

132力矩电机 西藏力矩电机 武汉博兴力机电

产品名称	132力矩电机 西藏力矩电机 武汉博兴力机电
公司名称	武汉博兴力机电科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市江夏区藏龙岛科技园高新六路10号（办公地址） 湖北省武汉市洪山区珞狮路497号（注册地址）
联系电话	15002729068

产品详情

武汉博兴力机电科技有限公司是经营起重及冶金行业用等以特种电机为主的机电贸易科技公司，座落于武汉东湖高新技术开发区。公司自成立以来，始终坚持科技创新、精益求精、诚信服务的宗旨，西藏力矩电机，以客户的需要为中心，为客户提供经济、可靠的动力传动方案和产品。

变频器供电变频电机系统中变频器与变频电机的匹配大多数情况下不算是个大问题，因为一方面客户选电机一般就留有裕量，选择变频器又会在选用电机功率基础上设定足够大保险系数。今天我们就两者的匹配关系进行简单的阐述。

变频回转概述：该系列电动机根据塔式起重机使用工况的特点，吸取了国外专用的优点改进研制的变频专用电机，绕组中埋置有热敏保护元件，尾部有带风标电磁制动器（代号为F1）和不带制动器（代号为F2）两种结构。制动风标部分和法兰轴伸连接尺寸与RCV回转机构相同，也可根据用户要求定制。

适用范围：该系列电动机主要用于驱动塔式起重机的RCV回转机构，也可用于其他恒张力、恒线速或无级调速的各种机械。

RCV回转控制器故障与维修 本装置在正常范围工作时，故障率是较低的。若使用时发生意外，回转异常，应停电后从以下几个方面对比检查。

1.回转系统无涡流制动。首先，112力矩电机，断电检查该部分连接接触是否良好;其次，力矩电机价格，检查变压器AC48V输出电压是否偏低;再次，检查晶闸管模块MFA40-04。若有损坏，更换相关配件即可。若上述各部分皆正常，请更换RCV回转控制器。

2.起重机控制台手柄回零时，有一只或两只正反转接触器无法跳开。首先断电，检查回转电位器零位，

拔掉RCV回转控制器与晶闸管母板之间的接插件，用万用表测电位器接地端与中心抽头之间的电阻，若阻值无穷大，则电位器零位已损坏。更换电位器即可。

132力矩电机-西藏力矩电机-武汉博兴力机电由武汉博兴力机电科技有限公司提供。武汉博兴力机电科技有限公司（www.bxljd.com）是一家从事“塔吊电机,塔机建筑电机,起重冶金电机,变频调速电机,特种电机”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“武汉博力电机,长航,佳木斯,湖特,江特,上海,六安,大速,华”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使武汉博兴力机电在特殊电机中赢得了众的客户信任，树立了良好的企业形象。特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！