

商品描述/产品说明



产品说明

产品描述：

使用锁紧柱塞防止锁紧位置由于侧向力发生移动。只有将顶销拔出后才能移动到新位置。这种柱塞顶销通过偏心把手实现复位。当把手移过偏心轮的死点处时，锁紧柱塞保持解锁状态。符合人体工学的偏心把手操作方便，省力。

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：

螺纹套筒 1.4305。

柱塞顶销 1.4305。

玻璃纤维增强型热塑性 PPA 把手（耐高温）。

规格：

钢设计：

螺纹套筒 黑色氧化。

柱塞顶销硬化，经打磨和黑色氧化。

不锈钢规格：

亮色螺纹套筒。

柱塞顶销经打磨处理，亮色。

黑色或 RAL3020 交通红把手。

温度范围：

根据 IEC 216，持续工作温度最高为 160 °C。

短时工作温度最高为 250 °C。

优点：

操作简便快捷。

适用于高温应用。

集成锁定功能。

短型。

空间受限时的理想方案。

附件：

间隔环 03089。

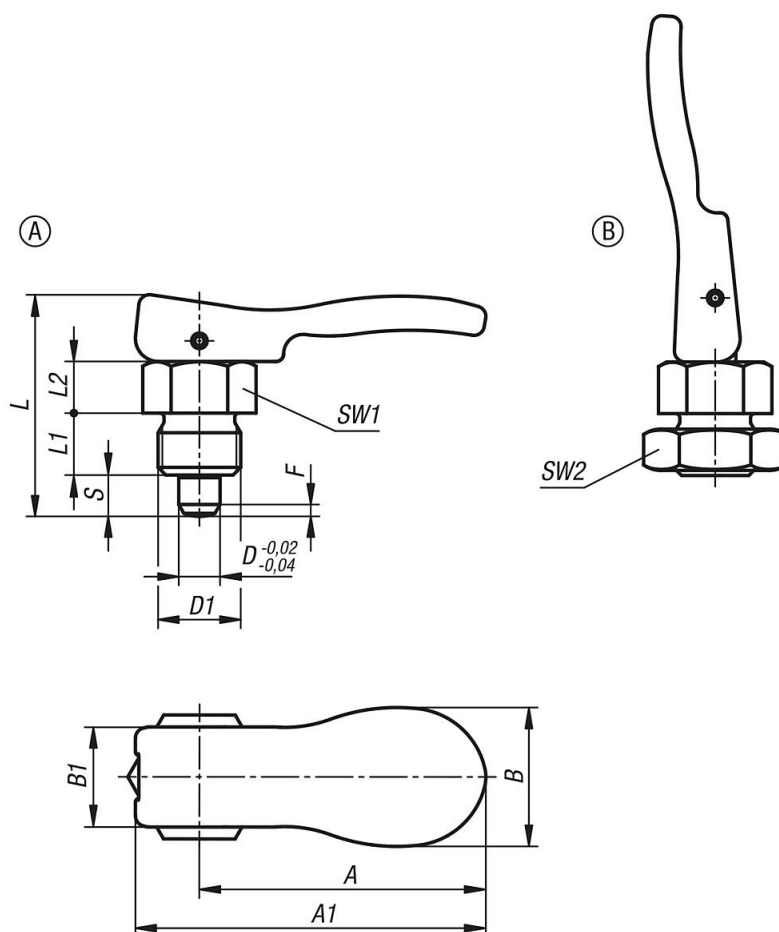
锁紧柱塞的定位衬套 03099-50。

图纸提示：

A 型：不带紧固螺母

B 型：带紧固螺母

图纸



商品概述

订货号	行程 S	L	L1	L2	SW1	SW2	Fx30°	初始位置 弹簧弹力 F1 约 N	终点位置 弹簧弹力 F2 约 N
03090-30-8105	5	30	8	7	13	-	1,3	5	12
03090-30-8206	6	34	10	8	14	-	1,8	6	14
03090-30-8308	8	42,9	12	10	19	-	2,3	14	28
03090-30-8410	10	49,9	15	12	22	-	2,8	15	32
03090-30-8105154	5	30	8	7	13	-	1,3	5	12
03090-30-8206154	6	34	10	8	14	-	1,8	6	14
03090-30-8308154	8	42,9	12	10	19	-	2,3	14	28
03090-30-8410154	10	49,9	15	12	22	-	2,8	15	32
03090-30-18105	5	30	8	7	13	-	1,3	5	12
03090-30-18206	6	34	10	8	14	-	1,8	6	14
03090-30-18308	8	42,9	12	10	19	-	2,3	14	28
03090-30-18410	10	49,9	15	12	22	-	2,8	15	32
03090-30-18105154	5	30	8	7	13	-	1,3	5	12
03090-30-18206154	6	34	10	8	14	-	1,8	6	14
03090-30-18308154	8	42,9	12	10	19	-	2,3	14	28
03090-30-18410154	10	49,9	15	12	22	-	2,8	15	32
03090-30-9105	5	30	8	7	13	17	1,3	5	12
03090-30-9206	6	34	10	8	14	19	1,8	6	14
03090-30-9308	8	42,9	12	10	19	24	2,3	14	28
03090-30-9410	10	49,9	15	12	22	30	2,8	15	32
03090-30-9105154	5	30	8	7	13	17	1,3	5	12
03090-30-9206154	6	34	10	8	14	19	1,8	6	14
03090-30-9308154	8	42,9	12	10	19	24	2,3	14	28
03090-30-9410154	10	49,9	15	12	22	30	2,8	15	32
03090-30-19105	5	30	8	7	13	17	1,3	5	12

商品概述

订货号	行程 S	L	L1	L2	SW1	SW2	Fx30°	初始位置 弹簧弹力 F1 约 N	终点位置 弹簧弹力 F2 约 N
03090-30-19206	6	34	10	8	14	19	1,8	6	14
03090-30-19308	8	42,9	12	10	19	24	2,3	14	28
03090-30-19410	10	49,9	15	12	22	30	2,8	15	32
03090-30-19105154	5	30	8	7	13	17	1,3	5	12
03090-30-19206154	6	34	10	8	14	19	1,8	6	14
03090-30-19308154	8	42,9	12	10	19	24	2,3	14	28
03090-30-19410154	10	49,9	15	12	22	30	2,8	15	32