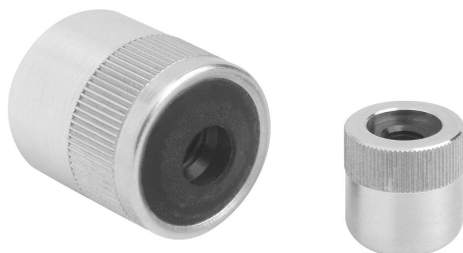


Pressori laterali a molla senza puntale

Descrizione articolo/immagini prodotto



Descrizione

Materiale:

Corpo in alluminio. Rondella in acciaio. Molla in acciaio.

Versione:

Corpo blu zincato.

Rondella temprata e brunita.

Nota:

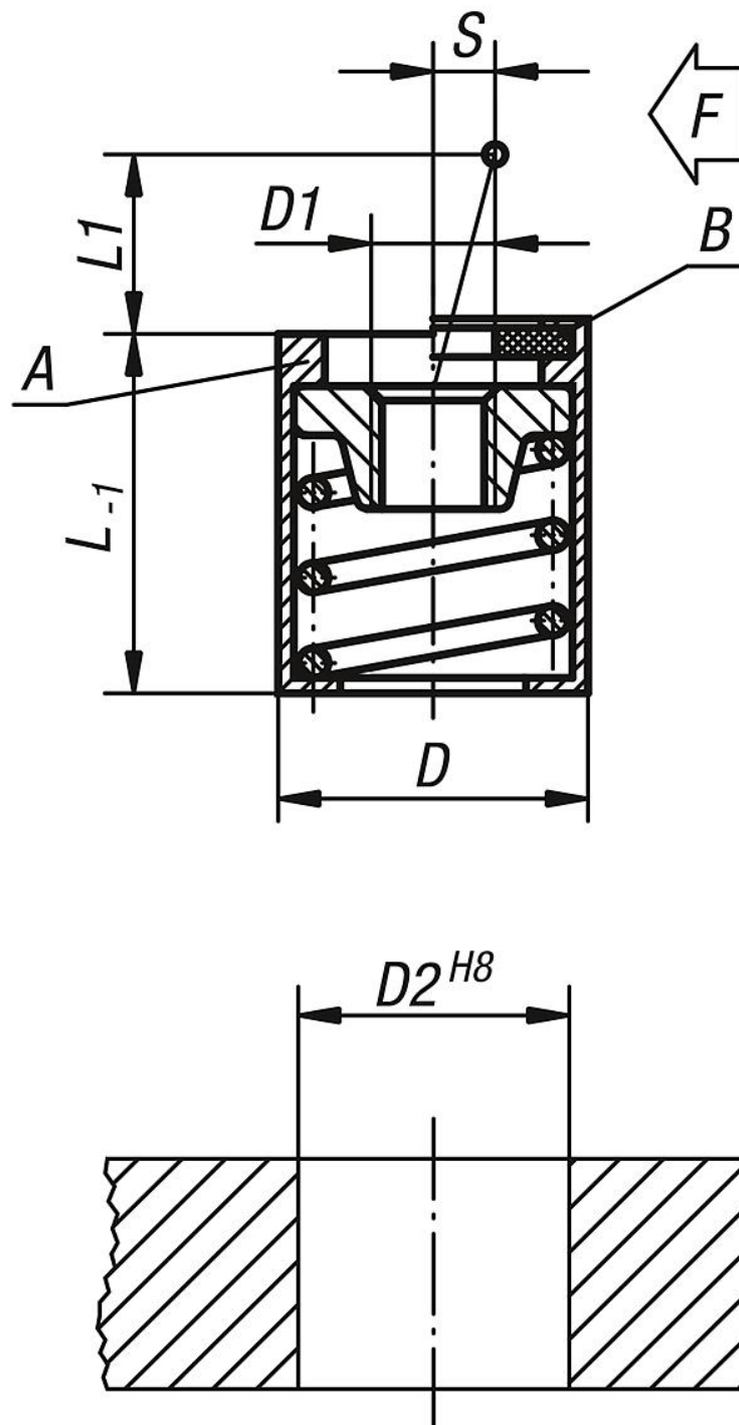
A seconda dell'uso previsto, il puntale può essere fabbricato dal cliente e avvitato nel foro filettato della rondella.

Sfruttando la corsa (S) e la relativa lunghezza (L1), si ottiene la pressione laterale corretta (F).

Inoltre, la forma B è dotata di una guarnizione contro l'infiltrazione di trucioli e di sporco.

Pressori laterali a molla senza puntale

Disegni



Sintesi articoli

Pressori laterali a molla senza puntale, forma A, senza guarnizione

N. ordine	Forma	D	D1	D2	L	L1	S	F ca. N
K0370.31054	A	10	M4	10	12	4	1,6	20
K0370.31056	A	10	M4	10	12	4	1,6	50

Pressori laterali a molla senza puntale

Sintesi articoli

N. ordine	Forma	D	D1	D2	L	L1	S	F ca. N
K0370.31058	A	10	M4	10	12	4	1,6	100
K0370.31064	A	10	M4	10	12	7,5	2	40
K0370.31066	A	10	M4	10	12	7,5	2	75
K0370.31068	A	10	M4	10	12	7,5	2	100
K0370.31104	A	16	M6	16	18	11,5	3,2	100
K0370.31106	A	16	M6	16	18	11,5	3,2	150
K0370.31108	A	16	M6	16	18	11,5	3,2	200
K0370.32054	B	10	M4	10	12	4	1,6	20
K0370.32056	B	10	M4	10	12	4	1,6	50
K0370.32058	B	10	M4	10	12	4	1,6	100
K0370.32064	B	10	M4	10	12	7,5	2	40
K0370.32066	B	10	M4	10	12	7,5	2	75
K0370.32068	B	10	M4	10	12	7,5	2	100
K0370.32104	B	16	M6	16	18	11,5	3,2	100
K0370.32106	B	16	M6	16	18	11,5	3,2	150
K0370.32108	B	16	M6	16	18	11,5	3,2	200