

Role cu bilă • înșurubat, rulment

22752.0104



Descrierea produsului

Pentru poziționarea și alinierea pieselor.
Din cauza lagărului de alunecare, bila se poate roti 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 pentru rulmenți, călit

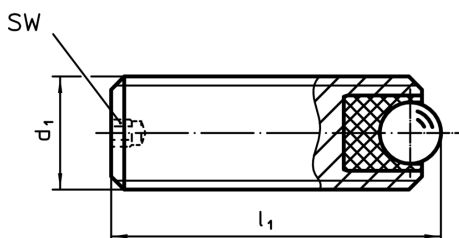
Șurub
• Oțel automat, brunat

Mai multe informații

Note

Variantă specială la cerere.

Desen



Informații comandă

d ₁	Dimensiuni		SW	portanta statică figura C ₀	Moment strângere max.	Temperatură		RoHS	REACH	Ref. Nr.	
	l ₁	diametrul bilei				min.	max.				
		[mm]	[mm]	[N]	[Nm]	[°C]		[g]			
Oțel de tăiere											
M10	25	4,5	2	556	0,58	-50	90	11	Reclamație- RoHS	conține materiale SVHC >0.1% w/w	22752.0104

Exemplu de aplicație

