

缓冲床判断标准

产品名称	缓冲床判断标准
公司名称	山东永泰矿山设备供应有限公司
价格	111.00/台
规格参数	品牌:永泰 型号:缓冲床判断标准 规格:齐全
公司地址	山东济宁
联系电话	0537-2379693 18854720136

产品详情

公司一直以“品质保证、服务专业、顾客满意”为经营宗旨,以“求仁为大、求利为小、真正服务为人民”为经营理念,开拓进取,务实创新,本公司主要生产抗冲击缓冲床,缓冲床,超耐磨缓冲床,皮带机缓冲床

缓冲床质量的好坏直接影响到缓冲床的使用效果,对于缓冲床的质量要求较高,永泰工矿能够根据客户的实际使用需求生产各种规格的缓冲床诸如320*260*75mm的缓冲床等,有效帮助客户解决问题。

复合式重载缓冲床缓冲床是整个缓冲装置的核心部件,

复合式重载缓冲床主要用在抗冲击力比较大的工矿条件下,其输送介质多为未破碎的物料如煤矸石等因此多数颗粒介质较大,对于缓冲床冲击力较大,

1) 缓冲床设计不合理

所谓的缓冲床设计不合理主要原因还是销售商或者厂商并没有对其客户工况条件进行了解分析,根据实际的条件设计满足用户需要的结构。

影响缓冲床设计的主要因素有:使用工况环境,如井下还是井上,井下一般缓冲床床体及缓冲床均需要阻燃抗静电,其缓冲床不能为铝合金结构(我们国家禁止井下使用);输送介质及物块大小、输送带带速会影响到缓冲床床体的结构的承压和抗冲击能力。

2) 缓冲床品质较差

缓冲床品质较差有一种原因:

1、缓冲床采用的不是热硫化技术,直接将橡胶与耐磨层粘接造成两者之间的撕裂。

2、缓冲床橡胶性能较差,诸如橡胶弹性、抗冲击性能、断裂伸长率很多厂家并不是专业的生产厂商,橡胶

性能往往较差,造成输送带的过快磨损。

3、缓冲条与缓冲床连接结构不科学,造成缓冲条在冲击力条件发生窜动。

国际上使用较为广泛和认可的结构如下：

(3) 安装问题

使用用户没有按照厂商要求安装,皮带与缓冲床并没有平行运行,且输送带与缓冲床之间并没有根据科学设计的方式缓冲。

(4) 使用误区

中间黑色缓冲块为井下专用的阻燃缓冲块其颜色只能为黑色,普通缓冲块为红色

复合式重载缓冲床缓冲块是缓冲床核心部分。

销售助理：孙情 联系电话：18854720136 0537-2379693

qq：2760901302 邮箱：18854720136@163.com