

无锡不锈钢网无锡不锈钢轧花网无锡不锈钢电焊网

产品名称	无锡不锈钢网无锡不锈钢轧花网无锡不锈钢电焊网
公司名称	北塘区德威筛网经营部
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	中国 江苏 无锡市北塘区 无锡市锡澄路288号金桥商贸城沿河43号
联系电话	86 0510 83151820 13921126535

产品详情

1. 产品名称：镀锌网片材质：低碳钢丝,不锈钢丝种类：不锈钢网片、黑铁丝网片、镀锌铁丝网片、涂塑网片。特点：具有极强的防腐抗氧化、焊点牢固等特点用途：镀锌网片被广泛用于展览会、样品架、工业、农业、建筑、交通护栏、采矿、球场围栏、草坪、养殖等行业的护栏、装饰、机械防护。普通网片用于建筑行业作舒乐板网和隔断网，是高层新型建筑必不可少的材料产品名称：不锈钢网片材质：sus302、304、316、304l、316l不锈钢丝编织：平纹、斜纹性能：具耐酸、耐碱、耐高温、耐磨等性能用途：不锈钢网片主要用于矿业、石油、化工、食品、医药、机械制造等行业2. 该产品选用优质的低碳铁丝，通过自动化精密准确的机械设备点焊加工成形后，再电镀锌（冷镀锌）表面处理。网色泽鲜亮洁白，具有造价低，经济实用，网孔均匀，抗拉力强，防腐蚀等特点。常规英标生产，网面平滑整齐，结构坚固均匀，整体性能好，即使局部截或承受压力也不会发生松散现象，它是整个铁质筛网中防腐蚀性性能最强的，也是铁质筛网用途最广泛的网类之一，优质的防腐蚀性使它在饲养业中倍受青睐，平滑整齐的网面，增加了观感，能起一定的装饰作用，此特点也使它在采矿业中有所表现，由于采用低碳优质的材质作原料，使它独具一般铁质筛网不具有有柔韧性，确定了它在使用过程中的可塑性，从而可用于五金工艺方面的深加工制造，复杂墙体的批荡，地下防漏防龟裂，轻型的网体，使这成本大大低于铁质筛网的成本，更能体会它的经济、实惠。

不锈钢网带一般都应用在哪些行业

不锈钢网带由于其高强度、耐腐蚀、耐高温等诸多优点，越来越受到市场的追捧和欢迎，其使用的行业也越来越广泛，但是不锈钢网带一般都应用在那些行业呢？其实，总体说来不锈钢网带的用途还是非常非常广泛的，绝大多数行业都可以使用不锈钢网带。具体如下：首先，像钢铁厂、矿山、冶炼厂等需要使用耐力网带的行业，这些行业主要使用不锈钢网带的高强度特点。其次，像电机厂、发电厂、燃机等需要高温作业的行业，这个主要使用不锈钢网带的耐高温特点。这些行业所使用的设备多为需要连续的运转，网带受力比较大，装拆起来比较麻烦，不便于更换，所以它就必须要求网带质量要好，耐磨耐压。大部分厂家都采用入口不锈钢网带，如瑞典skf网带、koyo、德国fag网带、日本nsk网带等牌子。再次，像包装机械、印刷、食物机械等需要接触腐蚀性物质的行业，它主要使用的是不锈钢的耐腐蚀特点。最后，像薄膜拉伸、塑料、化纤机械以及一些需要使用特殊网带的行业都需要使用不锈钢网带。随着科技日新月异的发展，这些行业的机械设备需要精益求精，变化也需要日新月异；海外已经有的，海内也

会很快有，与其配用的网带也推陈出新的步步跟随。相信以后会有越来越多的行业都能够使用不锈钢网带，欢迎选用宁津胜阳网带厂提供的不锈钢网带系列产品。

1 耐酸碱不锈钢丝网 耐腐蚀不锈钢网 耐高温金属过滤网 详细说明：耐酸碱不锈钢丝网 耐腐蚀不锈钢网 耐高温金属过滤网 材料：302,304, 304 l , 316, 316 l , 310, 310s 编织：平纹编织或斜纹编织 丝经：0.025mm-6mm 规格：平织1目-400目；斜织60目-635目； 席型平织10*50-100*1200；席型斜织20*150-500*3500 我们可以按照客户的要求订做某些特殊样式。 不锈钢网性能：耐酸、耐碱、耐高温、拉力和耐磨性强。 用途：用于矿业、石油、化工、食品、医药、机械制造等行业。

2 轧花网品种：钢丝轧花网、低碳钢丝轧花网、高碳钢丝轧花网，中碳钢丝轧花网，钢角线轧花网，铜包钢丝轧花网，改拔丝轧花网（又称镀锌冷拔丝轧花网）不锈钢丝轧花网，本网是预先弯曲成波纹形式金属丝，使两个弯曲卡在相对位置，保证网孔大小.用途:广泛用于养猪用网、矿石厂、玻璃厂、煤矿、石油、五金制品行业。材质：不锈钢丝、镀锌铁丝。

3 轧花网：根据材质不同还可称为铝轧花网、铁轧花网、钢轧花网、不锈钢轧花网。轧花网是由轧花轮对各种金属丝轧花后由编织机编织而成的方形网孔具有多种用途的筛网产品。

材料：铁丝、高锰钢丝、镀锌铁丝、黑钢丝、镀锌钢丝 30mnsi, 65mn、铜丝、不锈钢丝等各种有色金属。

编织方法：先轧后编制。

轧花形式：双向隔波弯曲、双向弯曲、双向紧缩弯曲、平顶弯曲。

特点：结构美观，坚固耐用。

用途：多用于矿山、采石场、煤矿、建筑、石油化工、建筑机械。

轧花网的规格没有统一的，因材质、丝种、孔种的不同而演变出很多种