

门式起重机 许昌起重机 飞马起重.业界良心

产品名称	门式起重机 许昌起重机 飞马起重.业界良心
公司名称	河南省飞马起重机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省长垣县起重工业园区
联系电话	15036631866 15036631866

产品详情

龙门吊电器部分的维修方式。

首先是龙门吊电机的拆卸、清洁。拆卸电机时，应先取下风罩、风扇，再用套管扳手拆卸端盖和轴承盖的螺栓，门式起重机种类，然后，防爆电机用圆木或铜棒沿轴向撞击轴伸，使端盖和机座分开，然后取下转子。拆除零件后，应将其中附着的绝缘漆或脏物清洗干净。

其次是损伤处理。当拆卸后发现龙门吊电器部分有损伤，可以用铅锡焊料，焊剂为30%浓度的盐酸（对钢制零件）或含锡58~60%的锡锌焊料，焊剂为氯化铵30%，氯化锌70%，加水100~150%

混合溶液（对铸铁件）进行焊补，焊料与零件的结合要牢固，凸起部分要磨平，达到规定的光洁度。

门式起重机按照主梁结构可分为以下几种：

1.桁架梁

使用角钢或工字钢焊接而成的结构形式，优点是造价低，许昌起重机，自重轻，抗风性好。但是由于焊接点多和桁架自身的缺陷，桁架梁也具有挠度大，刚度小，可靠性相对较低，需要频繁检测焊点等缺点。适用于对安全要求较低，起重量较小的场地。

2.箱梁

使用钢板焊接成箱式结构，具有安全性高，刚度大等特点。一般用于大吨位及超大吨位的门式起重机。如右图MGhz1200，起重量1200吨，为国内大门式起重机，双梁吊钩门式起重机，主梁采用了箱梁结构。箱梁同时也具有造价高，自重大，抗风性较差等缺点。

3.蜂窝梁

一般指“等腰三角形蜂窝梁”，主梁端面为三角形，两侧斜腹上有蜂窝孔，上下部有弦杆。蜂窝梁吸收了桁架梁和箱梁的特点，较桁架梁具有较大的刚度，较小的挠度，可靠性也较高。但是由于采用钢板焊接，自重和造价也比桁架梁稍高。适用于使用频繁或起重量大的场地或梁场。由于这种梁型为产品，因此生产厂家较少。

河南省飞马起重机械有限公司——起重机械生产基地！

选择门式起重机应该遵循哪些要素

1、门式起重机如何进行选择？

选择一台门式起重机，首先看的是起重量，决定自己选多大的，比如20T、50T、或者100T的，其次是跨度和起升高度，选择的时候，一定要对性能有所甄别，对哪些经常吊装的更是如此，一台经常被超负荷的起重机很容易出现问题，一定要购买币常规需求大点的起重量，这就是选门式起重机的窍门。

2、门式起重机的跨度和悬臂的关系

通常的标准是不超过主梁的三分之一，如果特别的环境，需要超过，拿设计时候，门式起重机报价，需要重新设计图纸，避免危险存在，单侧悬臂也是遵照这个要素，追求门式起重机的平衡性。

3、门式起重机电气设备的遵照GB/T14406—1993标准。

4、轮距的确定原则

- a.能满足门架沿起重机轨道方向的稳定性要求；
- b.货物的外形尺寸要能顺利通过支腿平面钢架；
- c.注意使轮距B与跨度S成一定比例关系，一般取轮距 $B = (1/4 \sim 1/6) S$ 。

5、门式起重机间距尺寸确定

门式起重机外部尺寸与堆场的货物及运输车辆通道之间应留有一定的空间尺寸，以利于装卸作业。一般运输车辆在跨度内装卸时，应保持与门腿有0.7m以上的间距。吊具在不工作时应与运输车辆有0.5m以上的间距，货物过门腿时，应有0.5m以上的间距。

门式起重机报价-许昌起重机-飞马起重.业界良心由河南省飞马起重机械有限公司提供。河南省飞马起重机械有限公司在工程机械配件这一领域倾注了诸多的热忱和热情，飞马起重一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创**。相关业务欢迎垂询，联系人：李经理。