

Posicionadores com mola versão lisa

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:

Bucha e mola de aço inoxidável
Pino de aço inoxidável ou POM (Poliacetal).

Versão:

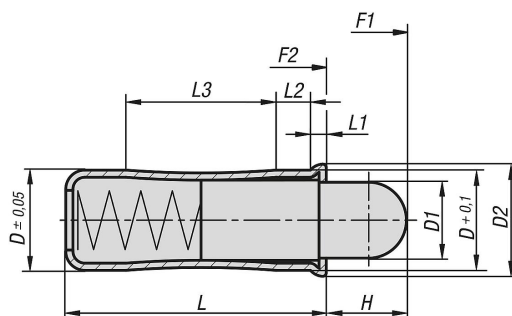
Pino de POM (Poliacetal) branco, resistente à temperatura +50 °C.

Indicação:

Versão lisa para prensagem.

Para o furo de alojamento recomenda-se a tolerância D^{H7} .

Desenhos



Visão geral dos artigos

Posicionadores com mola, versão lisa

Código do artigo	Material dos componentes	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	H	Força de mola inicial F1 aprox. N	Força de mola final F2 aprox. N
K1172.04	aço inoxidável	4	2,8	4,6	10,7	0,9	1,8	5,6	2,7	3	8,2
K1172.05	aço inoxidável	5	3,8	5,6	12	0,9	2,1	6	4	3,3	9
K1172.06	aço inoxidável	6	4,8	6,5	15	1	2,3	8,2	5,5	6,1	12
K1172.08	aço inoxidável	8	6,2	8,5	18	1,1	2,9	9,5	6,5	10,7	17
K1172.10	aço inoxidável	10	8	11	26	1,5	4,2	14,3	8	16,2	29
K1172.204	POM (Poliacetal)	4	2,8	4,6	10,7	0,9	1,8	5,6	2,7	3	8,2
K1172.205	POM (Poliacetal)	5	3,8	5,6	12	0,9	2,1	6	4	3,3	9
K1172.206	POM (Poliacetal)	6	4,8	6,5	15	1	2,3	8,2	5,5	6,1	12
K1172.208	POM (Poliacetal)	8	6,2	8,5	18	1,1	2,9	9,5	6,5	10,7	17
K1172.210	POM (Poliacetal)	10	8	11	26	1,5	4,2	14,3	8	16,2	29