经销批发 工业耐磨新橡胶尼龙输送带

产品名称	经销批发 工业耐磨新橡胶尼龙输送带
公司名称	大同市南郊区吉顺经销部
价格	550.00/个
规格参数	加工定制:是 样品或现货:现货 是否标准件:标准件
公司地址	山西省大同市南郊区
联系电话	86-035213994362758 15303522555

产品详情

温馨提示

产品价格、参数等仅供参考,详情请来电或旺旺咨询!

为保证您顺利采购,请您在下单前与我们联系沟通!谢谢配合!

尼龙输送带:

产品简介:

尼龙输送带广泛用于矿山、煤场、化工、冶金、建筑、港口等部门。尼龙输送带适用于常温下输送非腐蚀性的无尖刺的块状、粒状、粉末的多种物料、如煤炭、焦炭、砂石、水泥等散物(料)或成件物品,输送堆积密度为6.5~2.5t/m3的各种块状、粒状、粉状等松散状物料,也可用于成体物品输送。尼龙输送带和普通棉布芯输送带相比具有强力高、弹性好、耐冲击、自重轻、成槽性好等优点,它可以有效的降低输送成本,实现高速、大跨度、长距离输送。

尼龙芯输送带具有带体薄、强力高、耐冲击、性能好、层间粘合强度大、屈挠性优异及使用寿命长等特点,适合中长距离、较高载量高速条件下输送物料。

品种规格:

1、品种

根据覆盖胶性能不同分为耐寒型、耐酸型、耐碱型、耐油型、耐磨型等。

根据用途的不同可以分为提升带、动力带、输送带。

根据结构的不同可以分为普通叠层式、加横向增强层的抗冲击、防撕裂型。

(1) 带芯材质:nn100、nn150、nn200、nn300、nn400、nn500

(2)带宽:100mm-3000mm

(3)布层:2-10层

(4)覆盖胶:工作面:1.5-8mm 非工作面:0mm-4.5mm

层间粘合强度:

注:所有试样最高峰值不得超过20n/mm

2、规格

(1) 带芯材质: nn100、nn150、nn200、nn250、nn300、nn350、nn400、nn450、nn500

(2)带宽:100mm-3000mm

(3)布层:1-10层

(4)覆盖胶:工作面:1.5-8.0mm 非工作面:1.5-4.5mm

特点:

- 1、本产品由尼龙帆布经压延、成型、硫化等工序精制而成。
- 2、本产品适应不同使用条件的要求,可制成包边式、开边式、中梯型、边梯型等不同结构

尼龙输送带适用于常温下输送非腐蚀性的无尖刺的块状、粒状、粉末的多种物料、如煤炭、焦炭、砂石、水泥等散物(料)或成件物品,输送堆积密度为6.5~2.5t/m3的各种块状、粒状、粉状等松散状物料,也可用于成体物品输送。

- 1、带体弹性好,耐冲击,耐磨损。
- 2、屈挠性好,易于成槽。
- 3、不发生霉蚀。

技术标准:

国家标准gb/t7984-2001

尼龙(nn)输送带:

覆盖层:拉伸强度不小于15mpa,扯断伸长度不小于350%,磨耗量 200mm3

层间粘合强度纵向试样平均值布层间不小于4.5n/mm,覆盖胶与布层间不小于3.2 n/mm

全厚度纵向扯断伸长率不小于10%,全厚度纵向参考力伸长率不大于4%

尼龙输送带品种:

根据覆盖胶性能不同分为耐寒型、耐酸碱型、耐油型、耐磨型、耐热型、阻燃型等。

根据用途的不同可以分为提升带、动力带、输送带。 根据结构的不同可以分为普通叠层式、加横向增强层的抗冲击、防撕裂型

尼龙输送带耐磨标准测定要求:

参照采用国际标准用旋转装置测定输送带橡胶的耐磨性能,标准最新规定了使试样在一定级别的砂布上进行摩擦而产生磨损,测定输送带的体积磨耗量,以校正过的砂布为基准,试验结果以相对于某种标准 胶的体积磨耗量或磨耗指数表示; 在规定的接触压力下和给定的面积上,横向移动,磨耗是在圆柱型试样的一端产生,测量质量损失值计 算体积磨耗量,材料的耐磨损性能,用磨耗量或磨耗指数表示,标准尼龙橡胶运输带的磨耗量与试验胶 的磨耗量之比,用百分数表示。

本产品的加工定制是是,样品或现货是现货,是否标准件是标准件,是否进口是否,品牌是吉顺,型号是JS-080,材质是尼龙,输送带类型是环形输送带,适用环境是耐热,耐寒,耐磨,耐高温,阻燃,阻热,防滑,防潮,防静电,防腐蚀,应用范围是矿山采掘,拉力强度是强力,带宽是2000(mm),节距是0(mm),螺距是0(mm),网丝直径是5(mm)