

交流电机价格 交流电机 嘉然机械

产品名称	交流电机价格 交流电机 嘉然机械
公司名称	东莞市嘉然机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市虎门镇南栅四区文明路十三巷8号之一
联系电话	13193999143 13193999143

产品详情

高压交流电机一般都是供电系统中主要的负荷，交流电机供应商，系统多数都不能承担其直接起动带来的冲击。如果没把握，建议采用一定的起动手段，如软起动器、自藕变压器、串电阻、串电抗等方法；如果是绕线型电机可以采用转子串液体变阻器（水电阻）、频敏变阻器、电阻等方法起动，这样可以大大降低起动设备所承受的电压，也有利与将来的设备维护。

“交流电机”是用于实现机械能和交流电能相互转换的机械。由于交流电力系统的巨大发展，交流电机已成为常用的电机。

电机上电运行前要作如下检查 电源电压是否合适(过压很可能造成驱动模块的损坏)；对于直流输入的+/-极性一定不能接错，驱动控制器上的电机型号或电流设定值是否合适(开始时不要太大)；控制信号线接牢靠，工业现场好要考虑屏蔽问题(如采用双绞线)；不要开始时就把需要接的线全接上，交流电机，只连成基本的系统，运行良好后，交流电机多少钱，再逐步连接。一定要搞清楚接地方法，还是采用浮空不接。

电机安装前需要检查什么

检查电机装配是否良好，固件是否松动；各导电连接部分接触否良好，有无锈蚀现象。

详细核对电动机铭牌上标出的型号和各项数据，交流电机价格，如：额定容量，额定电压，防护等级等，与图纸规定或现场实际要求是否相符。

拆开接线盒，用万用表检查三相绕组是否断路，必要时可用电桥测量三相绕组的直流电阻，检查阻值偏差是否在允许范畴以内（各相绕组的直流电阻与三相电阻平均值之差一般不应该超过正负2%）。交流电

机

交流电机价格-交流电机-嘉然机械由东莞市嘉然机械制造有限公司提供。东莞市嘉然机械制造有限公司是从事“直流电机,交流电机,无线电机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：杨总。