

# 单头自动打端机 选择鑫汇达电子

产品名称	单头自动打端机 选择鑫汇达电子
公司名称	苏州鑫汇达电子设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市吴中区临湖镇中安路388号
联系电话	15006265174 15006265174

## 产品详情

端子机的专业检验方式有哪些？

- 1、全自动端子机无法启动运转或运转中停止：无法启动或者运转中停止，首先要检查是否有无电流输入及6KG气压以及有无线材或某运转部位卡住;还有检查端子机有无信号连接或电源连接而致端子机器不压着。
- 2、自动端子机的电子线切断长度不一致：可能是切线刀口磨损或刀口刃;碰到这样的问题很简单就是更换新切刀。也可能的原因是因为送线轮压得过紧或过松;这时候我们可以用滚线轮微调件调整两轮之间空隙以至线材不压扁和太松打滑。

全自动端子机作为电力职业、电器职业线束加工的重要设备，具有送料、切线、剥线和压端等多种功用，一旦呈现故障就会严重阻止出产。全自动排线端子机在使用过程中经常会遇到哪些故障以及故障剖析和解决方案。

### 1、端子机噪音很大

端子机呈现细微的噪音是正常现象，假如噪音过大有可能是:

- a.端子机某个零件、部件之间呈现磨损，导致冲突增大;
- b.端子机在工作中螺丝松动，导致零件颤动起伏变大。

### 2、端子机的马达不转

查看端子机的离台器方位是否对，保险丝有没有被烧坏。

全自动端子机在使用过程中经常会遇到哪些故障以及故障剖析和解决方案。

#### 1.端子机呈现连打

- a.查看端子机的主轴附近开关是否损坏，或许是螺丝松了;
- b.查看端子机的电路板和踏板是否坏了;
- c.查看端子机的动杆弹簧是否掉落或许开裂失掉弹性，单头自动打端机，动杆是否损坏。

#### 2、端子机没有反应.

- a.查看端子机的电源线是否接通或许线路是否呈现问题;
- b.查看端子机的电路板是否无缺，有无损坏;
- C.查看端子机的各个开关是否能使用;
- d.查看端子机的踏板是否被烧坏;
- e.查看端子机的电磁铁还有没有磁性，有无焚毁。

单头自动打端机-选择鑫汇达电子由苏州鑫汇达电子设备有限公司提供。单头自动打端机-选择鑫汇达电子是苏州鑫汇达电子设备有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：梁先生。