

## Șuruburi de presiune cu bilă • fără cap, bilă plină

22720.0105



### Descrierea produsului

Șuruburile de presiune cu bilă din termoplast sunt folosite pentru piese sensibile. Pot fi utilizate, de asemenea, pentru poziționare, prindere, strângere sau susținere asupra fețelor care nu sunt perfect paralele.

### Material

#### Bilă

- Oțel pentru rulmenți, călit

#### Șurub

- Oțel tratat termic,  $1200 \pm 100 \text{ N/mm}^2$

### Mai multe informații

#### Note

Bila nu este protejată împotriva rotirii  
Variantă specială la cerere.

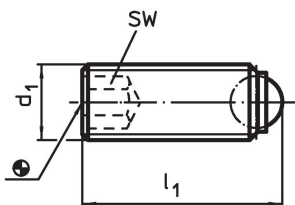
#### Referințe

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

#### Produse asociate

- Șuruburi de presiune cu bilă, fără cap, cu filet fin
- Șuruburi de presiune cu bilă, fără cap, bilă plină, locaș hexalobular

### Desen



### Informații comandă

d <sub>1</sub>	Dimensiuni		Diametrul bilei	SW	Capacitate portantă la sarcină statică <sup>1)</sup> max.	max. [°C]	[g]	Ref. Nr.
	l <sub>1</sub>	[mm]						
bilă plină, Oțel tratat termic								
M10	31,7		7	5	20	250	13	22720.0105

<sup>1)</sup> Datele referitor sarcină nu sunt valabile pentru oțel inoxidabil (exceptand varianta cu bilă din termoplast).

### Exemplu de aplicație



## Reclamație

### Conform RoHS

Conține plumb – conform excepțiilor 6a / 6b / 6c.

### Conține substanțe SVHC >0,1% w/w

Conține plumb - lista SVHC [REACH] din 23.01.2024

### Conține substanțe din Declarația 65



Prin expunere plumbul poate provoca cancer și afectarea fertilității  
<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.