

## Șuruburi de presiune • varianta netedă, fără guler

22080.0358



### Descrierea produsului

Șuruburile de presiune pot fi utilizate pentru poziționare sau aplicarea de presiune, sau ca opritor.

#### Material

##### Corp

- Oțel inoxidabil 1.4305

##### Bilă

- Oțel inoxidabil, călit

##### Arc

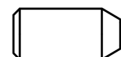
- Oțel inoxidabil

#### Asamblare

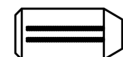
Găurile de fixare trebuie să fie adaptate pentru fiecare aplicație în parte. Se recomandă găuri F8 pentru asamblări ușoare și găuri H9 când este nevoie de asamblare precisă.

#### Caracteristici

Forța arcului mărită: marcaj cu două linii



Forța arcului standard



Forța arc mărit

#### Mai multe informații

#### Note

Variantă specială la cerere.  
Șuruburile de presiune sunt verificate referitor la forță și cursa arcului.

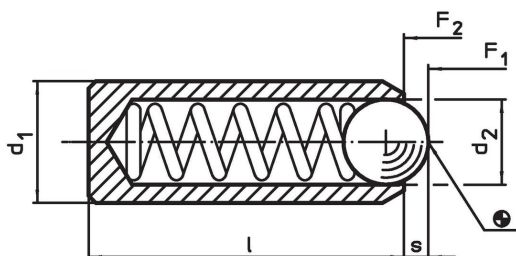
#### Referințe

Calculul forței de fixare, vezi anexa - Date Tehnice -

#### Produse asociate

- Șuruburi de presiune, neted, fără guler, cu bilă rotativă
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

### Desen



### Informații comandă

| Dimensiuni                            |                        |   | Cursă<br>s<br>[mm] | Forța arcului <sup>1)</sup> |                            | max.<br>[°C] | Poziție orificiu<br>conectare ușoară F8 /<br>montare prin apăsare H9<br>[mm] | [g] | Ref. Nr.   |
|---------------------------------------|------------------------|---|--------------------|-----------------------------|----------------------------|--------------|--|-----|------------|
| d <sub>1</sub><br>±0,04               | d <sub>2</sub><br>[mm] | l |                    | F <sub>1</sub><br>~<br>[N]  | F <sub>2</sub><br>~<br>[N] |              |  |     |            |
| oțel inoxidabil, forța arcului mărită |                        |   |                    |                             |                            |              |  |     |            |
| 2,5                                   | 1,5                    | 5 | 2,5                | 4,7                         | 7,1                        | 250          | 2,5  | 0,1 | 22080.0358 |

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

## Exemplu de aplicație



## Reclamație

### Conform RoHS

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

### Nu conțin 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.