

宏达输送 不锈钢网带生产厂家 网带

产品名称	宏达输送 不锈钢网带生产厂家 网带
公司名称	宁津县宏达输送设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	宁津县城南开发区东首
联系电话	18753448406

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：宁津县宏达输送设备有限公司

网带

网带分类

按叫法:不锈钢网带、不锈钢输送带、不锈钢金属输送带、不锈钢金属网带、不锈钢金属传送带、不锈钢传动带、不锈钢金属传动网带、金属螺旋网带、金属转弯网带。

按行业:食品加工机械、玻璃制品、输送机械等全自动设备上的输送带

按形状:人字形网带、乙字形网带、菱形网带、马蹄式网带(长城网带)、链条式输送带、眼镜形网带、链板式网带、球型网带、链钩型金属输送带、冲片型金属输送带等

网带表面平整，透孔均匀，标准链条传动，走行平稳，网带，跑偏现象，不锈钢网带生产厂家，载重能力与抗拉力强，易清洗，易维护等优点。

304不锈钢网带

网带出现生锈现象，可能有以下几个原因：

1.使用环境中存在氯离子。

氯离子广泛存在，油炸网带，比如、汗迹、海水、海风、土壤等等。网带在氯离子存在下的环境中，腐蚀很快，甚至超过普通的低碳钢。

所以对网带的使用环境有要求，而且需要经常擦拭，除去灰尘，保持清洁干燥。（这样就可以给他定个“使用不当”。）

美国有一个例子：某企业用一橡木容器盛装某含氯离子的溶液，该容器已使用近百余年，上个世纪九十年代计划更换，因橡木材料不够现代，采用不锈钢，更换后16天容器因腐蚀泄漏。

2.没有经过固溶处理。

合金元素没有溶入基体，致使基体组织合金含量低，抗蚀性能差。

3.这种不含钛和铌的材料有天生的晶间腐蚀的倾向。

加入钛和铌，再配以稳定处理，可以减少晶间腐蚀。

网带的制作工艺 网带炉采用氨分解作保护气，网带适用于粉末冶金、轴承、齿轮、标准件、工具钢、不锈钢、高温合金等金属零部件的光亮淬火、退火、固溶处理。金属零部件在自然气氛或保护气氛下进行正火、退火、淬火、烧结等热处理加工及其他用途的加热、网带也是一种。网带带芯是金属螺旋网整体带芯，耐灼烧、耐高温、阻燃、耐穿刺、抗撕裂、伸长率小、层间粘合强度高、成槽性好、硫化接头效率100%、接头操作时间短且简便易行。其中，金属网芯耐高温输送带使用温度为150—200；金属网芯耐灼烧输送带使用温度为200—800；金属网芯输送带在不同的温度下使用都有良好的性能。

宏达输送(图)-不锈钢网带生产厂家-网带由宁津县宏达输送设备有限公司提供。宁津县宏达输送设备有限公司(www.hdwdss.com)实力雄厚，信誉可靠，在山东德州的链条、链轮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宏达输送和您携手步入辉煌，共创美好未来！