

MP-A2D (磁粉探伤仪)

产品名称	MP-A2D (磁粉探伤仪)
公司名称	深圳华清仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:华清 型号:MP-A2D
公司地址	深圳市宝安区龙华新区三联路清泉二期15A2
联系电话	0755-28199550 13530869090

产品详情

mp-a2d磁粉探伤仪

mp-a2d磁粉探伤仪产品介绍：

- 1) 电池处于终止电压(约10v)时只有黄色发光二极管闪烁,这时应停止操作.如继续使用,这样会缩短电池寿命,应该避免.
- 2) 更换输出电缆或输出端子应避免+/-极性相反(可能会导致故障)
- 3) 磁轭长时间处于过热状态,应先将其充分散热,再使用。当听到噪音或闻到异味时，应停止操作。
- 4) 注意跌落或受强烈冲击。
- 5) 不能拉电缆来移动仪器。
- 6) 被检面过宽，则应作分区分段磁化，而且区间段的有效部位要有一定重叠。
- 7) 严禁在潮湿或有水的环境操作。
- 8) 严禁打开或改造装置发生障碍时请向s.m.t.询问。

mp-a2d磁粉探伤仪产品特点：

- 1) 蓄电池输出端一接上连接电缆，发光二极管组即开始发光，并以一定周期闪烁。在充电饱和的状态下，亮柱高度可达100%
- 2) 用电缆连接蓄电池和磁轭主机
- 3) 根据需要，极靴可以旋转、固定成直角方向后使用
- 4) 通电开关要间隙按动，一般宜通2秒，断2秒。在启动状态下施加磁粉
- 5) 操作完毕，立即卸下电源电缆线，以免影响电池寿命

型号	mp - a2d
----	----------

极距	130mm
电源	dc12v
电流	2.8a
尺寸	长×宽×高 主机：194×182×48 供电器；125×117×76
提升力	18.2kg以上
电源电缆长度	2m
操作循环及使用时间	通10秒,断10秒,4小时以上
重量	主机-2kg 供电器-1.3kg 充电器-1.6kg