

## Șuruburi de presiune • cu bolt și locaș hexagonal 22030.0305



### Descrierea produsului

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

#### Material

##### Bolțuri

- Oțel inoxidabil 1.4305, nitrurat

##### Corp

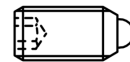
- Oțel inoxidabil 1.4305

##### Arc

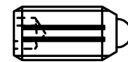
- Oțel inoxidabil

#### Caracteristici

Forța arcului standard: fără marcaj



Forța arc standard



Forța arc mărit

#### Mai multe informații

#### Note

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

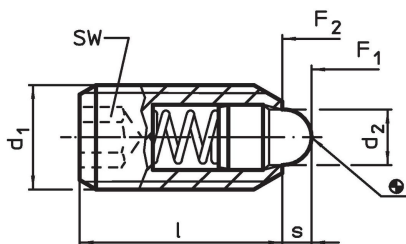
#### Referințe

Blocator pentru filet disponibil la cerere, vă  
rugăm consultați anexa - Date Tehnice -

#### Produse asociate

- Suportți, pentru șuruburi de presiune
- Șuruburi de presiune, cu bolt și locaș hexagonal - INCH

### Desen



### Informații comandă

Dimensiuni			SW	Cursă s	Forța arcului <sup>1)</sup>		max. [°C]	[g]	Ref. Nr.
d <sub>1</sub>	d <sub>2</sub>	l			F <sub>1</sub> ~	F <sub>2</sub> ~			
[mm]			[mm]	[mm]	[N]		[°C]	[g]	
<b>oțel inoxidabil, forța arcului standard</b>									
M5	2,4	14	2,5	2	5	13	250	1,2	22030.0305

<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 23.01.2024.

### 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.