

PR-SMC-18650 手动封装机

PR-SMC-18650 手动封装机主要应用于实验室电池材料研发的样本制作进行圆柱电池，圆柱电容器的科研封口，也可用于工厂少批量试产。



<p>主要特点</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●通过二次封口,封口边缘平整、气密性好、尺寸精度高、效率高、一致性好. ●内嵌式压力表,可以观察及准确控制封口压力的大小。 ●采用液压式驱动，压力大，电池封口无振动，无漏液。 ●特殊设计的液压结构，操作省力。 ●精密的模具设计保证封口成型的精确可靠，牢固的钢结构设计，使用稳定安全。 ●体积小，操作方便，可置于手套箱内操作。 ●外形美观，维护简便具有体积小，操作方便，成型精确等优点
<p>参数</p>	<ul style="list-style-type: none"> ●手摇杆操作力度小于 6kg ●正常圆柱电池封装压力的压力表读数在 80~100kg/cm² 左右，本机在出厂前已调节好,如在特殊 情况需要更大的压力(最大压力 200kg/cm²)要向厂家咨询后才能调节. ●采用日本进口模具材质. ●结构件材质：高强度的铬钢,表面经过环保电镀和喷涂处理.
<p>产品尺寸</p>	<p>L285mm * W200mm* 425mm</p>
<p>产品重量</p>	<p>35kg</p>
<p>保修期</p>	<p>一年保修，终身技术支持。</p>