

乙字网带 304乙字网带 耐高温乙字网带 清洗机乙字网带

产品名称	乙字网带 304乙字网带 耐高温乙字网带 清洗机乙字网带
公司名称	昆山亿思成五金网业有限公司
价格	面议
规格参数	样品或现货:样品 是否标准件:非标准件
公司地址	中国.江苏省.苏州市.昆山市跃进路68号
联系电话	86-0512-89990758 15358833112 18962655218

产品详情

一、乙子网带简介

产品名称：乙子网带输送带集中了金属丝编织网带的各种优点，由于具有弯曲较深的串条，使各个螺旋盘条的位置得到正确的定位，才使网带表面不会变形，主要用于机械流水作业。如：电子工业、玻璃厂、仪器烘干、橡胶厂等。

二、乙子网带图片

三、乙子网带规格

网条丝径(mm)	穿条丝径(mm)	穿条数量/米	网条数量/米
4	6	33根	40圈
3.5	3.5	33根	40圈
2.8	2.8	52根	60圈
2	2	57根	71圈
2.8	2.8	72根	80圈
2.8	3	92根	100圈
2.8	2.8	105根	118圈
2.8	2.8	60根	138圈
1.6	1.6	72根	80圈
1.6	1.6	105根	118圈
1.6	1.6	125根	138圈
1.6	1.6	158根	158圈
1.2	1.2	92根	100圈
1.2	1.2	105根	118圈

1.2	1.2	92根	138圈
1.2	1.2	158根	158圈
0.9	0.9	158根	158圈

普通型特点：此网带结构简单，由一个螺旋方向编织而成，适用于一般自动线。应用：食品工业的烘干，洗涤，以及机械零件的清洗，干燥，冷却，轻载物体的输送。	分段式普通型特点：此网带的编织是由一段左螺旋和一段右螺旋交替编织而成，通常连接是由直串条或弯曲串条。应用：食品工业的烘干，洗涤，以及机械零件的清洗，干燥，冷却，轻载物体的输送，可做最基本的链式传动	加固型特点：网带的网眼大，编织牢固，能经受一定的负荷，螺旋盘条通常用同一规格的晋升丝。应用：热处理，机械零件的退火，食品工业的烘干，皮革，石棉制品的处理。
双股加固型特点：此网带由双股左螺旋或双股右螺旋盘条与一根串条连接而成，网带拼接方便，网眼一般小于单股加强编织的网眼，编织牢固，不易变形，维修方便。应用：能用于高温的自动流水线，输送重物，机械工业上零件的热处理，各种教大物体的烘干。	平衡型特点：平衡型编织网带集中了金属编织网带的各种优点，由于具有弯曲教深的串条，使各个螺旋盘条的能得到正确的定位，因此，最大限度的减少网带的变形和延伸。应用：已广泛的应用于电子工业-显象管自动流水线，玻璃器皿的退火炉，耐高温的专用设备，热处理，洗涤，输送以及食品工业等。	直串条平衡型特点：由于采用左右螺旋的对称编织，运行平稳，走偏较小，结构上采用直串条连接形式，工艺简单。应用：目前较多应用于玻璃器皿的退火炉，以及工业上各种物品的干燥等。
组合平衡型特点：组合平衡型网带具有教细密的网眼可挡住细小物体的渗入，网带牢固，抗拉强度高。应用：目前广泛应用于化纤工业，水洗机的y112，精练机的q392，食品工业中的饼干自动机。	直串条双股平衡型特点：此网带已左右螺旋对称编织，结构上采用双股落选盘条和一根直串条连接而成。因此，网带运行平稳，走偏现象较小，维修拼接也教方便。应用：目前广泛应用于冶金，机械工业的高温热处理自动线以及大负载的输送自动线，并在玻璃器皿退火炉，电子工业，食品工业都能得到合理的应用。	附有挡板式网带特点：防护边缘的结构是由扁金属挡板的一个面放在前一个挡板的外侧面，另一面放在后一块挡板的外侧面，依次排列而成。
链式传动网带 特点：当重要关键场合或类似重负荷的场合，选用链式传动网带都能得到满意的结果。基本形式应考虑，包括提供滚筒销钉及结合链式传动结构，基本结构在许多环境下都可被调整。	斜方网特点：由螺旋形编织而成的围墙隔离网，拆装方便，重量轻，美观大方。应用：广泛的应用于仓库，工具间，冷藏库，挖煤井的防护加固物，海洋捕鱼栅栏，以及建筑工地围拦，工厂大门，花园和各种住宅的围墙。	正方网特点：此网是由两个预先弯曲成波纹形的金属丝，以平纹形式编织而成。由于金属丝预先经过弯曲成波纹状，因此能使二个方向的金属丝处于正确的相对位置，保证网孔的尺寸和形状正确。应用：作固体材料的分级，刷选，液体和泥浆的过滤，以及作为加强物，防护等之用。

注:特殊规格可加工定做,也可根据客户来图来样定做.

乙子网带图片

输送网带分类

乙字型网 一、特点： 1、以中硬丝连续编织，以保证基本强度！

2、 齿轮传动，运行平稳！

3、 开孔大，通风性、排水性、清洗容易！

4、 回转半径小，可以分段传输产品！ 二、选型方式：

1、 根据使用的环境来选择网带的材料！ 2、 根据负载的重量计算网带所需的张力，再根据张力来计算网带所需的节数和线径！

3、 根据产品的大小来选择网带的节距！ 三、齿轮设计： 1、 根据齿轮于网带的正面或反面，来设计齿轮的节圆径、外径和齿根径！

2、 根据网带运行的速度来选择齿轮的加工型式！ 长城网带 一、特点：

1、 开孔大，通风性、排水性及清洗较佳！

2、 网面平整，更适宜不稳定产品输送！

3、 齿轮传动，运行平稳，可用于转弯输送！

4、 采用r边缘扁线制作，光滑、无毛刺！ 二、选型方式：

1、 根据网带使用的环境来选择材料！

2、 根据输送的产品来选择网带的孔尺寸！ 3、 根据负载重量来确定网带所需的张力能力，根据张力能力确定网带的线径和节距！

4、 根据网带的节距来设计齿轮的最佳齿数！ 5、 根据网带的宽度来确定单轴齿轮的数量！ 浪丝均衡型网 一、特点：

1、 使用最为广泛的经济型网带！

2、 重量轻、透水性、透气性强！ 3、 可以采用滚筒磨擦驱动，亦可采用齿轮进行平稳驱动！ 二、选型方式：

1、 根据网带使用的环境来选择材料！

2、 根据输送的产品来选择网带的孔尺寸！ 3、 根据负载重量来确定网带所需的张力能力，根据张力能力确定网带的线径和节距！ 直丝人字型网 一、特点：

一、特点：

1、 左右螺旋线紧密编织，每个螺旋线内有4根直心穿丝！

2、 张力能力大，适用重载荷输送！

3、 表面平滑，缝隙小，适宜小件物品输送！

4、 可进行折边使用，以防止产品滚落于网带！ 二、选型方式：

1、 根据网带使用的环境来选择材料！

2、 根据输送的产品来选择网带线径的最小缝隙！ 3、 根据负载重量来确定网带所需的张力能力，根据张力能力确定网带的线径！ 浪丝双螺旋均衡网 一、特点：

1、 左右双螺旋线平衡编织，穿丝采用波浪式！

2、 张力能力大，适用重载荷输送！

3、 双线平衡编织，抗穿丝变形能力强！

4、 可折边进行使用！ 二、选型方式：

1、 根据网带使用的环境来选择材料！

2、 根据输送的产品来选择网带的孔隙！ 3、 根据负载重量来确定网带所需的张力能力，根据张力能力确定网带的线径！ 菱型网 一、特点：

- 1、单向螺旋线编织，无穿丝！
 - 2、重量轻，适用链条装配的网面！
 - 3、通常不单独使用于动力直接独立输送！
 - 4、左、右旋线分段编织可避免运行蛇行！
- 二、选型方式：
- 1、根据网带使用的环境来选择材料！
 - 2、根据输送的产品来选择网带线径和节距螺旋速冻网
- 一、特点：
- 1、采用硬质线材和扁线制作，坚固耐用！
 - 2、可以直行，亦可转弯输送！
 - 3、齿轮传动，运行平稳！
- 二、选型方式：
- 1、根据使用的环境和温度进行材质选择！
 - 2、根据产品的大小来选择网带孔隙！
 - 3、根据转弯半径来选择两侧蹄链的标准节距！
- 链条式网带
- 一、特点：
- 1、以链条为网带运行之动力！
 - 2、以圆棒或扁铁为支承件来承载负荷！
 - 3、网带仅支承产品，使其不掉落！
- 二、选型方式：
- 1、根据使用的环境来选择网带的材料！
 - 2、根据负载的重量来设计支承件的规格和数量！
 - 3、根据负载和网带的自重以及链网的长度来计算网带的张力，从而选择链条的规格、型号、型式！
- 挡板式网带
- 一、特点：
- 1、用网带穿丝贯穿挡板，以垫片或穿丝本身固定挡板！
 - 2、防止产品从网带上滚落！
 - 3、挡板高度不受滚轮直径的影响！
 - 4、挡板可延缓边缘的张力损坏！
 - 5、z2、z3、z4、b2、b2x、z2x等均可装配挡板使用！
- 二、选型方式：
- 1、根据使用的环境来选择网带和挡板的材料！
 - 2、根据运行条件选择挡板的型式和高度！
 - 3、根据负载和网带的自重来计算网带的张力，从而选择网带的型式和线径！
 - 4、根据产品的大小来选择网带的孔隙！

输送网带的用途

输送网带一般应用于下面几个行业：

- 1、食品饼干行业：网带，冷却喷油机网带，平弯机网带，巧克力涂层机乙形网带。同时生产饼干机械，喷蛋机乙型网带及肉食输送乙型网带，进口机

器超薄节能网带。

2、方便面及米粉行业；蒸熟网带，油炸盒、烘干吊盒、切丝刀、刀梳，面刀，面梳、支轴、成型盒等。

3、各种速冻食品、蔬菜脱水流水线设备用不锈钢平顶链、排屑链条、输送链条、网带、支轴等。

4、玻璃制品行业：玻璃退火炉网带、烤花炉网带、输瓶机网带、马赛克网带，规格有曲轴型、直轴型、菱形、双股螺旋型。

5、其他行业：比如上面我们说到的运输棉花的输送机。

公司位置

我所在位置

联系方式

联系地址：江苏省昆山市朝阳西路118-3号

联系电话：0512-89990758

传真号码：0512-57920999

腾讯qq：5731047

联系人：王岩

手机：13962633112

15358833112

阿里旺旺：ksysc888

可设计乙子网带

本产品的加工定制是是，样品或现货是样品，是否标准件是非标准件，是否进口是否，品牌是乙子网带，型号是T10，材质是不锈钢，输送带类型是环形输送带，适用环境是耐酸,耐碱,耐热,耐寒,耐磨,耐油,耐高温,阻燃,防潮,防腐蚀，应用范围是食品饮料，拉力强度是强力，带宽是0.5（mm），节距是12.5（mm），螺距是可选（mm），网丝直径是2.5（mm）