

电动单梁起重机生产厂家 彭州电动单梁起重机 吉尼起重机

产品名称	电动单梁起重机生产厂家 彭州电动单梁起重机 吉尼起重机
公司名称	成都吉尼起重机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市金府机电城A区16栋
联系电话	17760016676

产品详情

独臂吊在什么情况下不能使用?

- 1、独臂吊或物体重量不清，斜拉、斜吊物品等。
- 2、独臂吊的零部件有缺陷或损伤，3吨单臂吊，如制动器、限位器失灵，电动单梁起重机生产厂家，3吨单臂吊制作，彭州电动单梁起重机，吊钩螺母、防松装置损坏，钢丝绳损伤达到报废标准等。
- 3、独臂吊吊挂不牢或不平整而不确定滑动。重物棱角处与钢丝绳之间未加衬垫等。
- 4、工作地点照明度不够，不容易看清场地和被吊物。

单主梁悬臂门式起重机结构简单，制造安装方便，自身质量小，主梁多为偏轨箱形架结构。与双主梁门式起重机相比，整体刚度要弱一些。因此，当起重量 $Q \leq 50t$ 、跨度 $S \leq 35m$ 时，可采用这种形式。单主门梁式起重机门腿有L型和C型两种形式。L型的制造安装方便，电动单梁起重机价格，受力情况好，自身质量较小，但是，吊运货物通过支腿处的空间相对小一些。C型的支脚做成倾斜或弯曲线形，目的在于有较大的横向空间，哪里有卖电动单梁起重机，以使货物顺利通过支脚。

电动单梁悬臂吊起重机主要包括三大运行机构：起升运行机构、大车运行机构、小车运行机构。其中起升运行机构主要由电动葫芦、钢丝绳、滑轮、吊钩或者吊具组成。

电动单梁桥式悬臂吊起重机金属结构主要由主梁及端梁两部分组成。

主梁结构多为工字钢和钢板的组合截面，由盖板、腹板和工字钢构成，箱体内还有纵横长短加强筋板。其安全及可靠性直接影响着悬臂吊起重机的运行质量及工作能力。

电动单梁起重机生产厂家-彭州电动单梁起重机-吉尼起重机由成都吉尼起重机械有限公司提供。行路致远，砥砺前行。成都吉尼起重机械有限公司（www.hytfqz.com/）致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为工程、建筑起重机具有一定影响力的企业，与您一起飞跃，共同成功!