



## Opis

### Materiał:

Tuleja stalowa, klasa wytrzymałości 5.8.

Trzpień dociskowy stalowy.

Sprężyna, stal sprężynowa kl. D.

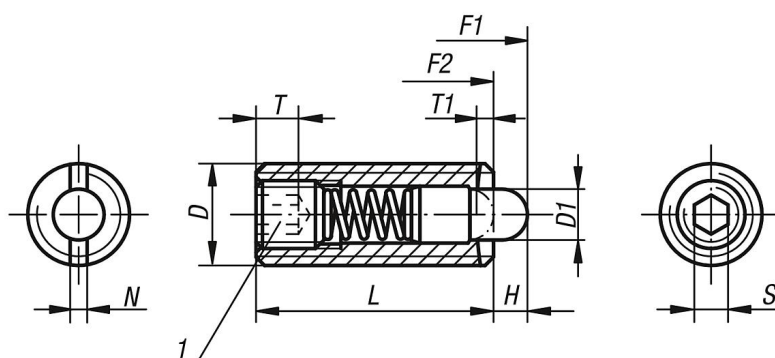
### Wersja:

oksydowana. Trzpień dociskowy hartowany.

### Wskazówka dotycząca planu:

1) Gniazdo wklejone

## Rysunki



## Przegląd artykułów

Nr Zamówienia	D	D1	H	L	T1	N	S	Siła sprężyny początek F1 ok. N	Siła sprężyny koniec F2 ok. N	Nr zamówienia Kłucza montażowego
03040-205	M5	2,4	2,3	18	0,8	0,8	1,5	11	29	03040-905
03040-206	M6	2,7	2,5	20	1	1	2	14	37	03040-906
03040-208	M8	3,5	3	22	1,4	1,2	2,5	22	65	03040-908
03040-210	M10	4	3	22	1,4	1,6	3	19	70	03040-910
03040-212	M12	6	4	28	2	2	4	25	85	03040-912
03040-216	M16	7,5	5	32	2,5	2,5	5	60	150	03040-916
03040-220	M20	10	7	40	3	2,5	6	75	190	-
03040-224	M24	12	10	52	3	2,5	8	95	240	-