

LEC-CX120纽扣电池拆卸机

主要特点

- *内置安全溢流油阀，可根据需要调整压力，同时可设定压力上限，以防由于误操作导致的压力过大产生的破坏，保证了机器使用安全。
- *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，压力大可达8T。
- *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。



技术参数

手摇杆操作力度	小于6kg
结构件材质	高强度的铬钢及合金铝,表面经过环保电镀和喷涂处理永不生锈.
外形尺寸	232mm X 190mm X 330mm
重量	30kg

采用日本进口模具材质

正常纽扣电池拆卸压力的压力表读数在80~100kg/cm²左右，本机在出厂前已设定在80~100kg/cm²左右,如在特殊情况需要更大的压力(最大压力200kg/cm²约8吨压力)要向厂家咨询后才能调节。

LEC-CX120纽扣电池拆卸机

使用方法

- 1.电池放置：在开模状态下，把电池放入下模定位凹槽内，负极面朝上，放正抚平，手握卸油阀手轮，按顺时针方向旋紧，旋转 to 限定位置即可。
- 2.电池拆卸：上下不断的撬动手摇杆，千斤顶上升加压动模板使模具闭合，当听见“啪”一声响，即拆卸完成，拆卸压力的压力表读数在80~100kg/cm²左右。
- 3.取出电池：手握卸油阀手轮按逆时针旋松半圈，封口模具将自动打开，开模后，取出电池即可。
(手轮顺逆方向都设有极限位点，可以避免过旋转而导致卸油阀钢珠密封圈脱出，漏油现象)



产品应用：

主要应用于实验室对纽扣电池进行拆卸，以便拾取研究，配置不同的模具还可用于电池封口，极片压片，压电池粉饼等作业。

魏州仪器 · 365无忧

超值延保服务

★ 全过程 ★	一站式维修、保养、培训服务，建立完整的用户档案。
★ 更省钱 ★	① 购买延保服务后，设备维修时您无需支付任何额外费用（耗材除外）； ② 免费增值服务，适时更换您平时不注意报修的零部件，消除隐患，保证设备一直处于良好使用状态； ③ 更优惠的硬件升级，以满足您对设备更高的需求； ④ 更优惠购买耗材。
★ 更及时 ★	您选择延保服务后，公司就能在工程师那里备置常用模块化配件，工程师可以高效及时地更换出现故障的模块，缩短维修周期，使您的生产工作更顺畅、更高效，为您创造更高的利润。
★ 更安心 ★	设备在过了1年的免费保修期后，将不再享受全免保修服务，而购买延保服务后，您可以继续享受免费保修，我们会定期回访设备使用情况，为您提供优质、完善的设备保修服务，免去您的后顾之忧。
★ 更方便 ★	您只需拨打魏州仪器客户服务热线，在线客服将24小时为您竭诚服务，您的一切需求我们能即刻满足。
★ 维修费用可控 ★	未购买延保服务，维修费用将根据故障设备和故障情况收取，企业对设备维修费用不可控；购买了延保服务，对维修费用就可控了，变为预算制投入，可大幅减少设备维修成本增加带来的风险。
★ 专业维护服务 ★	让我们的服务团队为您提供更多专业支持，携手共创美好未来！