

## Șuruburi de presiune • cu bilă și fantă - INCH

### 2B050.0152



#### Descrierea produsului

Pot fi utilizate pentru poziționare, indexare, închidere, blocare precum și evacuare. Șuruburile de presiune pot fi utilizate pentru poziționare sau aplicarea de presiune, sau ca opritor.

#### Material

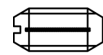
**Corp**  
• Oțel inoxidabil 1.4305 (ASTM-A-582)

**Bilă**  
• Oțel inoxidabil, călit

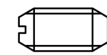
**Arc**  
• Oțel inoxidabil

#### Caracteristici

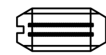
Forța arcului standard: fără marcaj



Forța arc mică



Forța arc standard



Forța arc mare

#### Mai multe informații

#### Note

Varianta specială la cerere.  
Șuruburile de presiune sunt verificate referitor forță și cursa arcului.  
• Dimensiunile acestui reper sunt în INCH.

#### Referințe

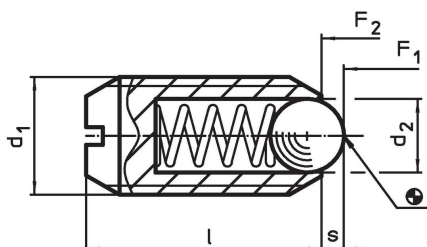
Un tabel pentru conversie îl găsiți în paginile următoare celor cu informații despre produs. Blocare a filetului : acoperire cu poliamidă (pentru detalii, vă rugăm să consultați paginile cu date tehnice).

Calculul forței de fixare, vezi anexa - Date Tehnice -

#### Produse asociate

- Șuruburi de presiune, cu bilă și fantă
- Locators, with bore hole, for spring plungers
- Locators, smooth, for spring plungers

#### Desen



#### Informații comandă

d <sub>1</sub>	Dimensiuni				Cursă s	Forța arcului <sup>1)</sup>		Temperatură		Greutate	Ref. Nr.	
	Filet	d <sub>2</sub>	l			F <sub>1</sub>	F <sub>2</sub>	min.	max.			
[inch]		[inch]	[inch]	[inch]	[lb]	[lb]	[°F]	[°F]	[oz]			
5/8-11	5/8	0,625	2A-UNC	3/8	63/64	0,096	9	18	-22	482	0,813	2B050.0152

<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.