

PVCML6033-YYJ 绿色输送带 同步输送带工业皮带输送带

| | |
|------|-------------------------------------|
| 产品名称 | PVCML6033-YYJ 绿色输送带 同步输送带工业皮带输送带 |
| 公司名称 | 厦门德林欣工业设备有限公司 |
| 价格 | 494.00/个 |
| 规格参数 | 加工定制:是 样品或现货:样品 是否标准件:标准件 |
| 公司地址 | 厦门市湖里区兴湖路678号 |
| 联系电话 | 86 0592 5789796 13358379166 |

产品详情

产品介绍

产品信息产品名称：pvcml6033-yyj描述：6mm预压机带材料：85度pvc层数：三布三胶颜色：墨兰厚度：6mm面层/底层：加硬光面/纤维底层滚轮直径：大于200mm单价/平方：380

pvcml6033-yyj

产品展示

产品实拍

保养方法

输送带以结构简单，操作方便的优点被广泛应用于水泥、焦化、冶金、化工、钢铁等行业中输送距离较短、输送量较小的场合。在工业生产中，节约生产成本是关键，因此要对输送带进行正确的保养，这样可有效延长输送带使用寿命。下面我们就来了解一下如何保养输送带。1、输送带在运输和贮存中，应保持清洁避免阳光直射或雨雪浸淋，防止与酸、碱、油类、有机溶剂等物质接触，并距离发热装置一米以外。2、输送带贮存时仓库温度宜保持-18-40 之间，相对湿度宜保持在50- 80 %之间。3、输送带贮存期间，产品须成卷放置，不得折迭，应每季翻动一次输送带。4、不同类型、规格层数的输送带不宜接在一起使用，其接头最好采用胶接法。5、输送带的类型、结构、规格、层数应根据使用条件合理选用。6、输送带运行速度一般不宜大于2.5m/s，块度大，磨损性大的物料和使用固定梨的卸料装置应尽量采用低速。7、滚筒输送机的传动滚筒直径与输送带布层的关系、传动滚筒、改向滚筒的配套以及对托辊槽角的要求应根据运输机的设计规定,合理选取。8、给料方向应顺输送带的运行方向，为减小物料下落时对输送带的冲击应采溜槽，减小物料下落距离；输送带受料段应缩短托辊间距和采用缓冲托辊为漏料，输送带顺应采用柔软适度的挡料板，以免档料板过硬，刮破输送带的带面。输送带-输送带接头方法：所有的输送带必须接成环形才能使用，所以输送带接头的好坏直接影响输送带的使用寿命和输送线能否平稳顺畅地运行。一般输送带接头常用方法有机械接头、冷粘接接头、热硫化接头等。输送带机械接头法：一般是指使用皮带扣接头，这种接头方法方便快捷，也比较经济，但是接头的效率低，容易损坏，对输送带产品的使用寿命有一定影响。pvc和pvg整芯阻燃抗静电输送带接头中，一般8级带以下的产品都采用这种接头方法。输送带冷粘接头法：即采用冷粘粘合剂来进行接头。这种接头办法比机械接头的效率高，也比较经济，应该能够有比较好的接头效果，但是从实践来看，由于工艺条件比较难掌握，另外粘合剂的质量对接头的影响非常大，所以不是很稳定。输送带热硫化接头法：实践证明是最理想的一种接头方法，能够保证高的接头效率，同时也非常稳定，接头寿命也很长，容易掌握。但是存在工艺麻烦、费用高、接头时间长等缺点

公司内部图片

公司介绍

秉承世界高品质输送带先驱ammeraal公司的一贯精神，厦门德林欣公司开始对传动带，输送带及其相关一系列配套设备的完美追求。多年来我们在美丽的海上花园城市----厦门岛汇集了一支由高级技师和各类工业皮带专业职称组成的生产队伍,能快速开发,试制新产品,来满足生产企业对皮带的各种特殊需求.在生产工艺,加工设备,经营理念等方面我们延续了a.a公司的优良血统.严格的品质要求,系统化的库存管理,快速的服务反应体系,造就了新一代行业的急先锋----德林欣。

企业证书

添加证书

点击输入文字描述

添加质检报告

点击输入文字描述

售后说明

1、物流运费说明

店铺报价不含运费，运费由买家承担，拍下付款后，买家可自行安排自己熟悉的物流上门提货，也可由卖家安排物流，运费提付（货送到后运费直接付给物流即可）。根据到货地址远近，及数量的多少，则运费不同。要货数量越多，运费越便宜。

2、在线下单

因塑胶行情价格波动较大，请用旺旺客服或电话直接询价确认后再拍。

3、在线支付

因塑胶行情价格波动较大，请拍下后当天内付款，不然不得不关闭交易喽~请体谅~

4、退换货政策

到货后请买家仔细确认货物完好后再签收，否则如无质量问题，不退不换哦~

5、发票制度说明

本店既可以线下交易也可线上支付交易，已设置默认绑定的是公司账户支付宝，也可换绑私人卡支付宝，请拍前联系旺旺确认账户后再拍，谢谢啦~

本产品的加工定制是是，样品或现货是样品，是否标准件是标准件，是否进口是否，品牌是德林欣，型号是PVCML-6033-YYJ，材质是85度PVC，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐热,耐高温，应用范围是化工生产，拉力强度是强力，层数是三布三胶，厚度是6mm，面层/底层是加硬光面/纤维底层