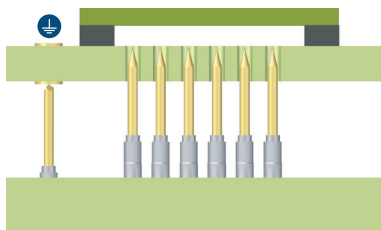




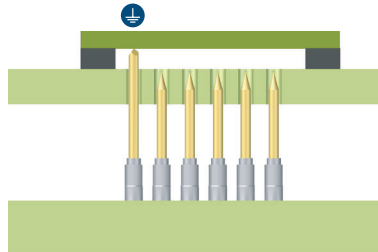
延长行程探针

QA Technology的延长行程探针是专门为需要更长的针脖和更大行程的设备而设计。100-50系列探针是一款0.5英寸（12.7毫米）全行程的探针，可安装在标准的100-25系列针套中。

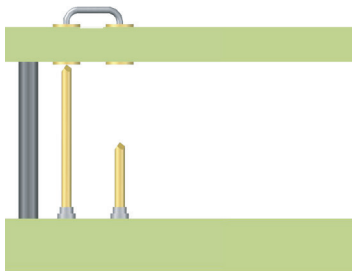
建议用途:



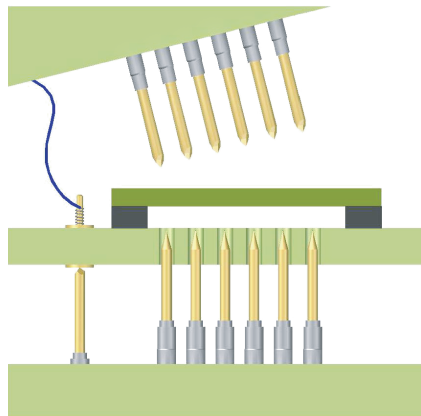
1. 要持续排出支撑板上的静电，请在针板中使用延伸行程ESD接地探针，以接触ESD接线片。



2. 在其他探针接触电路板之前，使用延长行程ESD接地探针接触待测点上的接地点，以释放静电。



3. 与短行程探针一起使用时，延伸探针与闸门或支撑板上的导电传感器接触，以发出闸门打开或关闭的信号。



4. 当连接到上部探针或上部闸门组件中使用的传感器板的其他信号相连的传输点时，需使用延长行程探针。这使得上部组件处于“打开”位置时能进行电气验证。

