

Piezas de presión con resorte hexágono interior y perno de presión de POM, acero inoxidable

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Descripción

Material:

Manguito de acero inoxidable 1.4305.

Perno de presión de POM.

Muelle de acero inoxidable 1.4310.

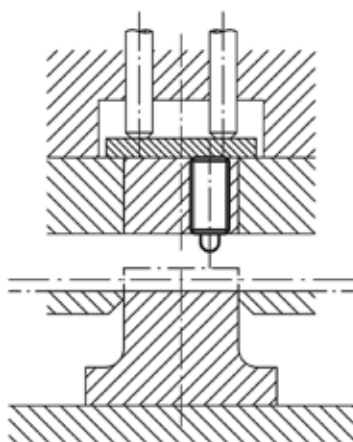
Versión:

Acabado natural.

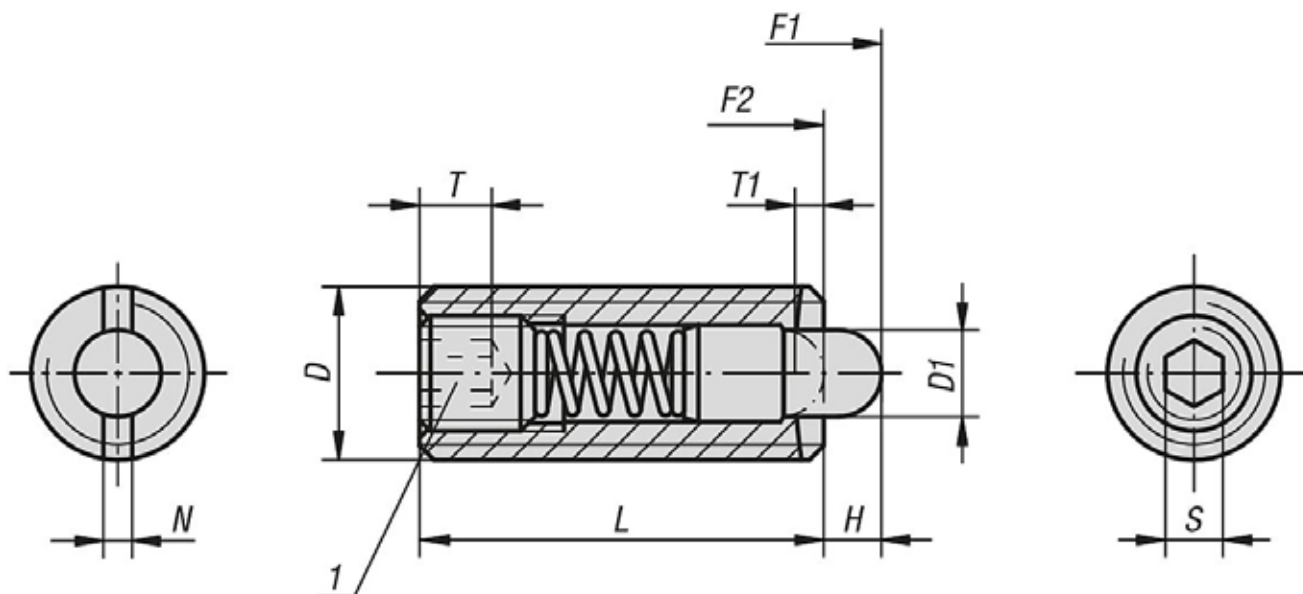
Indicación sobre el dibujo:

1) Tornillo de sujeción pegado

Pasador de presión en sección completa

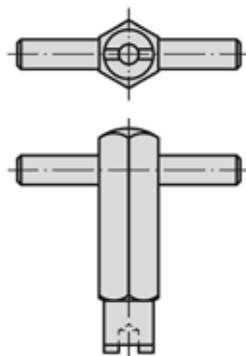


Planos



Piezas de presión con resorte hexágono interior y perno de presión de POM, acero inoxidable

Planos



Nuestros productos

Piezas de presión con resorte, hexágono interior y perno de presión, fuerza del muelle estándar

Referencia	D	D1	H	L	T	T1	N	S	Fuerza del muelle inicial F1 aprox. N	Fuerza del muelle final F2 aprox. N	Referencia de la llave de montaje
K0320.03	M3	1	1,5	10	1,5	1	0,4	0,7	0,5	3	K0317.903
K0320.04	M4	1,5	1,5	15	2	0,6	0,6	1,3	5	16	K0317.904
K0320.05	M5	2,4	2,3	18	2	0,8	0,8	1,5	5	17	K0317.905
K0320.06	M6	2,7	2,5	20	2,5	1	1	2	6	17	K0317.906
K0320.08	M8	3,5	3	22	3	1,4	1,2	2,5	7	29	K0317.908
K0320.10	M10	4	3	22	3,5	1,4	1,6	3	8	31	K0317.910
K0320.12	M12	6	4	28	5	2	2	4	10	47	K0317.912
K0320.16	M16	7,5	5	32	6	2,5	2,5	5	38	85	K0317.916