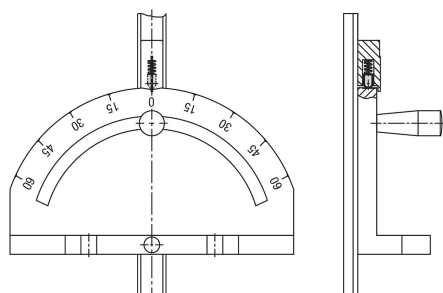


Buchas de molas, Forma A

Descrição do artigo/Imagens dos produtos



Descrição

Material:

Bucha de aço ou aço inoxidável 1.4303.
Mola de pressão de aço inoxidável 1.4310.

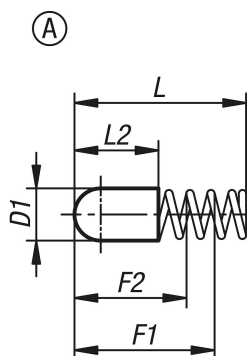
Versão:

Mola de aço niquelado. Aço inoxidável com superfície sem proteção anticorrosiva.
Mola de pressão com superfície sem proteção anticorrosiva.

Indicação:

As buchas de molas são utilizadas principalmente como elementos de engate (para travamento) e de posicionamento.

Desenhos



Visão geral dos artigos

Código do artigo	Material do corpo básico	Forma	D1	L	L2	L em F1	L em F2	Força de mola inicial F1 aprox. N	Força de mola final F2 aprox. N	Rigidez da mola N/mm
K1277.112216	aço	A	2,2	16	7,8	12	10,5	2,2	3	0,53
K1277.112608	aço	A	2,6	8	3,8	6,5	5,2	1,1	2	0,7
K1277.113012	aço	A	3	12	6	9	8,7	6,2	6,8	2
K1277.113016	aço	A	3	16	8,5	13	10,7	4,8	8,4	1,6
K1277.113412	aço	A	3,4	12	6	9	7,8	5	7	1,69
K1277.113415	aço	A	3,4	15	7,3	12	8,2	5,9	13,3	1,95
K1277.114014	aço	A	4	14	8	12	9	5	12,3	2,45
K1277.115016	aço	A	5	16	8	13	10,4	8	15	2,7
K1277.123016	aço inoxidável	A	3	16	8	13	10,6	4,8	8,6	1,6