

洪山桥式起重机械厂家 武汉中起腾升机电设备

产品名称	洪山桥式起重机械厂家 武汉中起腾升机电设备
公司名称	武汉中起腾升机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东西湖区湖北现代五金机电城12栋1-2号
联系电话	13971083099

产品详情

起重电机使用条件及安装方式

海拔不超过1000m能正常运行。F级适用于环境空气温度在-20 到40 之间，H级适用于环境空气温度在-20 到60 之间。相对湿度小于90%。B3、B5、V1、YZ、YZR系列电动机适用于驱动各种型式的起重机械、冶金机械及其它类似设备的专用产品，具有较大的过载能力和较高的机械强度。因此它特别适用于那些短时或断续运转、频繁起动、制动、有时过负荷及有显著的振动与冲击的设备。

起重电机在电动机切断正常运转电源的同时改变电动机定子绕组的电源相序，使之有反转趋势而产生较大的制动力矩的方法。反制动制的实质：使电动机欲反转而制动，因此当电动机的转速接近零时，应立即切断反接制动电源，否则电动机会反转。实际控制中采用速度继电器来自动切除制动电源。一般地，速度继电器的释放值调整到90转/分左右，如释放值调整得太大，反接制动不充分；调整得太小，又不能及时断开电源而造成短时反转现象。反接制动制动力强，制动迅速，控制电路简单，设备投资少，但制动准确性差，制动过程中冲击力强烈，易损坏传动部件。因此适用于10kw以下小容量的电动机制动要求迅速、系统惯性大，不经常启动与制动的设备，桥式起重机械厂家，如铣床、镗床、中型车床等主轴的制动控制。

4 汽车式起重机除应按规定进行定期的维修保养外，还应每年定期进行运转试验，包括额定荷载、超载试验，检验其机械性能、结构变形及负荷能力，达不到规定时，应减载使用。

5 起重吊装索具吊具使用前应按施工方案设计要求进行逐件检查验收。

6 起重机运行道路应进行检查，达不到地耐力要求时应采用路基箱等铺垫措施。

7 起重吊装各种防护措施用料、脚手架的搭设以及危险作业区的围圈等准备工作应符合方案要求。

8 起重吊装作业前应进行安全技术交底，内容包括吊装工艺、构件重量及注意事项。

9 当进行高处吊装作业或司机不能清楚地看到作业地点或信号时，应设置信号传递人员。

10 起重吊装高处作业人员应佩带工具袋，工具及另配件应装入工具袋内，不得抛掷物品。

洪山桥式起重机械厂家-武汉中起腾升机电设备(在线咨询)由武汉中起腾升机电设备有限公司提供。行路致远，砥砺前行。武汉中起腾升机电设备有限公司（whzqts.tz1288.com）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，与您一起飞跃，共同成功!