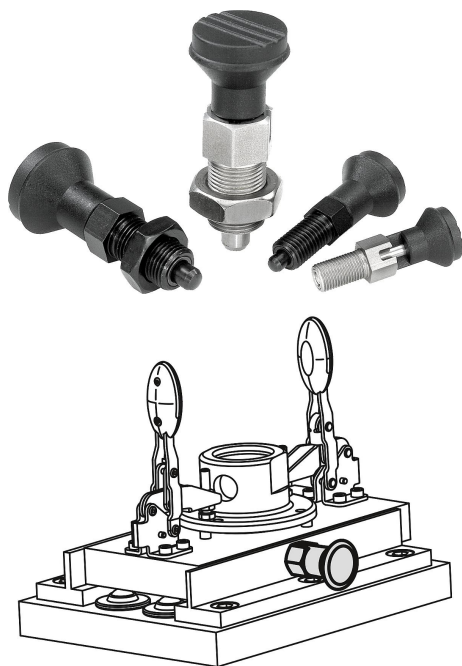


## 商品描述/产品说明



## 产品说明

材料：  
钢制规格：  
螺纹套筒和柱塞顶销采用易切削钢。

不锈钢规格：  
柱塞顶销经硬化处理：  
螺纹套筒 1.4305。  
柱塞顶销 1.4034。

柱塞顶销未经硬化处理：  
螺纹套筒 1.4305。  
柱塞顶销 1.4305。

黑灰色热塑性塑料蘑菇头把手。

规格：  
钢制：  
螺纹套筒经黑色氧化处理。  
销头经硬化、抛光和黑色氧化处理。

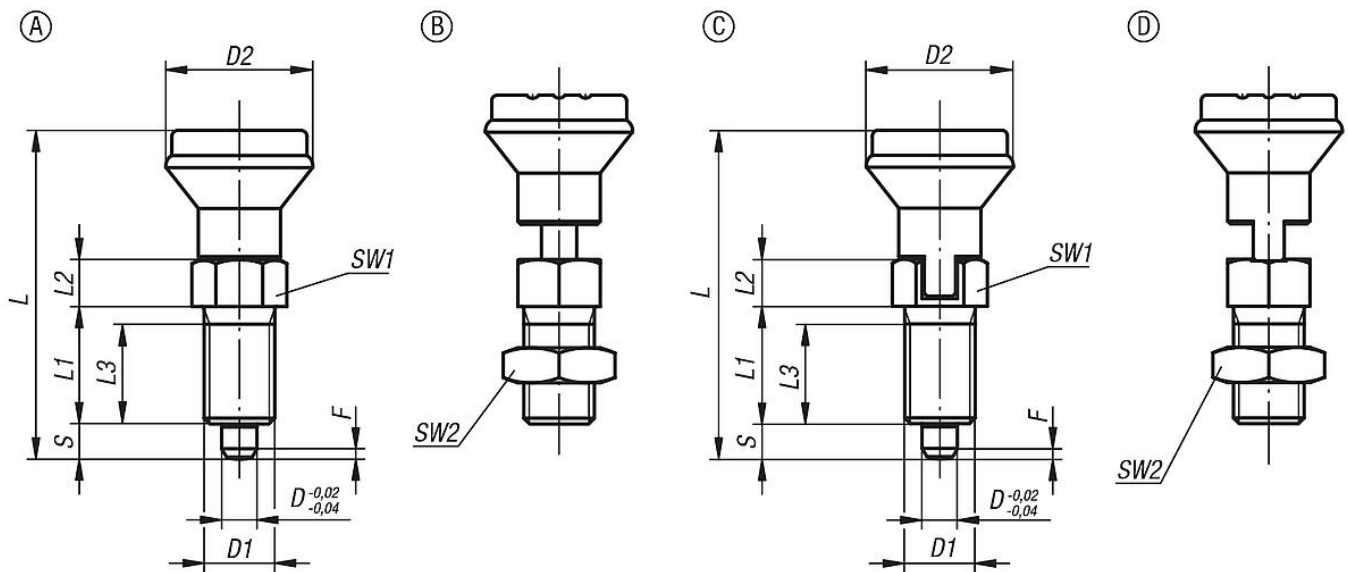
不锈钢：  
螺纹套筒为亮色。  
销头经硬化、抛光处理且为亮色。  
销头未经硬化、打磨处理，为亮色。

提示：  
分度销用于固定工件防止侧向位置移动。只有将顶销拔出后才能移动到新位置。如果柱塞需要维持在拔出状态较长时间，为避免顶销弹回，可选用C型或D型。

根据要求：  
特殊类型。

图纸提示：  
A型: 不带拔出锁槽, 不带锁紧螺母  
B型: 不带拔出锁槽, 带锁紧螺母  
C型: 带拔出锁槽, 不带锁紧螺母  
D型: 带拔出锁槽, 带锁紧螺母

## 图纸



## 商品概述

订货号	类型	主体材料	定位销	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	行程 S	SW1	Fx30°	初始位置 弹簧弹力 F1 约 N	终点位置 弹簧弹力 F2 约 N
03090-1105	A	钢制	经硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-1206	A	钢制	经硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-1308	A	钢制	经硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-1410	A	钢制	经硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-01105	A	不锈钢	经硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-01206	A	不锈钢	经硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-01308	A	不锈钢	经硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-01410	A	不锈钢	经硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-11105	A	不锈钢	未硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-11206	A	不锈钢	未硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-11308	A	不锈钢	未硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-11410	A	不锈钢	未硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-2105	B	钢制	经硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-2206	B	钢制	经硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-2308	B	钢制	经硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-2410	B	钢制	经硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-02105	B	不锈钢	经硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-02206	B	不锈钢	经硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-02308	B	不锈钢	经硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-02410	B	不锈钢	经硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-12105	B	不锈钢	未硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-12206	B	不锈钢	未硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-12308	B	不锈钢	未硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-12410	B	不锈钢	未硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-3105	C	钢制	经硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-3206	C	钢制	经硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-3308	C	钢制	经硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-3410	C	钢制	经硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-03105	C	不锈钢	经硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-03206	C	不锈钢	经硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-03308	C	不锈钢	经硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-03410	C	不锈钢	经硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-13105	C	不锈钢	未硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-13206	C	不锈钢	未硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-13308	C	不锈钢	未硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-13410	C	不锈钢	未硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-4105	D	钢制	经硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-4206	D	钢制	经硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-4308	D	钢制	经硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35

## 商品概述

订货号	类型	主体材料	定位销	D	D1	D2	L	L1	L2	L3	行程 S	SW1	Fx30°	初始位置 弹簧弹力 F1 约 N	终点位置 弹簧弹力 F2 约 N
03090-4410	D	钢制	经硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-04105	D	不锈钢	经硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-04206	D	不锈钢	经硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-04308	D	不锈钢	经硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-04410	D	不锈钢	经硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34
03090-14105	D	不锈钢	未硬化处理	5	M10x1	21	47	17	7	15	5	13	1,3	5	12
03090-14206	D	不锈钢	未硬化处理	6	M12x1,5	25	56	20	8	17	6	14	1,8	6	14
03090-14308	D	不锈钢	未硬化处理	8	M16x1,5	33	74	26	10	23	8	19	2,3	15	35
03090-14410	D	不锈钢	未硬化处理	10	M20x1,5	33	80	28	12	25	10	22	2,8	15	34