

## Role cu bilă • înșurubat, rulment

22752.0561



### Descrierea produsului

Pentru poziționarea și alinierea pieselor.  
Din cauza lagărului de alunecare, bila se poate rotii permanent, iar suprafața piesei este protejată.  
La temperaturi > 20 ° C, sarcina scade constant. (Exemplu: la 90 ° C, capacitatea portantă este de maxim 60%)

### Material

**Rulment**  
• plastic

**Bilă**  
• Oțel inoxidabil, călit

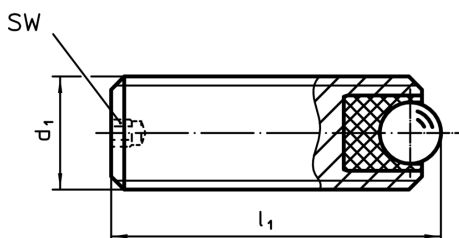
**Șurub**  
• Oțel inoxidabil 1.4305

### Mai multe informații

#### Note

Variantă specială la cerere.

### Desen



### Informații comandă

Dimensiuni			SW	portanta statică figura C <sub>0</sub>	Moment strângere max.	Temperatură		RoHS	REACH	Ref. Nr.	
d <sub>1</sub>	l <sub>1</sub>	diametrul bilei [mm]	[mm]	[N]	[Nm]	min.	max.				
[°C]											
[g]											
oțel inoxidabil											
M6	8	2,5	1,5	172	0,11	-50	90	1	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22752.0561

### Exemplu de aplicație

