

耐冲击钢丝绳提升胶带 输送耐用的钢丝绳胶带

产品名称	耐冲击钢丝绳提升胶带 输送耐用的钢丝绳胶带
公司名称	青岛海顺德橡胶有限公司
价格	55.00/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

耐冲击钢丝绳提升胶带 输送耐用的钢丝绳胶带，防撕裂钢丝绳提升带厂家，钢丝绳输送带是由强力钢丝绳、芯胶、上下覆盖胶经硫化制成。

特点：拉伸强度大，抗冲击性好，寿命长，使用伸长率小，成槽性好，耐曲挠性好，适用于长距离，大运量、高速度物料输送。

用途：可广泛用于煤碳、矿山、港口、冶金、电力、化工、建材等领域物料输送。

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。

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。

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。