

商品描述/产品说明



产品说明

产品描述：

用锁紧柱塞可防止锁紧位置由于受横向力的作用而发生移动。只有将顶销拔出后才能移动到新位置。

凸出的顶销杆上可以安装特定的把手。此外，这种柱塞还可以通过电控气缸实现自动控制，或者通过鲍登线进行远程控制。

材料：

钢制规格：

易切削钢螺纹套筒和柱塞顶销。

不锈钢规格：

螺纹套筒 1.4305.

柱塞顶销经硬化处理 1.4034.

柱塞顶销未经硬化处理 1.4305

规格：

钢制规格：

螺纹套筒经氧化处理。

锁销经过硬化、研磨和氧化处理。

不锈钢规格：

亮色螺纹套筒。

柱塞顶销经硬化并打磨处理，亮色。

柱塞顶销未经硬化并打磨处理，亮色。

提示：

支持加装旋钮垫片方便锁紧柱塞拧入。柱塞蘑菇头下方有对应插槽，配合旋钮垫片的使用。

根据要求：

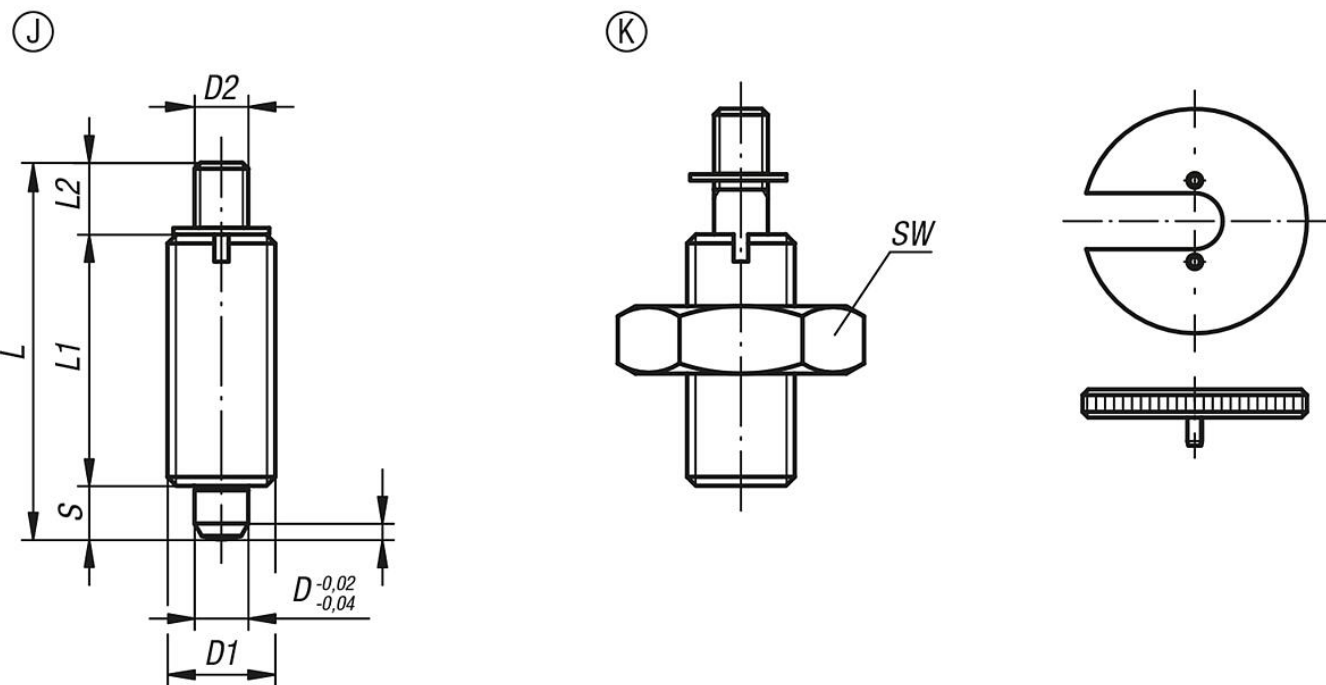
特殊类型。

图纸提示：

J型: 带顶销, 不带锁紧螺母

K型: 带顶销, 带锁紧螺母

图纸



商品概述

订货号	类型	主体材料	主体表面	D	D1	D2	L	L1	L2	行程S	SW	Fx30°	初始位置 弹簧弹力 F1 约 N	终点位置 弹簧弹力 F2 约 N	旋拧垫圈订货号
03096-1903	J	钢制	硬化处理	3	M6x0,75	M2	24	17	3,5	3,5	-	0,8	4,5	10	03094-99
03096-1004	J	钢制	硬化处理	4	M8x1	M3	32	21	7	4	-	1	6	12	03094-90
03096-1105	J	钢制	硬化处理	5	M10x1	M4	37	24	8	5	-	1,3	5	12	03094-91
03096-1206	J	钢制	硬化处理	6	M12x1,5	M6	42	28	8	6	-	1,8	6	14	03094-92
03096-1308	J	钢制	硬化处理	8	M16x1,5	M8	56	36	12	8	-	2,3	15	35	03094-93
03096-1410	J	钢制	硬化处理	10	M20x1,5	M8	62	40	12	10	-	2,8	15	34	03094-94
03096-1412	J	钢制	硬化处理	12	M20x1,5	M8	66	42	12	12	-	2,8	15	39	03094-94
03096-1516	J	钢制	硬化处理	16	M24x2	M10	80	50	14	16	-	3,2	20	46	03094-95
03096-01903	J	不锈钢	硬化处理	3	M6x0,75	M2	24	17	3,5	3,5	-	0,8	4,5	10	03094-99
03096-01004	J	不锈钢	硬化处理	4	M8x1	M3	32	21	7	4	-	1	6	12	03094-90
03096-01105	J	不锈钢	硬化处理	5	M10x1	M4	37	24	8	5	-	1,3	5	12	03094-91
03096-01206	J	不锈钢	硬化处理	6	M12x1,5	M6	42	28	8	6	-	1,8	6	14	03094-92
03096-01308	J	不锈钢	硬化处理	8	M16x1,5	M8	56	36	12	8	-	2,3	15	35	03094-93
03096-01410	J	不锈钢	硬化处理	10	M20x1,5	M8	62	40	12	10	-	2,8	15	34	03094-94
03096-01412	J	不锈钢	硬化处理	12	M20x1,5	M8	66	42	12	12	-	2,8	15	39	03094-94
03096-01516	J	不锈钢	硬化处理	16	M24x2	M10	80	50	14	16	-	3,2	20	46	03094-95
03096-11903	J	不锈钢	未硬化处理	3	M6x0,75	M2	24	17	3,5	3,5	-	0,8	4,5	10	03094-99
03096-11004	J	不锈钢	未硬化处理	4	M8x1	M3	32	21	7	4	-	1	6	12	03094-90
03096-11105	J	不锈钢	未硬化处理	5	M10x1	M4	37	24	8	5	-	1,3	5	12	03094-91
03096-11206	J	不锈钢	未硬化处理	6	M12x1,5	M6	42	28	8	6	-	1,8	6	14	03094-92
03096-11308	J	不锈钢	未硬化处理	8	M16x1,5	M8	56	36	12	8	-	2,3	15	35	03094-93
03096-11410	J	不锈钢	未硬化处理	10	M20x1,5	M8	62	40	12	10	-	2,8	15	34	03094-94
03096-11412	J	不锈钢	未硬化处理	12	M20x1,5	M8	66	42	12	12	-	2,8	15	39	03094-94
03096-11516	J	不锈钢	未硬化处理	16	M24x2	M10	80	50	14	16	-	3,2	20	46	03094-95
03096-2903	K	钢制	硬化处理	3	M6x0,75	M2	24	17	3,5	3,5	10	0,8	4,5	10	03094-99
03096-2004	K	钢制	硬化处理	4	M8x1	M3	32	21	7	4	13	1	6	12	03094-90
03096-2105	K	钢制	硬化处理	5	M10x1	M4	37	24	8	5	17	1,3	5	12	03094-91
03096-2206	K	钢制	硬化处理	6	M12x1,5	M6	42	28	8	6	19	1,8	6	14	03094-92
03096-2308	K	钢制	硬化处理	8	M16x1,5	M8	56	36	12	8	24	2,3	15	35	03094-93
03096-2410	K	钢制	硬化处理	10	M20x1,5	M8	62	40	12	10	30	2,8	15	34	03094-94
03096-2412	K	钢制	硬化处理	12	M20x1,5	M8	66	42	12	12	30	2,8	15	39	03094-94
03096-2516	K	钢制	硬化处理	16	M24x2	M10	80	50	14	16	36	3,2	20	46	03094-95
03096-02903	K	不锈钢	硬化处理	3	M6x0,75	M2	24	17	3,5	3,5	10	0,8	4,5	10	03094-99
03096-02004	K	不锈钢	硬化处理	4	M8x1	M3	32	21	7	4	13	1	6	12	03094-90
03096-02105	K	不锈钢	硬化处理	5	M10x1	M4	37	24	8	5	17	1,3	5	12	03094-91

商品概述

订货号	类型	主体材料	主体表面	D	D1	D2	L	L1	L2	行程S	SW	Fx30°	初始位置 弹簧弹力 F1 约 N	终点位置 弹簧弹力 F2 约 N	旋拧垫圈订货号
03096-02206	K	不锈钢	硬化处理	6	M12x1,5	M6	42	28	8	6	19	1,8	6	14	03094-92
03096-02308	K	不锈钢	硬化处理	8	M16x1,5	M8	56	36	12	8	24	2,3	15	35	03094-93
03096-02410	K	不锈钢	硬化处理	10	M20x1,5	M8	62	40	12	10	30	2,8	15	34	03094-94
03096-02412	K	不锈钢	硬化处理	12	M20x1,5	M8	66	42	12	12	30	2,8	15	39	03094-94
03096-02516	K	不锈钢	硬化处理	16	M24x2	M10	80	50	14	16	36	3,2	20	46	03094-95
03096-12903	K	不锈钢	未硬化处理	3	M6x0,75	M2	24	17	3,5	3,5	10	0,8	4,5	10	03094-99
03096-12004	K	不锈钢	未硬化处理	4	M8x1	M3	32	21	7	4	13	1	6	12	03094-90
03096-12105	K	不锈钢	未硬化处理	5	M10x1	M4	37	24	8	5	17	1,3	5	12	03094-91
03096-12206	K	不锈钢	未硬化处理	6	M12x1,5	M6	42	28	8	6	19	1,8	6	14	03094-92
03096-12308	K	不锈钢	未硬化处理	8	M16x1,5	M8	56	36	12	8	24	2,3	15	35	03094-93
03096-12410	K	不锈钢	未硬化处理	10	M20x1,5	M8	62	40	12	10	30	2,8	15	34	03094-94
03096-12412	K	不锈钢	未硬化处理	12	M20x1,5	M8	66	42	12	12	30	2,8	15	39	03094-94
03096-12516	K	不锈钢	未硬化处理	16	M24x2	M10	80	50	14	16	36	3,2	20	46	03094-95