

许昌履带式起重机各种型号 履带式起重机 三马起重

产品名称	许昌履带式起重机各种型号 履带式起重机 三马起重
公司名称	河南省三马起重机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省起重机械工业园区
联系电话	13503437666

产品详情

液压推杆调速

电动机转子经变压器接入调速型电力液压制动器的推杆电动机定子，履带式起重机，因电动机转子电压和频率随其运行速度而变，所以当电动机转速升高时，转子电压和

频率相应降低、减小，电力液压制动器推力亦减小，制动器的制动力矩相应增大，使电动机转速下降。反之，电动机转速下降，制动力矩减少，电动机转速升高。当

负载力矩，可变制动力矩和电动机产生的动力矩平衡时，商丘履带式起重机量大从优，电动机稳定运行，从而达到调速的目的。该方案通过电动机转子接入高值电阻，许昌履带式起重机各种型号，系统上升、下降均可获得较

稳定的低速。但它只能获得一个低速，中间速特性软，且必须对起重机机械部分进行改动才能使用。

五、作业前对机械应进行例行保养，必须检查起重机的安全保护装置及各零部件。

六、严禁随意解除、拆除及调整安全保护装置；严禁用限位装置代替操作机构。

七、遇到六级以上大风及大雨、大雪、大雾等恶劣天气时，应停止起重机露天作业。

八、起重机作业时，重物下方不得有人停留或通过；严禁用费载人起重机载运人员。

起

重机的车体很重，在运行时惯性很大，与起重机正常运转时立刻反转急刹车，会使整个运行机构产生很大的扭矩，有损于传动系统。严重时使传动轴扭断、还可能使

车体扭斜变形；反转急刹车还会使齿轮联接系统发生猛烈冲击，损伤齿轮，造成设备事故；反转急刹车还会使电动机产生很大扭矩和很强的电流，严重的会烧坏电动机。

机。

反转急刹车还会使空中吊物发生摆动造成吊物坠落。所以，在工作中，除遇有为了避免发生事故的特殊危险情况以外，不允许反转急刹车。

许昌履带式起重机各种型号-履带式起重机-三马起重由河南省三马起重机械有限公司提供。河南省三马起重机械有限公司（www.smaqz.com）实力雄厚，信誉可靠，在河南新乡的工程、建筑起重机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领三马起重和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.hnsmaqzj.cn）还是从事河南三马起重机，河南三马起重机电葫芦，河南三马起重机电葫芦厂家直销的厂家，欢迎来电咨询。