

行业/机械设备应用

机械/踏板检测设备

产品应用

LEY 系列电缸、CE1 系列行程可读气缸

踏板检测设备



CE1行程可读气缸

特点

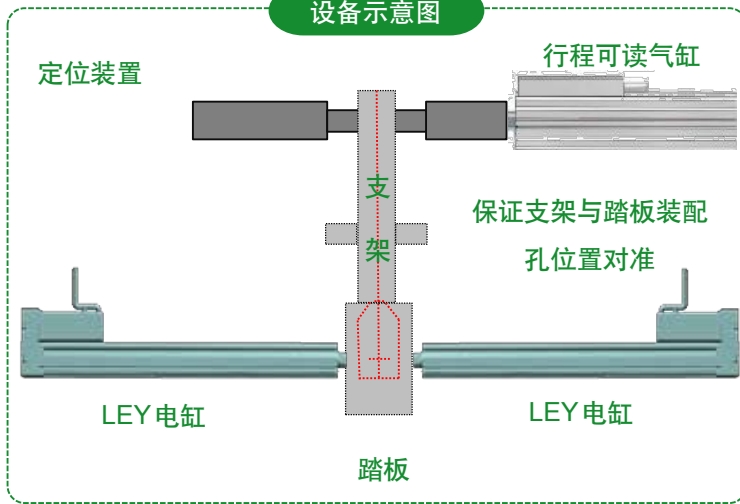
- ▮ 精确检测工件尺寸，并输出电信号
- ▮ 同时可配合计数器，在计数器上显示数值



CE1 系列

电缸
电缸

设备示意图



踏板的背面有一个安装孔，要与相连接的支架安装在一起

特点

- Step1: 两只电缸用于将脚踏板精确定位
- Step2: 用一个测行程缸配合横杆限定支架的高度位置，便于支架下端与踏板连接。
- Step3: 若踏板与支架能精确配合，则装配孔合格，相反就不合格

成功应用于

成功应用于踏板检测设备上。

注：特别选项详情请咨询SMC