

# 润华机电 两道滑轮6吨吊钩 吊钩

|      |                  |
|------|------------------|
| 产品名称 | 润华机电 两道滑轮6吨吊钩 吊钩 |
| 公司名称 | 济宁市润华机电设备有限责任公司  |
| 价格   | 面议               |
| 规格参数 |                  |
| 公司地址 | 济宁市高新区八里营工业园     |
| 联系电话 | 17853795670      |

## 产品详情

吊钩和其他吊具有什么不一样？

吊钩是经常可以见到的一款吊运工具，不过它和别的吊具不一样的方面有下面这几个。

吊钩操作是有限制的，在操作含软吊耳的吊钩和起重工具的时候，吊钩和起重工具相接的区域需要是直线的，除非吊钩的轴向没有比75mm宽，起重零件的弯曲半径得是吊钩轴向宽的0.75倍。

吊钩的挑选和操作：在挑选吊钩的大小时，需要考虑起重物品的规格、体积、样子，以及要用的起吊方式等。挑选的时候不只需要有比较好的性能，还需要符合选用方式的适合长短的吊钩，如果很多吊钩一起使用，那就得选用同等规格的吊钩，扁平吊钩的材料不会受周围环境亦或是负载的影响。

以上就是今天和大家分享的吊钩和别的吊具有差异的相关内容了，大家可以看看了解一下。

### 吊钩的日常检查和保养

吊钩安全隐患的消除，保养是不必可少的。日常检查和保养包括以下内容：

- 1、将主吊钩擦拭干净；
- 2、润滑滑轮、转动部分及其它有黄油嘴的部位；
- 3、检查所有的螺栓、螺钉，吊钩，确保所有的开口销齐全并且将开口张开；
- 4、检查滑轮轮槽和轮缘磨损是否均匀、钢丝绳与轮槽是否匹配、滑轮是否有松动或晃动现象；

- 5、确保吊钩旋转部分转动自由，间隙不能过大。如果转动困难或有卡住的感觉需要查看是否轴承、轴套损坏或润滑不足；
- 6、检查主钩的过载损坏；
- 7、检查侧板拉长、孔径伸长、螺栓弯曲或拉长、裂纹等；
- 8、检查防脱钩装置。

进行吊钩的日常保养，两道滑轮6吨吊钩，把一些隐患都在萌芽状态中消灭掉，这样不单单是对工程进度的负责，更是对施工人员的生命财产负责。

#### 检查各吊钩钩体

吊钩钩体每年至少检查一次，使用着色探伤、磁粉探伤、超声波探伤或X射线探伤等。检查吊钩是否变形、局部冷变形和夹爪挤压、裂纹、磨损、生锈。锁定吊钩螺母的接头。

变形：如果与原始尺寸相比，钩爪增大了10%以上，则必须更换吊钩。原始尺寸记录在吊钩上。逐个对其进行测量。

腐蚀：必须检查螺纹和被操作轴是否存在腐蚀和磨损。为此，必须旋松轴上的吊钩螺母。

如果需要再处理以清除腐蚀，则该过程不可造成螺纹型芯直径超过5%，否则，必须更换吊钩。不及时更换报废零件、缺乏必要的安全防护、保养，是对自己的不负责任。

吊钩是起重机上较为常见的，也是较为常用的一种配件，吊钩根据作业环境不同，型号也不同，吊钩有大有小，吊钩规格尺寸，有厚有薄，单滑轮3吨吊车吊钩，但是吊钩在作业的时候，是非常重要的，协助起重机一起将重物调到空中作业。但是吊钩在使用的时候，安全非常的重要，如果不注意，会发生安全事故。

超过安全或卫生标准的不良环境，比如在高粉尘、高温、高湿、低温、高噪声、大风天、照明不良等环境下从事起重作业，吊钩将分散注意力，直接影响作业人员的反应能力、技术发挥的稳定性，使误操作、作业的机会增多，导致事故的发生。另外，不良的作业环境还会造成起重机系统本身功能的降低甚至加速零部（构）件的失效，吊钩成为不安全因素之一。

所以在操作的时候，一定要注意吊钩的安全。

润华机电(图)-两道滑轮6吨吊钩-吊钩由济宁市润华机电设备有限责任公司提供。济宁市润华机电设备有限责任公司（[www.runhuajd.com](http://www.runhuajd.com)）是从事“液压卷扬机，液压绞盘，电动绞盘，清障车液压绞盘”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：郭经理。