

Piezas de presión con resorte, ranura y bola, fuerza del muelle reforzada, con seguro de rosca

Descripción del artículo/Imágenes del producto

KIPlock



Descripción

Material:

Manguito de acero, clase de resistencia 5.8.

Bola de acero.

Resorte de acero para muelles cl. D.

Seguro roscado de nylon.

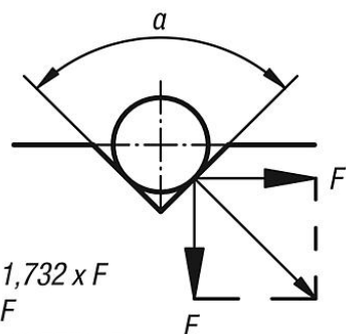
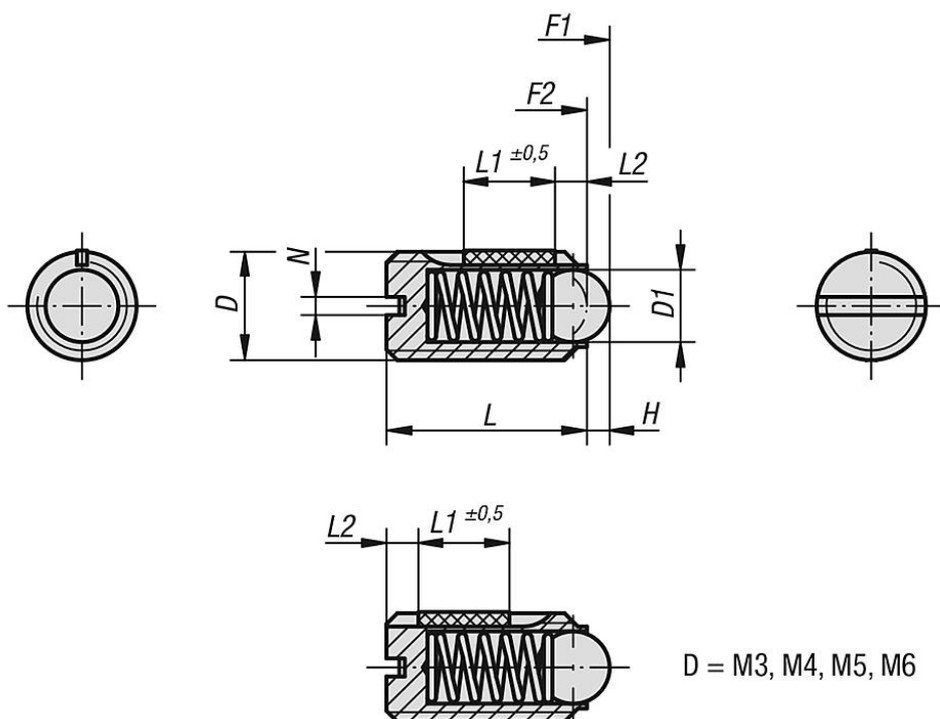
Versión:

Bruñido. Bola endurecida.

Indicación sobre el dibujo:

L2 = aprox. dos filetes

Planos



$$\alpha = 60^\circ, F' = 1,732 \times F$$

$$\alpha = 90^\circ, F' = F$$

$$\alpha = 120^\circ, F' = 0,577 \times F$$

Piezas de presión con resorte, ranura y bola, fuerza del muelle reforzada, con seguro de rosca

Nuestros productos

Piezas de presión con resorte, ranura y bola, fuerza del muelle reforzada, con seguro de rosca

Referencia	D	D1	H	L	L1	N	Fuerza del muelle inicial F1 aprox. N	Fuerza del muelle final F2 aprox. N	Par de apriete aprox. Nm	Par de desenroscado aprox. Nm
K0321.203	M3	1,5	0,4	7	4	0,4	5	7	0,1	0,07
K0321.204	M4	2,5	0,8	9	5	0,6	12	22	0,18	0,12
K0321.205	M5	3	0,9	12	6	0,8	19	30	0,12	0,08
K0321.206	M6	3,5	1	14	7	1	28	40	0,43	0,21
K0321.208	M8	5	1,5	16	8	1,2	47	73	1,09	0,37
K0321.210	M10	6	2	19	9	1,6	66	100	1,36	0,62
K0321.212	M12	8	2,5	22	10	2	66	120	2,03	1,36
K0321.216	M16	10	3,5	24	14	2,5	90	180	3,95	2,95