

爬架电动葫芦起重力距 牧田起重 爬架电动葫芦

产品名称	爬架电动葫芦起重力距 牧田起重 爬架电动葫芦
公司名称	河北牧田起重设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市清苑区牧田工园区牧田路1号
联系电话	18633230000

产品详情

负载过低对爬架葫芦的伤害

使用限定开关可消除超载及负载过低对葫芦造成的损害。

1、按钮控制手柄

轻重量级按钮控制具有防雨功能并且反应灵敏。

2、抗磨损负载滑车轮

负载滑车轮是由合金钢制成，并经过专业的热处理到抗磨损以及与链条光滑配合的目的。新式链条设计指南为顺利将链条嵌入到滑车轮中提供了指导。

3、操作手柄低电压

标准的爬架电动葫芦的操作手柄电压为24V-36V低电压控制，低电压可以有效的保护操作者以防止受到伤害。（操作手柄电压控制在24V-36V也是国家质检总局对特种起重设备的强制要求。）

4、起升高度到极限

爬架电动葫芦紧密结构设计可达到可能起重高度。

5、运行方式

爬架电动葫芦工作方式分为单速或双速起升，悬挂吊钩或者带有手动或电动的运行小车，双向或多向运作。

群吊葫芦停止工作的原因

有一些客户可能会反应群吊电动葫芦“脾气大”，动不动就出现停止工作的状态。这种原因可能是，群吊电动葫芦电机端电压比额定电压低10%以上，从而导致电机启动转矩过小，葫芦吊不动货物。而无法工作。那么，如果是这种情况。首先，用万用表或电压表等测量电机输入端电压，如因电压过低，使电机无法启动时，需等系统电压恢复正常后再使用电动葫芦。有时，葫芦电机的电压正常，而群吊电动葫芦就是不工作，这需考虑其他原因，例如：电机被烧毁，检修时需更换电机，群吊电动葫芦长期不用，保养不善等原因使制动轮与端盖锈死，启动时制动轮脱不开，电机只发出“哼”的响声，转动不起来，葫芦不能工作。

这时，需要卸下制动轮，清洗锈蚀表面，然后重新试车，电机严重扫膛，也会使电机不转动，发现这种情况，应停止使用，爬架专用电动葫芦，必须进行大修或更换电机，以保证群吊电动葫芦正常工作。另外，发生中严禁超载使用电动葫芦，当货物过度超载，葫芦吊不动货物，电机仅发出“哼”的响声，而不运转，严重时烧毁电机，甚至引发事故，这时应立即停机，爬架电动葫芦，减轻货物，使葫芦在额定功率下工作。也有可能是因为供电系统不能对群吊电动葫芦的电源送电，一般用试电笔测试，如没送电，送电后再工作。

综上，并非群吊电动葫芦脾气大，而是在使用方法上存在一定的问题，只要按照上面所说的进行改进，就可以了

很多用户在使用爬架葫芦的过程中，经常有很多用户遇到过这样的问题。爬架葫芦电机很烫，这不仅影响了爬架葫芦的正常运行，而且还会引发重大安全事故，因此，及时准确的处理爬架葫芦电机发烫的问题成为重要一环，爬架葫芦电机发烫无外乎以下几种原因：

- 1：电机轴承是否损坏
- 2：绕组短路，爬架电动葫芦安全锁扣，匝间短路，相间短路和绕组断路
- 3：电动机两端盖或轴承盖装配不良
- 4：电机定、转子之间气隙很小，爬架电动葫芦起重力距，导致定、转子之间相碰发热
- 5：电源电压偏高，励磁电流增大，导致电机发热
- 6：几乎有一半以上电机烧毁都是由于电机缺相运行引起的
- 7：电机的不正常振动或噪音容易引起电机的发热

爬架电动葫芦起重力距-牧田起重(在线咨询)-爬架电动葫芦由河北牧田起重设备制造有限公司提供。河北牧田起重设备制造有限公司(www.mutianqz.com)实力雄厚，信誉可靠，在河北保定的工程、建筑起重机等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领牧田起重和您携手步入辉煌，共创美好未来！