

Pressori a molla con esagono incassato e puntale in POM, acciaio inox

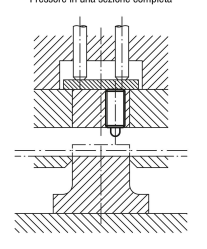


Descrizione articolo/immagini prodotto





Pressore in una sezione completa



Descrizione

Materiale:

Corpo in acciaio inox 1.4305. Puntale in POM. Molla in acciaio inox 1.4310.

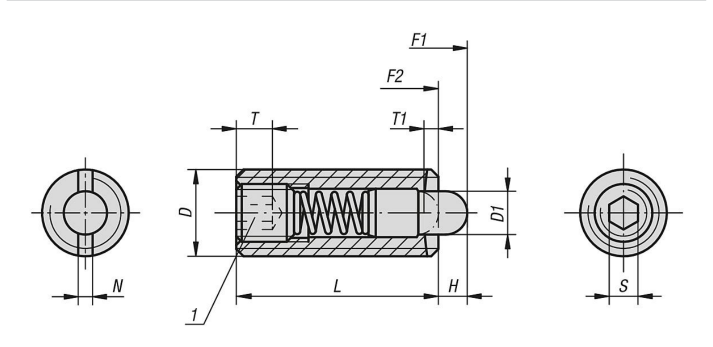
Versione:

Superficie non trattata.

Nota disegno:

1) Perno filettato incollato

Disegni

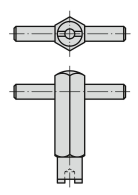




Pressori a molla con esagono incassato e puntale in POM, acciaio inox



Disegni



Sintesi articoli

Pressori a molla con esagono incassato e puntale, forza elastica standard

N. ordine	D	D1	Н	L	T1	N	S	Forza elastica inizio F1 ca. N	Forza elastica fine F2 ca. N	N. ordine Chiave di assemblaggio
K0320.03	М3	1	1,5	10	1	0,4	0,7	0,5	3	K0317.903
K0320.04	M4	1,5	1,5	15	0,6	0,6	1,3	5	16	K0317.904
K0320.05	M5	2,4	2,3	18	0,8	0,8	1,5	5	17	K0317.905
K0320.06	M6	2,7	2,5	20	1	1	2	6	17	K0317.906
K0320.08	M8	3,5	3	22	1,4	1,2	2,5	7	29	K0317.908
K0320.10	M10	4	3	22	1,4	1,6	3	8	31	K0317.910
K0320.12	M12	6	4	28	2	2	4	10	47	K0317.912
K0320.16	M16	7,5	5	32	2,5	2,5	5	38	85	K0317.916