

半自动电动起子 肇庆电动起子 技鼎自动电动起子

产品名称	半自动电动起子 肇庆电动起子 技鼎自动电动起子
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

杠杆式电动起和下压式电动起子的区别是什么?

下压式电动起子，即当电动起子向下压，达到一定距离，电动起子会自动启动，实现锁螺丝的动作。而杠杆式电动起子，即当按动电动起子上面的开关，电动起子就可以启动。那么杠杆式电动起和下压式电动起子的区别是什么?两种电动起子从根本上的区别是操作方式不同，对于一般流水线工厂而言，只是习惯上的问题，但对于自动化设备，两者的选择就不一样了，比如说，一般自动化螺丝机，需要改装电动起子，使其提供出“刹车信号”，在这里杠杆式的电动起子可以做到，而下压式的不能(需要其他特殊改装)。

电动起子如何安全操作？

非金属壳体的电动机、电器，在存放和使用时应不受压、受潮，并不得接触等溶剂。作业前的检查应符合下列要求：a、外壳、手柄不出现裂缝、破损;破损;b.电缆软线及插头等完好无损，开关动作正常，保护接零连接正确牢固可靠;c.各部防护罩齐全牢固，电气保护装置可靠。机具启动后，应空载运转，应检查并确认机具联动灵活无阻。作业时，加力应平稳，不得用力过猛。

电动起子养护诀窍

1. 如常常性地插拨电源线，易构成起子电木含针及衔接线松动，应查看起子电木含针是不是移位或衔接

线是不是开裂。

2. 如按照额外频率和适合扭力来锁付的话，以下易耗品零件需正常维护交换：

运用二个月摆布应翻开碳刷盖取出碳刷拾掇碳粉一次，约六个月摆布碳刷损耗需交换碳刷。

起子外壳及押扣板会遭到运用环境的影响而破损，应依理论情况予以交换。

起子头或套筒运用后会磨损，构成与衔接轴空隙太大，影响扭力安稳性，视情况交换起子头或套筒。