

# 冶铜厂提升矿石提升机皮带 提升机钢丝胶带

产品名称	冶铜厂提升矿石提升机皮带 提升机钢丝胶带
公司名称	青岛海顺德橡胶有限公司
价格	22.00/米
规格参数	海顺德牌:* 各种型号:* 山东青岛:*
公司地址	山东省青岛市黄岛区珠海街道办王家楼工业园
联系电话	18669773457

## 产品详情

冶铜厂提升矿石提升机皮带 提升机钢丝胶带钢丝绳提升带是由钢丝绳带芯、防撕裂层、上下覆盖胶4部分构成。青岛海顺德橡胶有限公司生产的钢丝绳提升带引进生产设备，能满足钢铁冶金、水泥建材、化工、煤炭、矿山、发电、粮食等各种行业的使用要求。覆盖胶面可根据用户的使用条件，加工特殊性能的覆盖胶（耐高温、耐酸碱、高耐磨等），并可按照用户提供图纸打螺栓孔，提供钢丝绳提升带合金接头夹具。

特点：伸长小，输送量大，运行平稳、维护方便、对块状物料适应性良好。用途：斗提机提升带用于垂直输送物料。广泛应用于建材、矿山、化工、轻工、机械、电力、粮食等部门。

品种：按覆盖胶性能可分为：普通型、阻燃型、耐寒型、耐磨型、耐热型、耐酸碱型等品种。

按内部结构可分为：普通结构型、横向增强型、预埋线圈防撕裂型。

用途：主要用于冶金、水泥、煤焦、化工、发电等行业，输送烧结矿、焦炭、水泥熟料等高温物料，物料温度不超过800，带面温度不超过200的条件下使用。

特性：采用三元乙丙橡胶为覆盖层，骨架材料采用国内专用的耐高温帆布，解决了因乙丙橡胶饱和度高，粘合性差，层间附着力低的关键问题。具有带体轻，寿命长（约2-4倍），耐热性能好的特点。

我们建厂时间早，从一个默默无闻的生产小厂发展至今，建有输送带大型的检测研发实验室，用来保证斗提机钢丝绳输送带的生产质量达标以及符合市场需求，满足用户的需求痛点，我们地址位于山东青岛黄岛王家楼南工业园，欢迎您的前来参观考察!

斗提机钢丝胶带是斗提机提升输送带的一种，用来运输水泥物料，矿石，砂石，粮食等物料，斗提机钢丝胶带是在原有的斗提机输送带的进一步升级版，拉力增强，可以输送更重的物品，

可以一次性的带动更多的物料完成从底部到顶部的垂直运输。

我们都知道斗提机胶带根据带芯布层来分可以分为：

普棉斗提机胶带，材质为CC-56

尼龙斗提机胶带，材质为NN100,NN150,NN200,NN250,NN300,NN350,NN400

聚酯斗提机胶带，材质为EP100,EP150,EP200,EP250,EP300,EP350,EP400

钢丝绳芯，这个就是斗提机钢丝胶带，拉力可以从st630-6300，可以看出，拉力范围FeiChang的广泛，客户在运输的过程中不论物料的大小都可以很好的进行适应，所以说斗提机

钢丝胶带提升了输送带的拉力，也大大增加了输送带使用寿命!

斗提机采用钢丝绳芯的优点：

拉伸强度大，抗冲击好，寿命长，使用伸长小，成槽性好，耐曲挠性好适于长距离，大运程，高速度输送物料。

1.按覆盖胶性能可分为：普通型斗提机钢丝胶带，阻燃型斗提机钢丝胶带，耐热型斗提机钢丝胶带，耐磨型斗提机钢丝胶带，耐寒型斗提机钢丝胶带，耐酸碱型斗提机钢丝胶带，阻燃型斗提机钢丝胶带等品种。

2.按内部结构可分为：普通结构型、横向增强型、预埋线圈防撕裂型。

我们的斗提机钢丝胶带的独特优势：

1 耐热耐高温可达300度。

2 耐寒可达零下50度。

3 可以输送油脂等耐油环境。

4 可以在酸碱环境中平稳运行，不与酸碱环境发生置换反应！

斗提机钢丝胶带如何维护：

提升机主要是用来提升物料的，这种设备减少了施工时间，提高了施工效率，而它的提升功能是离不开皮带的，所以要想提高效率，皮带的维护方法如下：

在对提升机皮带进行维护时，应当注意不让皮带的边缘受到机架的阻滞和头、尾部及下层积尘的阻滞，

所以应对这些积尘及时按班班清扫出去，特别是托辊下面，和托辊板子上的积尘更应及时清除，以免使托辊停滞不转。另外也应经常保持按期清洗托滚轴承并注入新油，运输潮湿的货载时，应在卸载头轮的下面，按设清扫装置，以清扫皮带的表面。下段皮带表面的清扫，应在皮带即将到达尾部的地方进行，同时尾轮、托滚、增面轮、中间传动式发带的腰轮，反轮等也应安设刮泥板进行清扫。

关于斗提机钢丝胶带售后：

输送带是属于非标耐用型易耗品，具体使用期限也要参考使用环境，一般按照国家的标准是质保一年，一年之内因输送带本身质量问题是可以申请售后的。如果是正常使用，设备也无任何机械问题的话，一般是可以使用2-3年的，那种使用频率不高的可以达到5年以上。青岛海顺德橡胶所有斗提机钢丝绳胶带享受免费三包质量服务：一年内如果是非人为原因引起的质量问题我们承担免费更换与维修！

斗提机钢丝胶带就认准青岛海顺德橡胶，我们在这个行业兢兢业业多年，信誉和质量是我们这么多年来立足的根本，欢迎您的到来！

我们在斗式输送带行业已经发展了多年，有着丰富的斗式输送带产品生产配套经验，生产宽度可以做到1800mm宽。也可以做超窄斗式输送带，现在已经广泛运用在水泥，钢铁，矿山，港口，化工等行业的物料的提升运输上，取得了FeiChang不错的效果。

斗式输送带是一个简称，全称是：斗式提升输送带，斗式皮带等等，名称的由来主要是斗式输送带不像其他输送带那样直接的运输物料，而是在输送带上镶嵌一个一个的料斗，而料斗就镶嵌在输送带的斗孔上，这个斗孔是我们根据客户的需求在斗式输送带生产完毕后由专业的技术人员按照客户的要求进行相关的打孔工作，打孔孔距，数量多少是由实际的运输量决定的，如果运输量比较大，那就需要所打孔数量多一些。反之，如果运输量较小，所打孔的数量就小，到时候根据实际情况来定，如果您对运输情况不了解，那您可以直接咨询我们的销售经理，他们会给您一个详细的介绍和讲解！

斗式输送带在交到客户手中后，由于已经完成相关的打孔工作，客户只需要在输送带上镶嵌上运输物料的料斗即可，斗提机开始启动，料斗在斗式输送的作用下向上循序渐进的提升，一个一个的料斗达到指定高度，完成对物料的运输，然后跟随输送带向下进行再次物料的二次运输。循环往复，这就是斗式输送带的基本工作原理。

因为斗式输送带的输送方式是完成从底部到顶部的一个垂直输送带，也就是90度的输送，而它又不像挡边输送带那样，是直接的通过橡胶带体进行运输，它还要承载料斗的重量，完成一个整体的物料输送工作，所以需要斗式皮带的抗拉力强，为了完成斗式输送带的强拉力，我们在斗式输送带外部采用了高耐磨，耐酸碱，耐高温等比较好的天然覆盖橡胶，内部则采用了抗撕裂的布层：普棉，尼龙，聚酯，钢丝绳芯四种布层。

由于刚才分析到，向上输送，不是普通平皮带的无倾角输送，也不是大倾角输送带的倾角输送，是直接的向上垂直拉力，所以一般选用抗撕裂能力比较强的聚酯布层和钢丝绳芯布层，当然有些要求不高的普通斗式输送也可以用普通帆布和尼龙帆布。棉帆布的拉力只能达到56.尼龙，聚酯帆布的拉力可以达到100,150,200,250,300,350,400钢丝绳芯作为强拉力的直接代表，拉力可以达到6300，这就满足了大部分的拉力要求，所以我们一般推荐客户采用钢丝绳芯来作为斗式皮带的内芯。

我们的斗式输送带适用环境：

- 1 300度以下的耐高温环境。
- 2 零下50度以上的耐寒环境。
- 3 有明火的阻燃环境。
- 4 有油脂的油性环境。
- 5 酸碱性强的酸碱环境。

如果您自己打孔您需要注意的问题：

通常在输送带上冲孔是为固定提升斗，打孔时打到钢丝绳上有时是很难避免的，对整体的拉力有影响，影响不会太大。

影响大小还要看输送带长度、宽度，提升高度，提升斗的大小，速度等。固定提升斗的数量是可以计算的，钢丝绳的排列是有一定的规则的，冲孔时尽可能考虑一下，要冲孔径和数量，

尽可能避免冲到钢丝绳。

斗式输送带张力如何进行计算？

提升物料的单位长度重量为4.9公斤/米，带料斗的带子单位重量为15.03公斤/米。在工作分支上的单位长度载荷为：19.93公斤/米

当传动滚筒按顺时针方向转动时，带料斗的带子绕过滚筒时张力增大系数； $11.12 \text{ 公斤}^2 \text{ 米} / \text{公斤}$  其中——由比功值（取1公斤物料消耗的功）确定的取料系数.当料斗的速度为

1.25 ~ 1.8米/秒时，对粉末状和小物块去取  
 $= (1.25 \sim 2.5) \text{ 公斤}^2 \text{ 米} / \text{公斤}$ ；因为料斗速度为1.5米/秒，所以粉末状或小物块取  $= 2 \text{ 公斤}^2 \text{ 米} / \text{公斤}$ .

专ye斗式输送带您不妨来看看山东青岛海顺德橡胶，一家真正的斗式输送带生产厂家，无中间商，价格合适。拒绝再生橡胶，只做天然橡胶的好斗式输送带。服务PZ，只为了为您提供满意服务，所有产品自出厂之日起享受质量三包服务，让您用的满意，用的放心。