

半门式单梁起重机厂家 河南东起机械公司

产品名称	半门式单梁起重机厂家 河南东起机械公司
公司名称	河南东起机械有限公司无锡分公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市滨湖区胡埭镇西溪中心路66-2号
联系电话	13914255999

产品详情

欧式起重机的起重链在操作的时候要注意哪些方面？

不管是门式起重机还是其他起重机都是属于大型设备，半门式单梁起重机厂家怎么样，构成整个机器的每一个零部件都是非常重要的，起重链当然也包括了在内。可不要小看了这个配件一不注意的话也可能会损坏机器或造成安全事故。看看要怎么注意：

- 1、在操作的时候要严格按照操作要求进行，
- 2、在作业之前做好对起重链进行必要的检查。比如首先按动起重机起重链的的上下开关，看起能否正正常下降和上升还要注意起重链的极限开关有没有用处。
- 3、还要观察起重机配件起重链的光滑状况，一般都要对其进行定期的光滑处理。如果起重机的的主链条的吊数大多都是双链式或多链式的时候，千万不要将下吊钩的从链条中翻转的过来以免发生危险。要想多条起重链都能正常的运行，它们的焊接点也对h都在同一方向、同一直线上。

单梁起重机和双梁起重机的基本常识

单梁起重机 和 双梁起重机的基本常识（1）单主梁和双梁门式起重机的选用：通常情况下，起重量在50t以下，跨度在35m以内，无特别运用需求，宜选用单主梁式。若是需求门腿宽度大，作业速度较高，半门式单梁起重机厂家找哪家，或常常吊运重件、大件，则宜选双梁门式起重机。

单梁起重机和双梁起重机的基本常识

（1）单主梁和双梁门式起重机的选用：通常情况下，起重量在50t以下，跨度在35m以内，无特别运用需求，宜选用单主梁式。若是需求门腿宽度大，作业速度较高，或常常吊运重件、大件，则宜选双梁门式

起重机。

(2) 跨度和悬臂长度：门式起重机的跨度是影响起重机本身质量的重要因素。挑选中，在满意设备运用条件和契合跨度系列规范的前提下，应尽量削减跨度。

(3) 轮距的断定准则

(a) 能满意门架沿起重机轨迹方向的安稳性需求；

(b) 货品的外形尺度要能顺畅经过支腿平面钢架；

(c) 注重使轮距 B 与跨度 S 成必定比例关系，通常取轮距 $B=(1/4-1/6)S$ 。

(4) 门式起重机距离尺度断定：在作业中，门式起重机外部尺度与堆场的货品及运送车辆通道之间应留有必定的空间尺度，以利于装卸作业。通常运送车辆在跨度内装卸时，应坚持与门腿有0.7m以上的距离。吊具在不作业时应与运送车辆有0.5m以上的距离，货品过门腿时，应有0.5m以上的距离。

(5) 门式起重机电气设备的选用 它应契合通用门式起重机GB/T14406-1993的有关规定。MDG型电动葫芦起重机，是一种有轨运转的中小型起重机，其适用起重量 $5 \sim 32/5t$ ，适用跨度为6-35米，作业环境温度 $-20 \sim +40$ 。

单梁与双梁的起重机有什么不一样

起重机分有很多种，而在不同的场所，也有很多不同类型的起重机应用到不同的地方，半门式单梁起重机厂家好不好，起重机中的单梁桥式起重机与双梁起重机是两种不同的分类，两者除了简单的主梁的数目不一样以外，在其它方面也存在着很多地方的不同，那么，这里两种起重机具体存在哪些区别呢？

一、单梁起重机与双梁起重机作业环境的区别

一般来说，单梁桥式起重机常被用于一些跨度短，起分量不是很大，作业空间小一些的场所中。而双梁桥式起重机则被用于跨度较大、起分量对比大、作业空间较大的地方中。两者相对比，双梁桥式起重机工作级别高一些。

二、单梁起重机与双梁起重机结构上的区别

单梁桥式起重机本身分量较轻、构造相对简单，装置、拆迁以及维护保养等都比较简单，而双梁桥式起重机本身分量相对重一些，构造比较复杂、装拆以及维护保养的要求会高一些。

三、单梁起重机与双梁起重机制造成本的区别

由于单梁桥式起重机机身相对小一些，耗材小，制造成本不高。而双梁起重机机身相对较大，半门式单梁起重机厂家，耗材多，加上技术含量较高，所以建造成本较高。

四、单梁起重机与双梁起重机机械性能的区别

单梁桥式起重机额定起重量较小、工作级相对低一点、稳定性不高，而双梁起重机额定起重量较大，工作级别高一点，稳定性相对好一些。

半门式单梁起重机厂家-

河南东起机械公司由河南东起机械有限公司无锡分公司提供。河南东起机械有限公司无锡分公司是江苏无锡,行业专用设备的企业,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在河南东起机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创河南东起机械更加美好的未来。