

行业 / 机械设备应用

玩具 / 装配

产品应用

LEY气缸+CE1行程可读气缸组合在踏板检测设备上的应用

踏板检测设备



CE1行程可读气缸

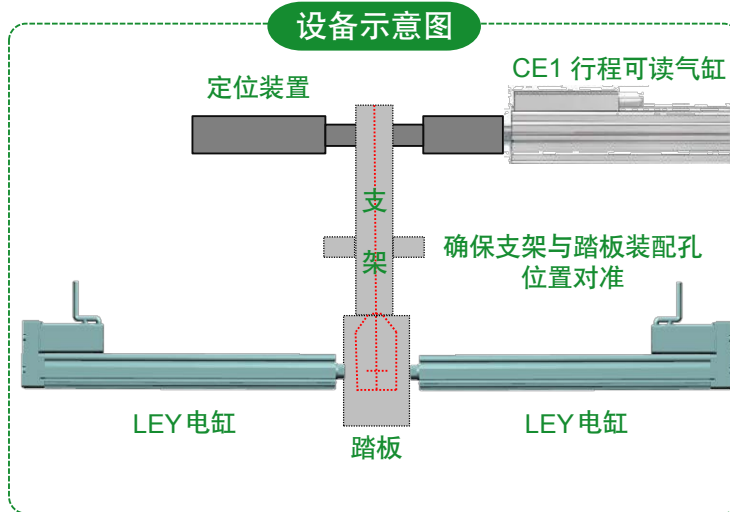
特点

- 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。



LEY气缸
LEY气缸

设备示意图



应用

- 踏板的背面有一个安装孔，要与相连接的支架安装在一起。
- 两只气缸用于将踏板精确定位。
- 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。
- 踏板与支架能精确配合，说明踏板在装配孔的位置和尺寸上均合格。

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