

Șuruburi de presiune • varianta netedă, cu guler și bolț

22080.0108

Descrierea produsului

Pot fi utilizate pentru poziționare, strângere, ca suport de asamblare, pentru aplicare de presiune, ca opritor, pentru evacuare sau ca un amortizor de șocuri.

Material

Bolțuri

- Oțel inoxidabil 1.4305

Corp

- Oțel inoxidabil 1.4303

Arc

- oțel inoxidabil

Asamblare

Se recomandă toleranța H7 pentru găurile de centrare d_1 .

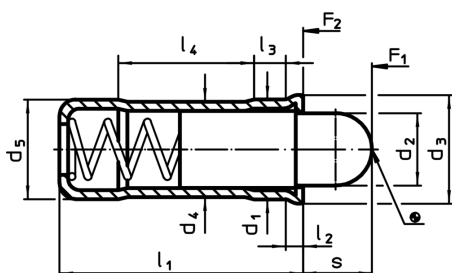
Mai multe informații

Note

Varianta specială la cerere.
Șuruburile de presiune sunt verificate referitor forța și cursa arcului.



Desen



Informații comandă

Dimensiuni										Cursă	Forța arcului ¹⁾		🌡️	Poziție orificiu	🏷️	RoHS	REACH	Ref. Nr.
d_1	d_2	d_3	d_4	d_5	l_1	l_2	l_3	l_4	s	F_1	F_2	max.	H7	[g]				
+0,1				±0,04		~	~	~	[mm]	~	~	[°C]	[mm]	[g]				
+0,04					[mm]				[mm]	[N]		[°C]	[mm]	[g]				
corp și bolț din oțel inoxidabil																		
8	6,2	8,5	7,55	8	18	1,1	2,9	9,5	6,5	9	20,1	250	8	4,1	Reclamație- RoHS	nu conține materiale SVHC	22080.0108	

¹⁾ valoarea statistică medie

Exemplu de aplicație

