

# 仙桃起重吊装 大型起重吊装 武汉鸿大吉起重

产品名称	仙桃起重吊装 大型起重吊装 武汉鸿大吉起重
公司名称	武汉市鸿大吉起重搬家公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉东西湖区将军路
联系电话	15271850383

## 产品详情

武汉大吉起重吊装有限公司，秉承诚信做人，专业做事的发展原则，提倡“服务热情，价格公道”为客户的企业腾飞提供现场勘查，起重吊装设计，方案制作，施工现场安全操作一体化的起重吊装服务理念。本公司专业承接各大、中、小型设备起重吊装、卸车、转运、落定位、高空吊装、四超运输、吊车叉车出租。

5-6 面层会逐渐遭受破损，当整个钢丝绳外表面受腐蚀的麻面比较明显时，中间的纤维芯会被挤出，大型起重吊装，使其结构性能减弱，则该钢丝绳已不能继续使用。当钢丝绳直径减小，大型起重吊装工程，磨损如超过 30%者，则要报废处理。钢丝绳断丝后的报废标准 钢丝绳的最初安全系数 6 以下 6-7 7 以上 交互捻 12 14 16 6 × 19+1 钢丝绳结构 6 × 37+1 在一扣距全长中拉断钢丝根数 同向捻 6 7 8 交互捻 22 26 30 同向捻 11 13 15 交互捻 36 38 40 同向捻 18 19 20 6 × 61+1 5.钢丝绳的安全使用与管理

(1) 选用钢丝绳要合理，不准超负荷使用。

武汉大吉起重吊装有限公司，秉承诚信做人，专业做事的发展原则，提倡“服务热情，价格公道”为客户的企业腾飞提供现场勘查，起重吊装设计，方案制作，施工现场安全操作一体化的起重吊装服务理念。本公司专业承接各大、中、小型设备起重吊装、卸车、转运、落定位、高空吊装、四超运输、吊车叉车出租。

钢丝绳的允许拉力和安全系数 为了保证吊装的安全，钢丝绳根据使用时的受力情况，规定出所能允许承受的拉力，叫钢丝绳的允许拉力。其计算公式为： $S=Pp/k$  式中 S----钢丝绳的允许拉力，N；k----安全系数；Pp----钢丝绳的破断拉力，N。钢丝绳的允许拉力低于了钢丝绳破断拉力的若干倍，而这个倍数就是安全系数。钢丝绳的安全系数见下表。  
钢丝绳安全系数 K 值表 钢丝绳用途 作缆风绳 缆索起重机承重绳 手动起重设备 机动起重设备 安全系数 3.5 3.75 4.5 5--6 钢丝绳用途 作吊索无弯曲时 作捆绑吊索 用于载人的升降机 安全系数 6--7 8--10 14

3.钢丝绳重量的近似公式 钢丝绳在使用时或运输装卸时都需要知道其重量，设备起重吊装公司，

武汉大吉起重吊装有限公司，秉承诚信做人，专业做事的发展原则，提倡“服务热情，仙桃起重吊装，价格公道”为客户的企业腾飞提供现场勘查，起重吊装设计，方案制作，施工现场安全操作一体化的起重吊装服务理念。本公司专业承接各大、中、小型设备起重吊装、卸车、转运、落定位、高空吊装、四超运输、吊车叉车出租。

对人员活动集中和出入口处的上方应搭设防护棚。

高空作业的安全技术措施应在施工方案中确定，并在施工前完成，最后经验收确认符合要求。

高空作业的人员应按规定定期进行体检。

工作边沿无维护设施或维护高度低于800mm的，必须设置防护主设施；水平工作面防护栏杆高度为1.2m，防护栏杆用安全立网封闭，或在栏杆底部设置高度不低于180mm的挡脚板。

仙桃起重吊装-大型起重吊装-武汉鸿大吉起重(推荐商家)由武汉市鸿大吉起重搬家公司提供。仙桃起重吊装-大型起重吊装-武汉鸿大吉起重(推荐商家)是武汉市鸿大吉起重搬家公司（[www.whdjzdz.com](http://www.whdjzdz.com)）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：蒋经理。