

Poussoir à ressort avec fente et doigt d'appui, acier Inox

Description de l'article/illustrations du produit



Description

Matière :

Corps 1.4305.

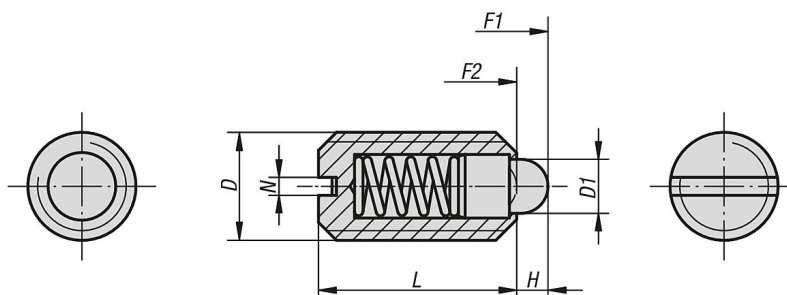
Doigt d'appui 1.4034.

Ressort 1.4310.

Finition :

Naturel. Doigt d'appui trempé.

Dessins



Aperçu des articles

Poussoir à ressort avec fente et doigt d'appui, acier Inox

Référence	Matière du corps de base	D	D1	H	L	N	Force du ressort initiale F1 env. N	Force du ressort finale F2 env. N
K0314.04	acier inoxydable	M4	1,8	1,5	9	0,6	6	20
K0314.05	acier inoxydable	M5	2,4	2	12	0,8	6	20
K0314.06	acier inoxydable	M6	2,7	2	14	1	7	20
K0314.08	acier inoxydable	M8	4	2	16	1,2	15	30
K0314.10	acier inoxydable	M10	4,5	2,5	19	1,6	20	35
K0314.12	acier inoxydable	M12	6	3,5	22	2	30	55
K0314.16	acier inoxydable	M16	8,5	4,5	24	2,5	45	100
K0314.20	acier inoxydable	M20	10	6,5	30	2,5	60	120
K0314.104	acier inoxydable	M4	1,8	1,5	9	0,6	3	10
K0314.105	acier inoxydable	M5	2,4	2	12	0,8	3	10
K0314.106	acier inoxydable	M6	2,7	2	14	1	4	10
K0314.108	acier inoxydable	M8	4	2	16	1,2	7	15
K0314.110	acier inoxydable	M10	4,5	2,5	19	1,6	9	16
K0314.112	acier inoxydable	M12	6	3,5	22	2	14	26
K0314.116	acier inoxydable	M16	8,5	4,5	24	2,5	22	50
K0314.120	acier inoxydable	M20	10	6,5	30	2,5	30	60
K0314.205	acier inoxydable	M5	2,4	2	12	0,8	9	25
K0314.206	acier inoxydable	M6	2,7	2	14	1	11	25
K0314.208	acier inoxydable	M8	4	2	16	1,2	22	43
K0314.210	acier inoxydable	M10	4,5	2,5	19	1,6	20	54
K0314.212	acier inoxydable	M12	6	3,5	22	2	36	94
K0314.216	acier inoxydable	M16	8,5	4,5	24	2,5	60	110

