

# 电批头 技鼎电批头 批头

产品名称	电批头 技鼎电批头 批头
公司名称	东莞市技鼎电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省东莞市谢岗镇赵林金川工业区金川四路12号
联系电话	18938286326

## 产品详情

### 智能电批在各种平台上的应用

智能电批在各种平台上的应用智能电批凭借精度高、数据易管理、可定制化等特点，无论是在家电行业，还是3C电子行业都有着广泛的应用。客户可根据自身的需求将智能电批搭载在不同的平台上。多轴机器人有很高的自由度，适用于几乎所有轨迹或角度，配合智能电批即可地完成各种各样的装配任务。虽然多轴机器人有很高的自由度，还有很好的延展性，如人手一般灵活自如，在锁付中有比较广泛的应用，但是生产不同的产品对锁付工艺也会有不同的要求。一些需要搭载多轴机器人进行锁付，另一些只需固定在一个平面进行锁付，用多轴机器人就显得浪费了。市场上使用较多的是龙门式螺丝机。龙门式螺丝机有低成本、控制简单、易维护等优点。无论是多轴机器人，还是龙门式螺丝机,智能电批都有良好的兼容性和适用性,同样展现其强大的功能,运行挥洒自如。

### 单刃批头与双刃的区别

单刃批头与双刃批头的区别经常使用雕刻机电动起子的人知道，单刃批头和双刃批头是用来切割的。它们所处理的对象和适用的材料基本上是相似的，但由于这两种不同的工具，它们的存在和区别必然是有原因的。1.外观差异：其实，不用看外观，从两把不同刀的名字中知道两种刀的区别，刀刃的数量是不同的，分别是单刃和双刃。2.处理速度的差异：由于刃数量的多少直接关系到切割速度的快慢，所以单刃批头较双刃批头的加工速度会慢一些。3.加工效果的差异：正是由于只一个刀刃的原因，单刃批头的切割表面更加光滑，

而双刃批头由于两个刃的原因2个刃可能存在切削角度差异、切削高度差异，所以加工表面可能稍差。

批头系列用途：主要用于测量大扭力的电动工具、气动工具、扭力扳手之类的产品。分体式常用型号(抗冲击型)：-500(50N.m)、-1000(100N.m)、-2000(200N.m)；-3000(300N.m)、-4000(400N.m)、-5000(500N.m)；一体式常用型号：-500s(50N.m)、-1000s(100N.m)、-2000s(200N.m)；-3000s(300N.m)、-4000s(400N.m)、-5000s(500N.m)；根据用户需求，开发出了-502双量程扭力测试仪，大大方便了用户对产品的检测！特殊规格可接受定做！特点：产品体积轻巧、安装方便、测量数据准确；传感器为产品，精度可达到0.3%。HX扭力测试系统在普通扭力测试仪的基础上开发出了新一代的扭力测试系统。它具有应用范围广，测试稳定之优点。用途：适用于电机堵转扭力的测试、火花塞扭力的测试和其它产品的破坏性试验。HB系列扭力扳手校正仪该产品是专用于扭力扳手扭力的校准仪器。本设备有专门的装置来固定扭力扳手，扳手的长短无要求。它具有操作简单、测试直观、数据稳定、耐用性强等优点。常用型号：HB-500 ( 50N.m )、HB-1000 ( 100N.m )、HB-2000(200N.m)、HB-3000(300N.m)、HB-4000(400N.m)、HB-5000(500N.m)；特殊规格可定做！