

扬州kbk铝合金轨道

产品名称	扬州kbk铝合金轨道
公司名称	艾锐克智能装备(江苏)有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	江苏省句容经济开发区科技新城科技大道1号
联系电话	15301813878 15301813878

产品详情

KBKkbk铝合金轨道产生扭晃的原因

- (1) 传动件产生磨损间隙。如齿轮联轴节的齿轮和减速器的齿轮及其结合键松动，传动轴的连接螺栓与孔的间隙磨大。
- (2) 车轮结合键松动。
- (3) 某一车轮转动不灵。因固定车轮轴承座的垫板不正使轴承卡紧不灵活，停车时该轮先停。
- (4) 分别驱动的kbk轨道两侧制动器的制动力矩不一致，停车时一个制动轮已停住，另一个还在继续转动。
- (5) 分别驱动的kbk轨道，两台电动机参数不配套，造成不同步。

KBKkbk铝合金轨道的保养

说到KBK铝合金轨道，人们肯定不会陌生，这是起重设备中非常普遍的一种装置，为行业的发展带来了很大的帮助。KBK铝合金轨道在使用的时候需要注意很多细节问题，想要延长设备的使用寿命，kbk铝合金轨道，平时的维护和保养工作都是要重视起来。今天也有的人员给大家讲述一些的保养维护常识。

KBK铝合金轨道保养之一：看使用说明。每一种装置都有它的使用说明书，用户在使用该装置的时候要把说明书看一遍，这样可以更多的了解一下里面的细节和需要注意的问题，避免在使用过程中给装置造成不必要的麻烦。

KBK铝合金轨道保养之二：找维修人员修理装置。轨道使用过程中难免会遇到一些问题，如果企业没有

懂维修的，千万不要随便找个人修理，找的维修人员维修，不仅可以节省很多时间，而且也对装置有好处，避免造成更大的问题从而影响到正常的工作。

一，在拉动链条的时候，不能在斜方向进行拉动，避免链条卡主。而且斜拉链条，是很不安全的，也不能很好的把力道发挥出来。

二，在启动轨道的时候，要保证运行速度的稳定，不能一时快，一时慢。这样容易导致货物晃动，影响到使用的安全。

三，在使用KBKkbk铝合金轨道的时候，起物的高度，不能超过葫芦的高度，避免起吊链条断裂，造成货物摔下。

艾锐克智能友情提醒，在使用轨道的过程中，避免因为超负荷工作，引起轨道各个部件的疲劳。导致疲劳的原因有很多，比较常见的就是轨道长时间的进行起物工作，因此轨道在使用一段时间之后就要休息一会。

扬州kbk铝合金轨道由艾锐克智能装备(江苏)有限公司提供。艾锐克智能装备(江苏)有限公司为客户提供“ kbk铝合金轨道,智能电动平衡器,T型机械手,智能悬臂吊 ”等业务，公司拥有“ kbk起重机,kbk铝合金轨道,智能电动提升机,电动环链葫芦 ”等品牌，专注于工程、建筑起重机等行业。，在江苏省句容经济开发区科技新城科技大道1号的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：张经理。