

长力煤矿机械 防溢裙板y型 y型防溢裙板

产品名称	长力煤矿机械 防溢裙板y型 y型防溢裙板
公司名称	山东长力煤矿机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	兖州区新驿镇工业园
联系电话	15668147075

产品详情

双密封裙板

防溢裙板的分类：

防溢裙板分为Y型与T型的防溢裙板，这两种防溢裙板又被成为双密封防溢裙板，这种防溢裙板有内外两层，底部都热硫化上的聚氨酯块，聚氨酯的加入使得防溢裙板的耐磨性成倍的增长，而橡胶可以将导料槽与皮带及完全密封。在这里也提醒大家防溢裙板的橡胶和聚氨酯一定要热硫化结合，相对的冷粘法会导致长期使用而出现聚氨酯脱落。

有一些煤矿单位使用废旧的皮带代替防溢裙板，作为导料槽的密封，这样可以节省一些生产成本，但是废旧皮带不服帖不耐磨、密封性也不好。

防溢裙板的长度使用者可以根据自己的情况自由分割，宽度一般在150-350mm之间，厚度16mm，y型防溢裙板，其他规格可按照要求临时定做。防溢裙板的固定通过专用的夹持器固定，买米防溢裙板配备一米角铝和两个夹子。

导料槽防溢裙板优点：

- 1.采用多护三道密封条进行密封，比普通单块橡胶的防溢裙边效能提高200%，比双道密封的防溢裙边多一个密封空间，效能更提高100%
- 2.防溢裙板-导料槽防溢裙板的主体部分为黑色，采用优质进口天然橡胶和丁ben橡胶混炼而成，在保持挺括的基础上增加弹性，使绿色的多护密封条紧密的贴服在输送带上，甚至当多护系统达到使用寿命后能够继续履行防溢裙板的职责，保护使用厂商的投资。

聚氨酯双层防溢裙板

聚氨酯防溢裙板采用双层密封设计：内侧挡边为一层，外侧裙边为第二层，保证除尘负压，进一步增强密封效果；两层之间形成静尘空腔，抑制粉尘飞扬。

聚氨酯防溢裙板采用聚氨酯橡胶复合材料，具有较高的耐磨性，经久耐用；不损伤皮带同时具有较高的抗拉强度。立板和侧板组合使用起到了很好的密封效果。压紧件经特殊处理，保证了压紧性能的稳定性及操作的灵活性。

我公司生产的聚氨酯防溢裙板具有以下优点：

- 1、双层密封，内层隔离物料外溢，外层抑制粉尘飞扬。
- 2、在与皮带接触的部位复合聚氨酯耐磨层，使用寿命长，不伤皮带。
- 3、防溢裙板快速压紧装置，使安装调试方便快捷。

防溢裙板——我公司供应、定做防溢裙板，其中包括Y型防溢裙板、T型防溢裙板、纯橡胶防溢裙板、聚氨酯防溢裙板。

从当前市场来看，使用导料槽防溢裙板的全密封导料槽是使用最广的一种导料槽，在设计上加装防溢裙板的设计和老式皮带机有很大不同，y型防溢裙板，老式导料槽在运行中不能实现输煤皮带与导料槽完全密封，所以经常出现洒煤、扬尘等问题。

为解决老式导料槽密封不严的问题，就必须改造传统导料槽。皮带两边防溢裙板是改造的核心部位，他对整体功能的发挥有着重要影响。

在实际应用中，皮带机导料槽处经常发生撒料及密封不严的问题。撒落的物料清理不及时会造成皮带机运转不畅，影响工作环境，y型防溢裙板价格，密封不严会造成现场出现大量粉尘，影响施工人员健康，严重的还可能引发爆燃等安全问题，因此有必要使用防溢裙板改进导料槽的密封来解决上述问题。

使用了防溢裙板改进后的导料槽能够在保证密封效果的前提下，还能够抵御较大冲击力的冲击，防溢裙板能够在冲击后不向外翻折，从而延长使用寿命，减少更换。

重新设计后的皮带机导料槽密封装置（防溢裙板）包括：主板，副板，压紧角钢。其中，主板是天然橡胶直板，下端为聚氨酯材料。副板向外弯折，与主板形成双层密封效果，副板下部为弧形结构，防溢裙板通过压紧角钢与导料槽紧密贴合在一起，防溢裙板的下端压紧弯折与皮带相接触。

导料槽两侧的防溢裙板固定靠压板并穿装有固定件，压板与导料槽侧板形成活动联接，固定件是螺纹联接件，防溢裙板y型，固定件的一端抵靠在导料槽侧板上。防溢裙板密封装置比传统导料槽密封装置，更换更为方便，防溢裙板固定更为可靠，寿命更长。

长力煤矿机械(图)-防溢裙板y型-y型防溢裙板由山东长力煤矿机械有限公司提供。山东长力煤矿机械有限公司（www.jnzcccljx.com）实力雄厚，信誉可靠，在山东 济宁 的其它等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领长力煤矿机械和您携手步入辉煌，共创美好未来！