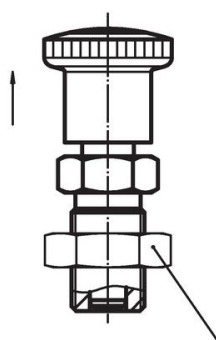
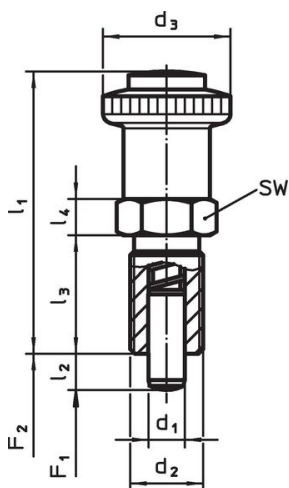
#### Note

Buton nedemontabil  
Contrainstrucțiile trebuie comandate separat.

#### Produse asociate

- Bucșe de poziționare, pentru bolț și indexor
- Gulere distanțiere, pentru blocatoare de indexare
- Piese de fixare, pentru bolț și indexor

### Desen



piulita  
22120.0116 - .0118 (Oțel)  
22120.0516 - .0518 (Oțel inoxidabil)

## Informații comandă

d <sub>1</sub> -0,02 -0,04	d <sub>2</sub>	Dimensiuni					SW [mm]	Forța arcului <sup>1)</sup>		min.   max.		[g]	Ref. Nr.
		l <sub>2</sub> min.	d <sub>3</sub>	l <sub>1</sub> ~	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>		F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~	[°C]			
Oțel inoxidabil													
6	M12 x 1,5	9	28	56	22	6	19	6	25	-30	80	45	22122.0110

<sup>1)</sup> valoarea statistică medie

## Reclamație

### Conform RoHS

Sunt conforme Directivei 2011/65/UE și Directivei 2015/863.

### Nu conține materiale SVHC

Nu conține substanțe SVHC cu mai mult de 0,1% w/w - lista SVHC din 27.06.2024.

### Nu conține substanțe din Declarația 65

Nu conține substanțe din Declarația 65.

<https://www.P65Warnings.ca.gov/>

### Nu conține Minerale de conflict

Acest produs nu conține substanțe desemnate drept „minerale de conflict” precum tantalul, staniul, aurul sau wolfram din Republica Democratică Congo sau din țările adiacente.