

抗老化钢丝绳输送带 斗提机胶带垂直提升胶带

产品名称	抗老化钢丝绳输送带 斗提机胶带垂直提升胶带
公司名称	青岛海顺德橡胶有限公司
价格	26.60/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

斗提机输送带特点

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。这种专用胶带在厚度、钢丝密度、经纬布置、钢丝粗细等方面与传统钢丝胶带完全不同。这种胶带在纵、横两向组成钢质骨架，因此可保证料斗的安全连接和载荷均衡分布。胶带采用机械打孔，出厂前孔已打妥。使用效果明显，这种专用钢丝胶带完全满足了输送量、高提升的使用要求。

近几年公司研究人员不断进行技术攻关，将原有配方、原材料和加工工艺进行了改进。新开发的钢丝胶带瞬间耐温高，瞬间可达180 提升机适用于高温粉状物料输送环节，如：矿渣粉磨、出磨水泥、入库水泥以及粉煤灰等物料输送。

钢丝绳胶带斗式提升机

钢丝绳胶带斗式提升具有输送量大、体积小、功耗低、运行平稳可靠、使用寿命长、可实现单机高提升等特点。本机适用于散装物料或小粒状物料的垂直输送。广泛应用于水泥、氧化铝、化肥、电力、港口、粮食等行业粉粒状物料高负荷输送系统，完全带体同规格进口设备。在现代化水泥厂主要用于以下粉体物料垂直输送环节。

- 1.入窖生料输送；

2.入库生料、入库水泥输送；

在运行能耗、运行可靠性、使用寿命等方面，N-TGD耐高温钢丝胶带斗式提升机在下述输送环节优于板链提升机。

1.生料磨出磨物料输送；

2.水泥磨出磨物料输送；

3.水泥包装系统物料输送；

4.矿渣粉磨系统出磨物料输送；

技术指导

1.单机提升高度超过130米；

2.单机输送能力超过1335m/h;

3.胶带瞬间耐热达180 ；

特点：采用多项高新技术，各项技术指标等同和优于进口类设备。

1.牵引件采用强度专利钢丝胶带；

2.采用特种材质带夹，具有优良扛疲劳性能；

3.胶带接头采用专用锁固技术；

4.头轮采用瓦片式腹胶结构，更换方便；

5.自平衡张紧装置，自动张紧，自动纠偏；

6.料斗件紧密排列，连续提取和卸出物料。

特殊结构

此结构胶带较传统结构有如下优势：

从根本上解决了料斗螺栓从斗提胶带中脱出事故的发生。

密排钢丝结构余留出料斗螺栓孔位置避免打孔是伤害到钢丝绳，从而影响胶带整体强度现象发生。

钢丝绳密排结构提高了胶带整体强度30%以上增加了胶带运行时的安全系数。

采用双层密排结构防撕裂钢丝网增加了胶带的防撕裂性能，并且增加了胶带机械接头时安全性能，避免胶带落挂事故的发生。