

电动起子头 技鼎起子头厂家 起子头

产品名称	电动起子头 技鼎起子头厂家 起子头
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

技鼎起子头优势简介

材质对比

进口S2材料:硬度可达HRC58°-60°，性能稳定，强度高、耐磨性好。

国产S2材料：材料稳定性差、硬度不易控制、易损坏。

6150（铬钼合金钢）材料:硬度只可达到53±1°，无法满足客户需求。

性价对比

技鼎：产品有做精密研磨、多次回火处理、校正处理,确保产品品质,但价格定位在中等价位，可谓是“不贵”。

其它：进口起子头品质较好，但价格昂贵；国产起子头外观粗糙、同心度不够、品质无法保证。

起子头在工业发展中的重要性：

在现代化工业里起子头扮演者无名小卒，其功效却是工业组装中没法忽略的工具，具体是融合电动起子/气动起子等工具进行组装，将各类螺丝拧紧或松退，以达到提高生产力，提高效率的最终目的。是作为配件使用的，但是其作用却是工业组装中不可忽略的工具，为什么呢？因为起子头适合螺丝直接打交道

，起子头质量的好坏直接决定了是否会对螺丝造成伤害，螺丝锁付后是否美观，决定了螺丝锁付作业的工作效率！

起子头卡在电动起子里面怎么处理

因为防止出现起子头卡在电动起子里，提升电动起子的使用期，确保工作生产效率，电动起子在应用过程中有一些事项需求注意：

- 1、电动起子在工作前，需要由专业人员按作业指导书调试设为合适的扭力，不一样规格的螺丝要对应电动起子不一样的扭矩范围，螺丝锁付不可超出设定扭矩。
- 2、当冒出按住启动键，电动起子因力矩过小，不可转动时，这种情况不应超出十秒，防止对电动起子内的电动马达造成损坏。
- 3、当电批的力矩过小，不可满足应用时，应马上终止，改为更大扭矩的电批。
- 4、电动起子在转动中，禁止转换正反开关，禁止更改起子运转方位。
- 5、当电动起子工作过程中冒出大的摇晃，起子头非常容易脱落，起子不转，起子转速不顺或起子不会自停时需要停用，搜索故障原因或报修。
- 6、结束应用，拔掉电动起子与配套电源适配器插头时，要以插头基部为着力点，不可用力拉扯电线。