

## Popis zboží/obrázky produktu



## Popis

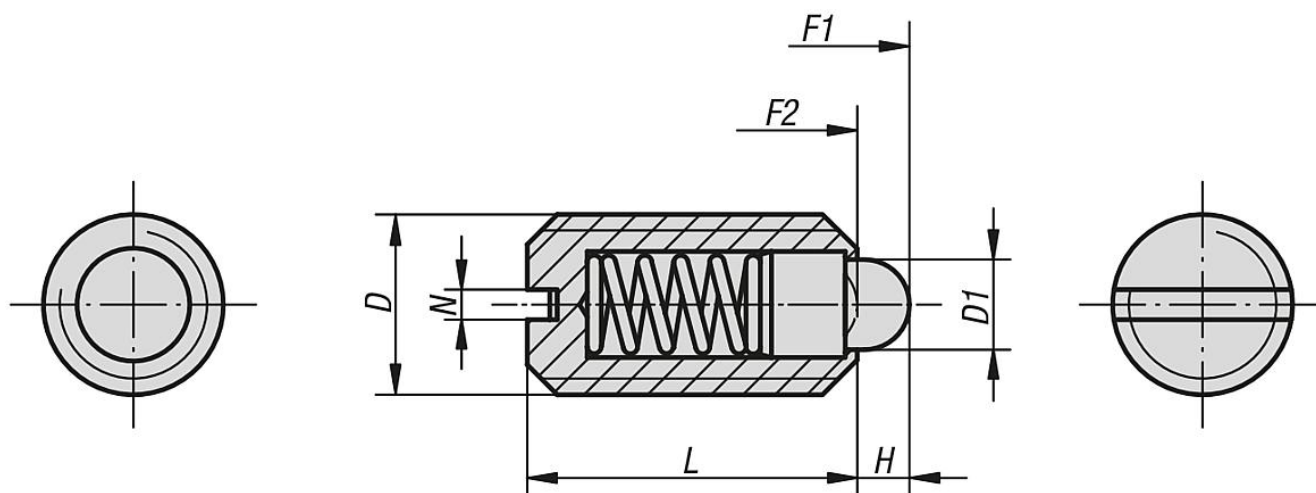
## Materiál:

Pouzdro 1.4305.  
Tlačný čep 1.4034.  
Pružina 1.4310.

## Provedení:

Bez povrchové úpravy. Tlačný čep kalený.

## Výkresy



## Přehled zboží

## Pružné opěrky s drážkou a tlačným čepem, standardní síla pružiny

Objednací číslo	Materiál základní těleso	D	D1	H=Zdvih	L	N	Síla pružiny začátek F1 cca N	Síla pružiny konec F2 cca N
03025-04	nerezová ocel	M4	1,8	1,5	9	0,6	6	20
03025-05	nerezová ocel	M5	2,4	2	12	0,8	6	20
03025-06	nerezová ocel	M6	2,7	2	14	1	7	20
03025-08	nerezová ocel	M8	4	2	16	1,2	15	30
03025-10	nerezová ocel	M10	4,5	2,5	19	1,6	20	35
03025-12	nerezová ocel	M12	6	3,5	22	2	30	55
03025-16	nerezová ocel	M16	8,5	4,5	24	2,5	45	100
03025-20	nerezová ocel	M20	10	6,5	30	2,5	60	120
03025-104	nerezová ocel	M4	1,8	1,5	9	0,6	3	10
03025-105	nerezová ocel	M5	2,4	2	12	0,8	3	10
03025-106	nerezová ocel	M6	2,7	2	14	1	4	10
03025-108	nerezová ocel	M8	4	2	16	1,2	7	15
03025-110	nerezová ocel	M10	4,5	2,5	19	1,6	9	16
03025-112	nerezová ocel	M12	6	3,5	22	2	14	26
03025-116	nerezová ocel	M16	8,5	4,5	24	2,5	22	50
03025-120	nerezová ocel	M20	10	6,5	30	2,5	30	60
03025-205	nerezová ocel	M5	2,4	2	12	0,8	9	25
03025-206	nerezová ocel	M6	2,7	2	14	1	11	25
03025-208	nerezová ocel	M8	4	2	16	1,2	22	43
03025-210	nerezová ocel	M10	4,5	2,5	19	1,6	20	54

## Přehled zboží

Objednáací číslo	Materiál základní těleso	D	D1	H=Zdvih	L	N	Síla pružiny začátek F1 cca N	Síla pružiny konec F2 cca N
03025-212	nerezová ocel	M12	6	3,5	22	2	36	94
03025-216	nerezová ocel	M16	8,5	4,5	24	2,5	60	110