

人字网带 三力机械 304人字网带

产品名称	人字网带 三力机械 304人字网带
公司名称	宁津县三力玻璃机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省宁津县大祁工业园区A8西
联系电话	13969270062 13969270062

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：宁津县三力玻璃机械有限公司

人字网带高温网带多用于淬火炉，电炉。炉温在1000度以下，对高温网丝要求不是很严格。高温到1100度以上，如果高温材料不过关，一定会出现变形、断丝等现象。

人字网带高温网带丝原材料一定要纯，不要有回炉料，碳的含量不能超出0.08.碳含量高说明杂质多，硅的含量一定要按国家标准，304人字网带，有些商家不按国家标准，打岔边球。这样的原材料在高温炉里使用不出问题是侥幸，人字网带价格，做生意不能抱有侥幸心理，终会有验证。高温原材料保证的情况下，热轧 退货 溶解等同样重要，人字网带，所以高温材料首先要先化验在制作。高温网带丝用的属于氢退软态丝，质软，粘性高。有的客户说这网带丝软是不是变形的原因。我们说制作网带一般都是氢退软态丝，材质达标不会变形，变形是材质有问题，再就是网带称重量大的话建议用粗丝人字带，不重可以是单穿丝网带，根据您的用途选择高温网带的制造形式，使用的寿命会长一些。

人字网带淬火炉网带材质跟炉子使用的温度不相配，网带过烧导致网丝变形。

人字网带要使用碳势控制（必须确氧控头测量值真实可靠），在保证碳势的情况下尽量减小甲chun滴注和富化气量，以使网带表面不积碳或少积碳，提高网带使用寿命。如果发现积碳严重，应该空炉降温

通入空气随炉烧碳。如果是长期渗碳工艺一年一换的寿命算是中等，有些使用温度超温，耐高温人字网带，积碳严重（容易导致局部超温）或者网带材料质量不好的三个月就坏了

人字网带 淬火炉网带处理的产品带有化学物导致网丝硬化。

不锈钢人字型网带是双旋网带的一种变体，依次有左旋和右旋网条形成非常紧密和平整的网面，通常使用直轴，但有些规格也可以使用曲轴。用穿条使三根或者四根的网条拼接在一起，组成紧密型的网带，网带的密度可根据客户要求定制。人字形网带的密度可使酱料不滴落。网条的紧密性使这种网带很适合疏松小件产品，例如坚果，螺栓，螺钉，钉子小甜饼，化工颗粒等。

热处理行业，螺丝 钉子之类的小工件的淬火传送。花椒，红枣等食品行业的烘干传送。玻璃行业，玻璃杯的平稳传送，等等这些都有人字形网带的身影。

人字网带-三力机械-304人字网带由宁津县三力玻璃机械有限公司提供。人字网带-三力机械-304人字网带是宁津县三力玻璃机械有限公司升级推出的，以上图片和信息仅供参考，如了解详情,请您拨打本页面或图片上的联系电话，业务联系人：祁婷婷。同时本公司还是从事人字形网带，人字形输送网带，人字形网带厂家的厂家，欢迎来电咨询。