

淬火炉网带不锈钢网带(图)螺旋网带

产品名称	淬火炉网带不锈钢网带(图)螺旋网带
公司名称	山东省宁津县第一网带厂
价格	165.00/个
规格参数	加工定制:是 材质:不锈钢 是否标准件:标准件
公司地址	宁津县宁津镇大祁村
联系电话	18905347787 13905347843

产品详情

厂家说明

我厂坐落于交通便利，人文气息浓厚的鲁西北平原是生产网带,链条的专业厂家.产品广泛应用于玻璃,食品,速冻,化纤,电子电器,热处理,烘干等诸多行业.并在多年生产实践中总结借鉴先进经验,研制开发出多种玻璃,食品机械,经济实用.产品行销全国,在质量信用方面深受用户好评.获得的省市各级荣誉不胜枚举!!! 本厂设备先进,制造工艺精湛,技术力量雄厚,规模居同行业前列.在与时俱进的今天,我们将坚定不移的奉行科技兴厂的指导思想,以产品开发为龙头,以质优价廉为宗旨,强化企业内部管理,克勤克俭,一如既往地在全国广大用户及各界同仁交流合作,共创美好未来!!!

产品展示

产品说明

普通网带的使用寿命相比不锈钢网带而言是非常短的，因为我们的使用环境很复杂，比如高温、腐蚀等环境。众所周知，不锈钢网带的特点就是耐高温、耐腐蚀、强度高。

一、在超过400 的超高温的情况下使用

网带在正常工作时，由于输送物料的热量导致温度上升，输送带的强度是随着温度的上升而逐渐下降的。不锈钢网带的使用限制将取决于物料和网带转动摩擦所产生的温度和物料的温度。温度在超过400 的时候是否会影响不锈钢网带的使用寿命请咨询不锈钢网带制造商。一般情况下，不锈钢网带是耐高温的，所以在400 的情况下是不会影响其使用寿命的，但由于制造工艺不同，各厂家制造的不锈钢网带的使用寿命不同。

在高温情况下使用不锈钢网带时还需考虑以下问题

a) 网带在工作中由于摩擦所产生的热量。

b) 由于制造工艺不同导致不锈钢网带的热膨胀系数的不同，当不同的材料焊接在一起时，有出现热疲劳的可能性。

c) 当环境温度超过400 时零件之间的膨胀造成间歇减小的情况也应该充分考虑。

d) 蠕变。

e) 普通网带在高温下工作有热脆性，不锈钢网带亦然。

f) 碳析出的脆性；

g) 温度变化对不锈钢网带使用的影响（冷却和膨胀）；

h) 高温环境对润滑的影响，硅、石墨和二硫化钼润滑油均有良好的抗热性。

本产品的加工定制是是，材质是不锈钢，是否标准件是标准件，是否进口是是，样品或现货是现货，品牌是第一网带，型号是各种型号，形状是挡板式网带，用途是提升机网带，带宽是1200（mm），拉力强度是强力，节距是20（mm），螺距是20（mm），网丝直径是0.5-4.5（mm）