



## Opis

### Materiał:

Tuleja stalowa, klasa wytrzymałości 5.8.

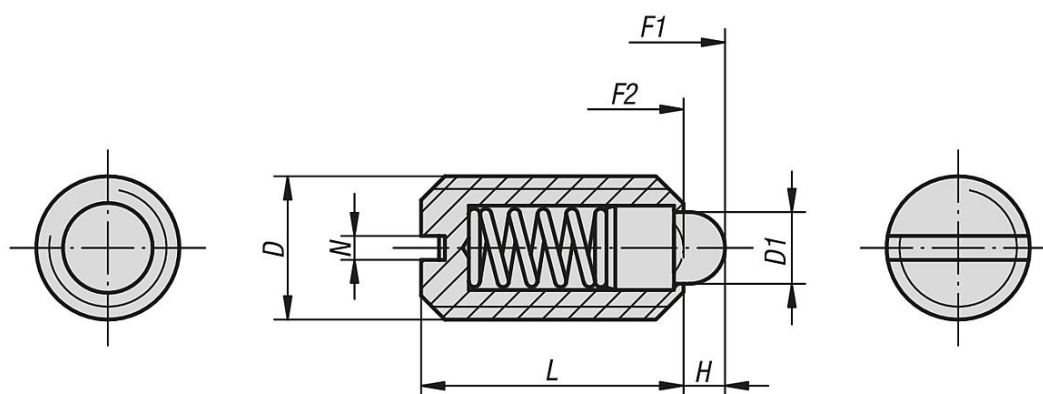
Trzpień dociskowy stalowy.

Sprężyna, stal sprężynowa kl. D.

### Wersja:

oksydowana. Trzpień dociskowy hartowany.

## Rysunki



## Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	Materiał korpusu	D	D1	L	H	N	Siła sprężyny początek F1 ok. N	Siła sprężyny koniec F2 ok. N
03020-205	stal	M5	2,4	12	2	0,8	9	25
03020-206	stal	M6	2,7	14	2	1	11	25
03020-208	stal	M8	4	16	2	1,2	22	43
03020-210	stal	M10	4,5	19	2,5	1,6	20	54
03020-212	stal	M12	6	22	3,5	2	36	94
03020-216	stal	M16	8,5	24	4,5	2,5	60	110