

宿迁烘干机网带 金属丝烘干机网带 高温网带传送带

产品名称	宿迁烘干机网带 金属丝烘干机网带 高温网带传送带
公司名称	河北建岭输送机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省衡水市安平县院西村南100米
联系电话	15603180581

产品详情

双节距输送链定制|不锈钢链网报价合理河北板链

江阴的周经理需要定制两边是大滚珠链条中间是钢丝网的（不锈钢网链），周经理对网链的数据有要求并发给了我们，您可以看看做一个参考。

周经理是输送绿豆的，先要求与绿豆接触的输送面材质都做成304不锈钢的，因为是绿豆的体积相对来说比较小所以周经理要求使用人字网带，网带净宽度600mm也就是说输送带两边链条内片的距离是600mm，网丝直径是1.2mm因为周经理输送的绿豆体积小重量轻，周经理要求链条节距50.8mm并且穿杆直径8mm，一节链条一根串杆，链条两边还要加高度为50mm的挡板。周经理的网链还需要材质为碳钢链轮传动轴这些配件。周经理是自己设计制作（网链输送机）所以配件需要我们给他配齐，碳钢链轮的直径用130mm的，传动轴长度是800mm和700mm各一根。周经理是打算做两台网链机，这两台网链机的变频器装在同一个箱子里，周经理的两台变频器分别是1.5kw和3kw的，周经理也是考虑到自己车间产品机械的摆放位置才要求这样防置变频器的。

因为我们公司的输送机械设备是定制产品每根串杆的每个链轮都可以根据您的实际使用需求来定制。不锈钢材质碳钢材质输送网带（输送链板）以及机架是水平传送还是平面再提升式传送都是可以定制的。

链条网带输送机的网孔大小如何确认

今天辽宁的潘先生在我们这采购了一台金属（链条网带）输送机，潘先生向我们要求了需要网孔小的输送带。我们给潘先生解释的是输送带的网孔大小重要的影响因素就是网带的丝径，丝径越粗做出来

网带的网孔就越大，相反网孔要求小就要考虑使用细点的钢丝。

我们公司生产的链条网带一般网孔小可以做到3x6mm，不过如果单单是网带的话，丝径太细就直接影响到网带的载重不能过重，但是有的客户就需要载重量大的同时还要保证网孔要小，就可以加穿杆来增加其载重能力，并且加穿杆就得把输送机机架有滚筒改为带传动轴带链轮的，链条还需要有轨道。这种链条网带输送机就不但可以输送体积小的产品并且可以使其载重更大。

（金属输送带）的网孔在定做时不一定要网孔很小，网孔的主要作用不是载重，只要确保金属输送带输送的产品不会从网孔中掉下去就可以。比如1mm的丝可以做3x6mm的孔，也可以做10x15mm的孔，但相同丝径下网孔越大越经济实惠，宿迁烘干机网带，像3x6mm的小网孔可以用镀锌丝和201不锈钢丝做出来。相比镀锌丝和201不锈钢丝，304材质的不锈钢丝网孔螺距小可以做到4mm，钢丝的质量越高，加工就不易成型。304耐高温（不锈钢输送带）防锈性能好并且更耐腐蚀并且钢丝弹性比碳钢的好，所以高温环境下使用，我们建议还是用不锈钢输送带比较好。

（金属输送带）出现跑偏的现象一般出现在皮带输送机和滚筒输送机上，用的时间久了输送带就会出现跑偏现象，饼干烘干机网带网，还有一种情况可能也是输送机的运行速度过快所导致的。

不同材质的输送机解决跑偏问题的方法也不一样。皮带输送机出现跑偏的时候可以减慢皮带输送机的运行速度来减缓跑偏现象的发生，螺旋型烘干机网带，但输送机速度减慢，输送物品的效率就下降了。而金属输送带出现跑偏一般常出现于滚筒输送机，上面的网带为（双旋网带），解决方法就是给双旋网带穿上串杆，金属丝烘干机网带，两边加上链条，网带使用齿轮来带动，改成（链条网带输送机）。

这就是皮带输送机和滚筒输送机常出现跑偏现象的原因和解决方法。

宿迁烘干机网带-金属丝烘干机网带-高温网带传送带(优质商家)由河北建岭输送机械制造有限公司提供。河北建岭输送机械制造有限公司（www.apsenzhe.com）是河北衡水输送设备的翘楚，多年来，公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针，满足客户需求。在河北建岭有限公司领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈，共创河北建岭有限公司更加美好的未来。