

粉体物料输送提升机提升带定制

产品名称	粉体物料输送提升机提升带定制
公司名称	青岛海顺德橡胶有限公司
价格	99.00/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

斗提机传送带是斗提机用专门的传输皮带，选择优质的斗提机传送带请来青岛海顺德橡胶，我们只生产优质斗提机传送带，不生产劣质斗提机皮带，我们自建厂以来一直坚持使用优质耐磨优质天然橡胶，拒绝再生橡胶，欢迎前来考察或者咨询!斗提机传送带是由覆盖橡胶与抗撕裂布层组成，斗提机传送带虽然在输送过程中起到一个输送物料的过程，但是斗提机传送带并不是直接的传送物料，而是在斗提机传送带生产完毕后在上面进行打孔，打孔完毕后送到客户手中，客户镶嵌上料斗，就可以进行物料物料的输送，注意物料不是直接的放在传送带上，而是放在料斗中，传送带采用高耐磨天然橡胶与抗撕裂布层，拉力比较强，可以在电机的作用循环往复进行物料的输送，自下而上的垂直输送，完成物料的高度输送，输送高度可以达到130米。斗提机传送带生产宽度：250-1800mm.斗提机传送带分类：

根据覆盖胶分为耐热耐高温，耐油，耐酸碱，耐寒，阻燃等优点。根据布层的不同可以分为：普棉斗提机传送带，尼龙斗提机传送带，聚酯斗提机传送带，钢丝绳芯斗提机传送带。

青岛海顺德橡胶的优势：1 规模化生产，我们建有两个斗提机传送带生产车间，建有一个专业的检测实验室，拥有在职生产员工150余人，专业技术人员20多名!2

我们的斗提机传送带提升范围广，不仅可以输送小型矿石物料，还可以输送矿山等大型物料。3

耐磨度，高耐磨。耐磨度是普通斗提机皮带耐磨度的2-3倍!4 抗冲击能力可以达到25mpa.

5耐热耐高温可以达到300度。6 耐寒可以达到零下50度。7 耐油，耐酸碱。8

拥有10年的生产研发经验，与多个大厂家广泛合作，这包括：

鞍钢集团，山东钢铁，冀东水泥，海螺水泥，祁连山水泥 斗提机传送带是我们的优质主打产品，我们这么多年一直兢兢业业，只为了为您提供优质的斗提机皮带，斗提机皮带就找山东青岛海顺德橡胶，我们的资历老，品质高，我们只做优质斗提机传送带!斗提机专用皮带，我想给我的斗提机配套专用皮带不知怎么办，那您可以来青岛海顺德橡胶厂看看，一家生产斗提机皮带的专门生产厂家，从事此行业已经有几十年，生产宽度可以做到1米8宽，耐热可以做到300度，耐寒可以做到零下50度，同时可以输送耐油，耐酸碱等不同物料。斗提机专用皮带是斗提机上使用的专业皮带，为什么说是专业皮带，是因为这个皮带是完全根据斗提机来独特进行设计的，斗提机皮带一般都比普通输送带窄，生产起来也比较的麻烦，主要是生产完斗提机皮带后，需要对斗提机皮带进行打孔，这是生产流程中比较难弄一个环节，如果打孔不对，会影响输送带的内部带芯，所以需要谨慎谨慎再谨慎，我们一般按照客户的要求进行专业打孔，您那边需要知道您的打孔规格图纸，如果不知道打孔尺寸，知道斗提机的运输量也是可以的。斗提机专用皮带经过我们的设计生产后，您就可以放心的回去使用了，一般的话，斗提机专用皮带您拿回去装

好料斗就可以正常使用了，但是，在这里我需要对新使用的客户说一下：斗提机专用皮带拿回去后必须挂上料斗，它不是直接运输物料，而是带着料斗一块自下而上的进行物料的运输！就像你平时去超市所乘坐的电梯那样，料斗在输送带的带动作用自下而上的不断提升物料，循环往复！

斗提机专用皮带如何安装：斗式提升机皮带或者链条的安装方法很简单，但主要是如何才能更好的延长设备部件的使用寿命，减少这些部件的维护和更换才能更好的降低使用和维护成本。对其正确的操作也是重要的方面，斗式提升机的运转还需要细心的保养和维护，在使用过程中如果需要停机，则等料斗内的物料输送完毕后再执行停机动作。在使用过程中发生故障。必需立即停止运转消除故障。同时每隔一定时间对斗式提升机进行清理，尤其是对提升机内部一些易磨损的部件进行清理。

如何选择质量不错的斗提机专用皮带：需要具备以下的要求：首先，要有足够的拉伸强度和弹性模量，要有良好的复合支撑和足够的宽度，才可以满足不同物料的输送要求。其次，要有很好的柔性，才可以在长度方面围绕滚筒弯曲。输送带的承载面覆盖胶要能经受起承载物体的冲击，并且能够很快的恢复弹性，在传动的时候，覆盖胶要和传动滚筒之间有足够的摩擦力，才可以使用小的工作动力获得更大的工作效率。再次，输送带的各个组分之间需要有良好的粘合力，不能脱层。耐撕裂的性能要好，也要耐得住损伤。根据以上要求来选择提升机的输送带，才可以更好地发挥其作用，获得更大的工作效率。

斗提机专用皮带相对于普通皮带有哪些优点：

- 1、他输送机相比，能在垂直方向内输送物料而占地面积较小；
- 2、同提升高度时，输送路线大为缩短，使其系统的布置紧凑；
- 3、全封闭的罩壳内进行工作，有较好的密封性，从而可减免对环境的污染。

如何提高斗提机专用皮带的使用寿命：改进输送带落料斗，是防止输送带早期破坏的有效措施。改进各带式输送机转接处的落料斗，使其通过异物的能力增大2.5倍，长、大异物在输送过程中不易卡在漏斗壁和输送带之间，降低异物撕裂输送带的概率。