

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 (符合 AISI 303 标准)。

柱塞顶销经硬化处理。

柱塞顶销未经硬化处理 1.4305 (符合 AISI 303 标准)

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。

附件：

间隔环 03089。

连接嵌入件

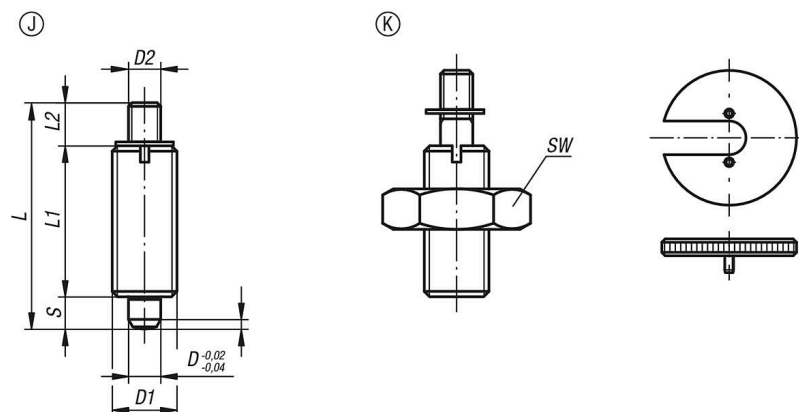
用于薄壁部件 03094-10。

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
03096-1903AJ	J	钢制	硬化处理	3	1/4-28	M2	24	17	3,5	3,5	-	0,8	4,5	10	03094-99
03096-1004AK	J	钢制	硬化处理	4	5/16-24	M3	32	21	7	4	-	1	6	12	03094-90
03096-1105AL	J	钢制	硬化处理	5	3/8-24	M4	37	24	8	5	-	1,3	5	12	03094-91
03096-1206A5	J	钢制	硬化处理	6	1/2-13	M6	42	28	8	6	-	1,8	6	14	03094-92
03096-1308A6	J	钢制	硬化处理	8	5/8-11	M8	56	36	12	8	-	2,3	15	35	03094-93
03096-1410A7	J	钢制	硬化处理	10	3/4-10	M8	62	40	12	10	-	2,8	15	34	03094-94
03096-1412AO	J	钢制	硬化处理	12	3/4-16	M8	66	42	12	12	-	2,8	15	39	03094-94
03096-1516A8	J	钢制	硬化处理	16	1-8	M10	80	50	14	16	-	3,2	20	46	03094-95
03096-01903AJ	J	不锈钢	硬化处理	3	1/4-28	M2	24	17	3,5	3,5	-	0,8	4,5	10	03094-99
03096-01004AK	J	不锈钢	硬化处理	4	5/16-24	M3	32	21	7	4	-	1	6	12	03094-90
03096-01105AL	J	不锈钢	硬化处理	5	3/8-24	M4	37	24	8	5	-	1,3	5	12	03094-91
03096-01206A5	J	不锈钢	硬化处理	6	1/2-13	M6	42	28	8	6	-	1,8	6	14	03094-92
03096-01308A6	J	不锈钢	硬化处理	8	5/8-11	M8	56	36	12	8	-	2,3	15	35	03094-93
03096-01410A7	J	不锈钢	硬化处理	10	3/4-10	M8	62	40	12	10	-	2,8	15	34	03094-94
03096-01412AO	J	不锈钢	硬化处理	12	3/4-16	M8	66	42	12	12	-	2,8	15	39	03094-94
03096-01516A8	J	不锈钢	硬化处理	16	1-8	M10	80	50	14	16	-	3,2	20	46	03094-95
03096-11903AJ	J	不锈钢	未硬化处理	3	1/4-28	M2	24	17	3,5	3,5	-	0,8	4,5	10	03094-99
03096-11004AK	J	不锈钢	未硬化处理	4	5/16-24	M3	32	21	7	4	-	1	6	12	03094-90
03096-11105AL	J	不锈钢	未硬化处理	5	3/8-24	M4	37	24	8	5	-	1,3	5	12	03094-91
03096-11206A5	J	不锈钢	未硬化处理	6	1/2-13	M6	42	28	8	6	-	1,8	6	14	03094-92
03096-11308A6	J	不锈钢	未硬化处理	8	5/8-11	M8	56	36	12	8	-	2,3	15	35	03094-93
03096-11410A7	J	不锈钢	未硬化处理	10	3/4-10	M8	62	40	12	10	-	2,8	15	34	03094-94
03096-11412AO	J	不锈钢	未硬化处理	12	3/4-16	M8	66	42	12	12	-	2,8	15	39	03094-94
03096-11516A8	J	不锈钢	未硬化处理	16	1-8	M10	80	50	14	16	-	3,2	20	46	03094-95
03096-2903AJ	K	钢制	硬化处理	3	1/4-28	M2	24	17	3,5	3,5	7/16	0,8	4,5	10	03094-99
03096-2004AK	K	钢制	硬化处理	4	5/16-24	M3	32	21	7	4	1/2	1	6	12	03094-90
03096-2105AL	K	钢制	硬化处理	5	3/8-24	M4	37	24	8	5	9/16	1,3	5	12	03094-91
03096-2206A5	K	钢制	硬化处理	6	1/2-13	M6	42	28	8	6	3/4	1,8	6	14	03094-92
03096-2308A6	K	钢制	硬化处理	8	5/8-11	M8	56	36	12	8	15/16	2,3	15	35	03094-93
03096-2410A7	K	钢制	硬化处理	10	3/4-10	M8	62	40	12	10	1-1/8	2,8	15	34	03094-94
03096-2412AO	K	钢制	硬化处理	12	3/4-16	M8	66	42	12	12	1-1/8	2,8	15	39	03094-94
03096-2516A8	K	钢制	硬化处理	16	1-8	M10	80	50	14	16	-	3,2	20	46	03094-95
03096-02903AJ	K	不锈钢	硬化处理	3	1/4-28	M2	24	17	3,5	3,5	7/16	0,8	4,5	10	03094-99
03096-02004AK	K	不锈钢	硬化处理	4	5/16-24	M3	32	21	7	4	1/2	1	6	12	03094-90
03096-02105AL	K	不锈钢	硬化处理	5	3/8-24	M4	37	24	8	5	9/16	1,3	5	12	03094-91
03096-02206A5	K	不锈钢	硬化处理	6	1/2-13	M6	42	28	8	6	3/4	1,8	6	14	03094-92
03096-02308A6	K	不锈钢	硬化处理	8	5/8-11	M8	56	36	12	8	15/16	2,3	15	35	03094-93
03096-02410A7	K	不锈钢	硬化处理	10	3/4-10	M8	62	40	12	10	1-1/8	2,8	15	34	03094-94
03096-02412AO	K	不锈钢	硬化处理	12	3/4-16	M8	66	42	12	12	1-1/8	2,8	15	39	03094-94
03096-02516A8	K	不锈钢	硬化处理	16	1-8	M10	80	50	14	16	-	3,2	20	46	03094-95
03096-12903AJ	K	不锈钢	未硬化处理	3	1/4-28	M2	24	17	3,5	3,5	7/16	0,8	4,5	10	03094-99
03096-12004AK	K	不锈钢	未硬化处理	4	5/16-24	M3	32	21	7	4	1/2	1	6	12	03094-90
03096-12105AL	K	不锈钢	未硬化处理	5	3/8-24	M4	37	24	8	5	9/16	1,3	5	12	03094-91
03096-12206A5	K	不锈钢	未硬化处理	6	1/2-13	M6	42	28	8	6	3/4	1,8	6	14	03094-92
03096-12308A6	K	不锈钢	未硬化处理	8	5/8-11	M8	56	36	12	8	15/16	2,3	15	35	03094-93

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
03096-12410A7	K	不锈钢	未硬化处理	10	3/4-10	M8	62	40	12	10	1-1/8	2,8	15	34	03094-94
03096-12412AO	K	不锈钢	未硬化处理	12	3/4-16	M8	66	42	12	12	1-1/8	2,8	15	39	03094-94
03096-12516A8	K	不锈钢	未硬化处理	16	1-8	M10	80	50	14	16	-	3,2	20	46	03094-95