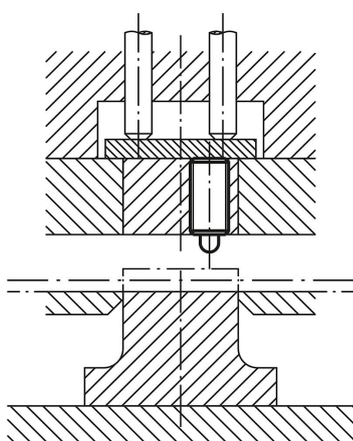


Piezas de presión con resorte y perno de presión, hexágono interior, perno de acero, presión final estándar, pulgadas

Descripción del artículo/Imágenes del producto



Pasador de presión en sección completa



Descripción

Material:

Manguito de acero, clase de resistencia 5.8.

Perno de presión de acero.

Muelle de acero para muelles cl. D.

Versión:

Bruñido. Perno de presión endurecido.

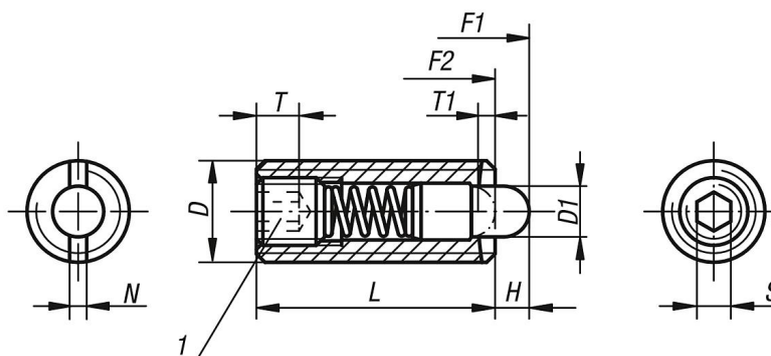
Indicación:

Para las series en pulgadas, la dimensión D et S está en pulgadas, todas las demás dimensiones, en mm.

Indicación sobre el dibujo:

1) Tornillo de sujeción pegado

Planos



Nuestros productos

Piezas de presión con resorte y perno de presión, hexágono interior, perno de acero, presión final 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
K0317.AD	6-32	1	1.5	10	1.5	1	0,4	0,035	0.5	3	K0317.903
K0317.AG	8-36	1,5	1.5	15	2	0,6	0,6	0,050	5	16	K0317.904
K0317.AE	8-32	1,5	1.5	15	2	0,6	0,6	0,050	5	16	K0317.904
K0317.A1	10-32	2,4	2.3	18	2	0,8	0,8	1/16	6	20	K0317.905
K0317.AJ	1/4-28	2,7	2.5	20	2.5	1	1	5/64	7	20	K0317.906

Piezas de presión con resorte y perno de presión, hexágono interior, perno de acero, presión final estándar, pulgadas

Nuestros productos

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
K0317.A2	1/4-20	2,7	2.5	20	2.5	1	1	5/64	7	20	K0317.906
K0317.A3	5/16-18	3.5	3	22	3	1,4	1.2	3/32	9	35	K0317.908
K0317.A4	3/8-16	4	3	22	3.5	1,4	1,6	1/8	9	35	K0317.910
K0317.A5	1/2-13	6	4	28	5	2	2	5/32	12	55	K0317.912
K0317.A6	5/8-11	7.5	5	32	6	2.5	2,5	3/16	45	100	K0317.916



cesehsa.com.mx
info@cesehsa.com.mx
800 237 3472