

## Șuruburi de presiune cu bilă • cu cap, bilă teșită

22710.0606



### Descrierea produsului

Adecvat atât pentru prinderea cât și pentru strângerea și susținerea suprafețelor care nu sunt exact paralele.  
suprafață plană, transmisia sarcinii maximizată datorită bilei mobile.

### 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.

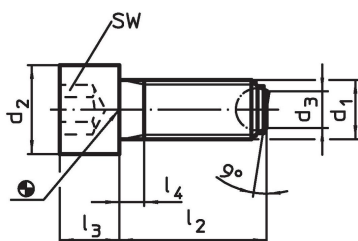
#### Referințe

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

#### Produse asociate

- Șuruburi de presiune cu bilă, cu cap, bilă protejată împotriva rotirii

### Desen



### Informații comandă

d <sub>1</sub>	l <sub>2</sub>	d <sub>2</sub>	Dimensiuni			Diametrul bilei	SW [mm]	Capacitate portantă la sarcină statică <sup>1)</sup> max. [kN]	[g]	Ref. Nr.
			d <sub>3</sub>	l <sub>3</sub>	l <sub>4</sub>					
suprafață plană, Oțel tratat termic										
M10	60	16	6	10	28	7	8	20	44	22710.0606

<sup>1)</sup> Mențiunile referitoare la capacitatea portantă nu sunt valabile și pentru versiunea din oțel inoxidabil.

### 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.