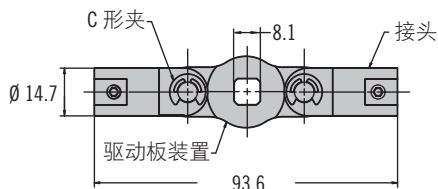


A5 模块化连杆系统 驱动板装置

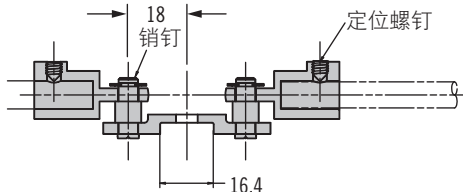
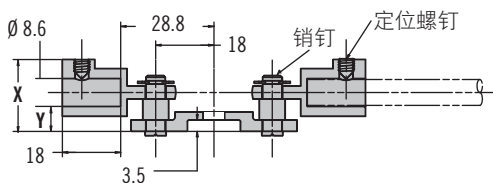
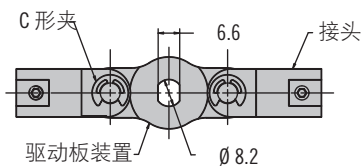


驱动板装置

A5-90-101-11

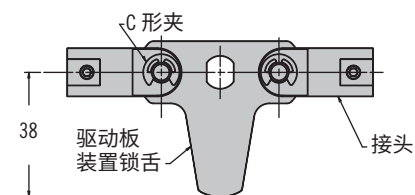


A5-90-301-11

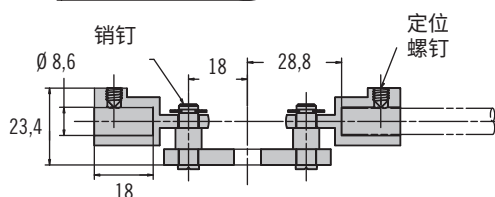
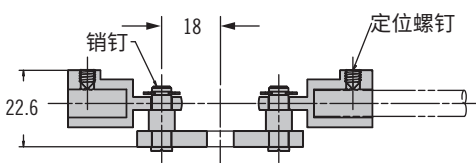
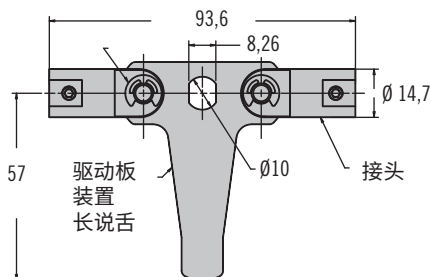


零件号	X	Y
A5-90-101-11	22.2	4.7
A5-90-104-11	25.2	7.7
A5-90-401-11	22.6	5.1
A5-90-501-11	23.4	5.9

A5-90-401-11 (短锁舌)



A5-90-501-11 (长锁舌)



驱动板装置零件号

驱动板装置零件号						
操作门锁系统						
	E5-5	E5-6	E5-9	H3-50	H3-60	62系列 M8带螺纹心轴
	第152-168页			第224-225页		第133页
驱动板装置零件号	A5-90-101-11			A5-90-301-11	A5-90-401-11	A5-90-501-11

- 模块化的驱动装置通过使用A5模块化连杆与多点锁系列组合起来

材料及表面处理

锌合金, 钢, 镀锌和不锈钢定位螺钉

要选择合适的驱动装置:

- 根据门锁系列选择有关驱动板装置 (每个门锁要求一个驱动板装置)
- 订购连杆和连杆导向套, 请参阅第230页

零件号

驱动板装置请参阅表格
连杆 (请参阅第230页)
连杆导向套 (请参阅第230页)



A5 模块化系统

连杆和连杆导向套

• 模块化连杆和连杆导向套

材料及表面处理

连杆: 铝或钢, 镀锌

连杆滚轮: 尼龙加玻纤, 黑色

连杆导向套: 尼龙加玻纤, 黑色
镀锌钢硬件

选择合适的组件:

1. 选择驱动板装置连接门锁或连杆驱动盒。参阅图纸 J-A5-F30 了解兼容的连杆类别和门锁。
2. 订购连杆导向套 (每个组件两个导向套)。固定点连杆推荐使用固定连杆导向套。连杆滚轮组件推荐使用可调连杆导向套。
3. 订购连杆 (每个组件两个连杆)

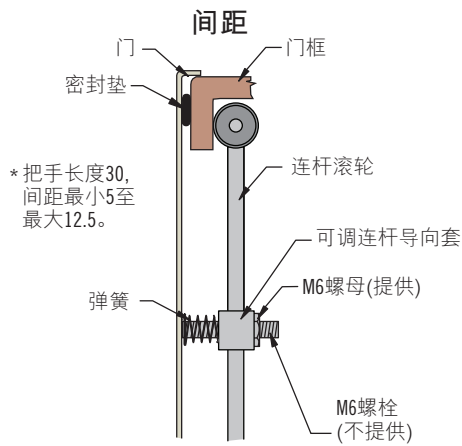
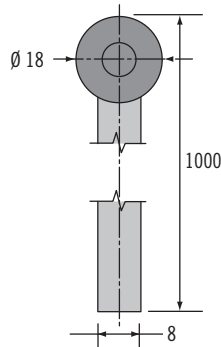
零件号

连杆和连杆导向套需另外订购, 请参阅表格

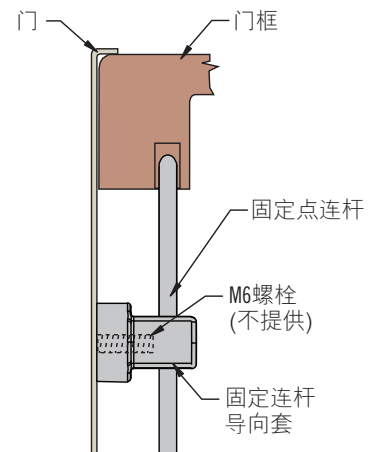
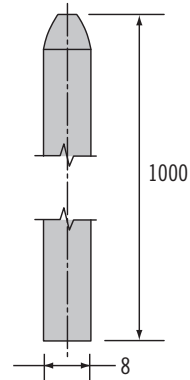
其他连杆长度, 请联系索斯科

连杆

连杆滚轮



固定点连杆

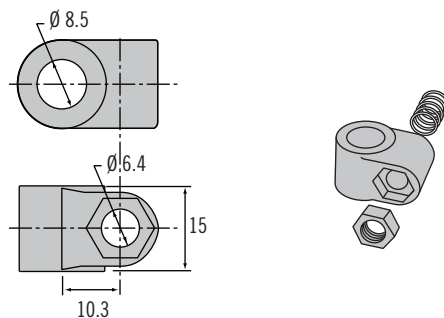


材质	固定点连杆零件号
铝	A5-55-1000-10
钢	A5-55-1000-11

材料	固定点连杆零件号
铝	A5-55-1000-10
钢	A5-55-1000-11

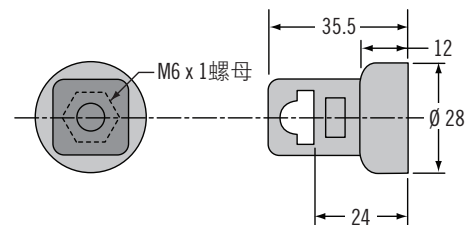
连杆导向套

可调



材料	固定点连杆零件号
铝	A5-55-1000-10
钢	A5-55-1000-11

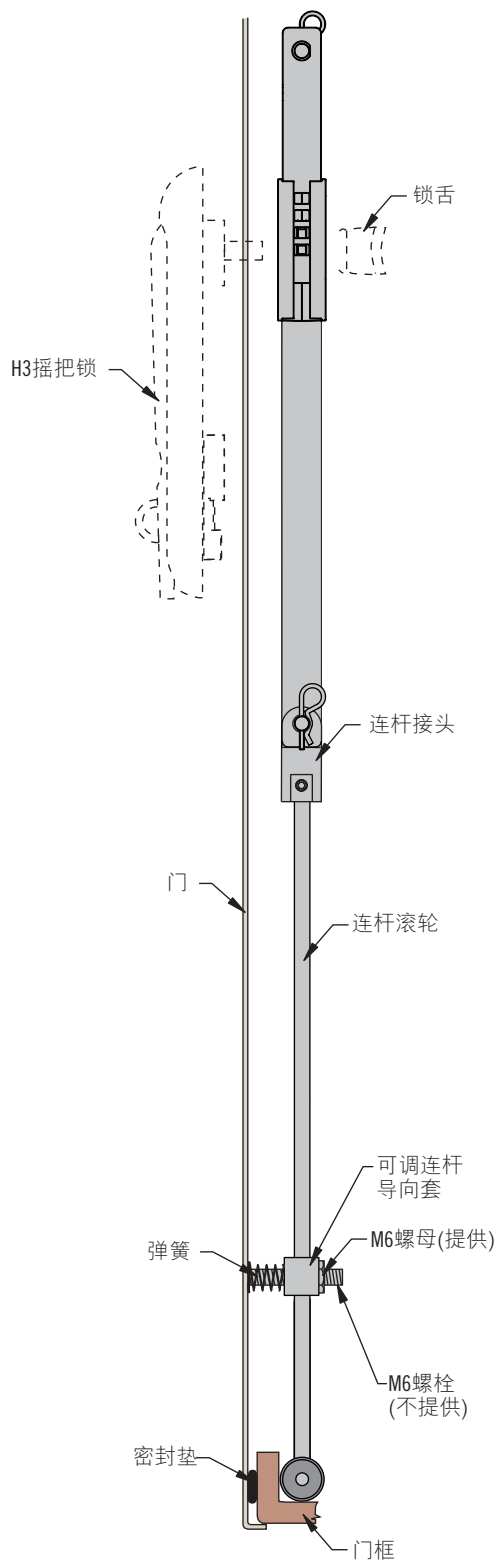
固定



材料	固定点连杆零件号
铝	A5-55-1000-10
钢	A5-55-1000-11

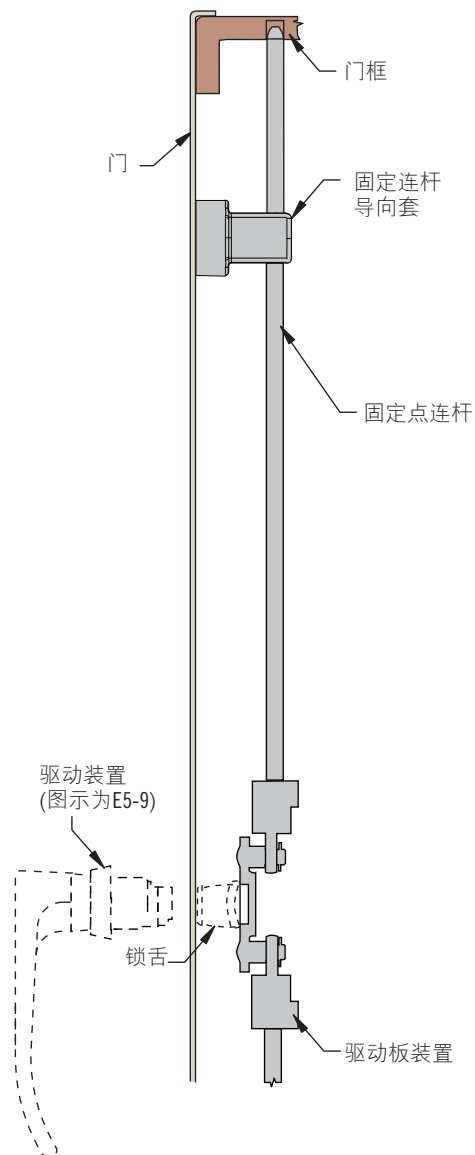
连杆驱动盒组件

(图示为使用连杆滚轮进行调节)



驱动板装置组件

(图示为固定点)



附注

模块化系统允许连杆和连杆导向套进行任意配置

