

齿接平皮带厂家 泰兴齿接平皮带 无锡迅动机械科技

产品名称	齿接平皮带厂家 泰兴齿接平皮带 无锡迅动机械科技
公司名称	无锡迅动机械科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	无锡市梁溪区金山北工业园四支路奔发三楼
联系电话	13921295139

产品详情

皮带传送带有五大优点

(一) 结构简单:线体只要是由机架，齿接平皮带厂家，传送皮带，电机，电箱，驱动滚筒组成，除皮带以外，其它部件由我公司自制，线体的长度和皮带的宽度都是可以订做的，有长有短;

(二) 使用方便:此设备可以在室内也可以在室外安装，还可以做成斜坡式的，架在二楼三楼，将三楼的货卸到地面上，操作方便;

(三) 维修方便:此设备的所有配件都是很方便买到的.皮带的使用寿命都是非常久的;

(四) 输送量大:此设备的输送速度快，快可以达到每分钟100米的速度，还有就是输送重量，重可以达到2吨之多，可以超过一台电梯的承重.

(五) 节省人力:可以用来装车和卸货，还可以用来装卸楼层上的货物，达到自动化的效果，还可以长距离的输送，这样一套设备，可以省去非常多的人力;

输送带撕裂六大原因分析1、输送物料中的杂质造成的皮带撕裂。输送物料中的杂质对煤炭港口来说，主要是煤炭质量不好，原煤中的大块煤和各种杂质，如铁器、木棒等，大约造成70-80%的撕裂，因而保证源头煤炭质量是防撕裂的关键。

2、带式输送机辅助设备安装不当造成的皮带撕裂。带式输送机辅助设备多，衬板掉落、除铁器吸附的尖锐铁器、清扫器安装不当等都可能对输送带造成撕裂及刮扯，普通输送带没有横向保护结构，不能防止撕裂。

- 3、带式输送机的结构不尽完善造成的皮带撕裂。因带式输送机的结构不尽完善，输送带的落料点落差大，煤流中的杂质相对速度大，泰兴齿接平皮带，冲击力大，锐利、坚硬的超长杂质容易在落料点插入输送带，造成输送带撕裂。
- 4、堵料造成的输送带撕裂。转接溜槽小，易阻碍物料及杂质通过造成输送带撕裂。
- 5、输送带的跑偏引起扯边。
- 6、回程带卷煤等。

另外，输送带接头边胶老化使输送带芯层进水，引起钢绳锈蚀抽出，也会造成撕裂。

爬坡输送机为什么比普通的传送带可靠

在现在的企业以及工厂中，我们可能会看到很多皮质的传送带，也会看到一些十分专业的爬坡输送机。这些设备的占地面积比较大，齿接平皮带供应商，而且安装和使用的时候，齿接平皮带生产厂家，都不是很方便，那么到底是什么原因，让越来越多的工厂都开始放弃原有的传送带，而选择这样的一个大设备呢？其实这都是因为现在的厂家需要的是高1效率的传送工作，而且这些传送工作都是不需要任何工人进行监督的，换句话说我们现在需要的是可以无人看管的全自动传输设备。

齿接平皮带厂家-泰兴齿接平皮带-无锡迅动机械科技(查看)由无锡迅动机械科技有限公司提供。齿接平皮带厂家-泰兴齿接平皮带-无锡迅动机械科技(查看)是无锡迅动机械科技有限公司(www.nsebelt.cn)升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：吕总。