

精品镀锌短环异形链条 样品

产品名称	精品镀锌短环异形链条 样品
公司名称	张兴炳(个体经营)
价格	5555.00/件
规格参数	样品或现货:样品 是否标准件:标准件 是否进口:是
公司地址	中国 山东 临沂市河东区 太平镇驻地
联系电话	86 0539 8093895 13869987329

产品详情

样品或现货	样品	是否标准件	标准件
是否进口	是	标准编号	各种编号
类别	各种类别	材质	Q235
适用范围	范围广泛	品牌	宏祥链条
型号	各种型号	链节距	232 (p)
链板厚度	23 (mm)	滚子直径	21 (mm)
销轴直径	12 (mm)	减速比	12
级数	无级		

河东区宏祥链条厂 成立于1992年，矗立于 临沂市河东区太平镇，场地占地6000多平方米，靠近g206一级公路，距离临沂机厂18公里，交通十分便利。全自动流水线数十套，半自动10套，有冲式编链机，侧式编链机，改新气顶焊机，全自动焊机，半自动压焊机，手扳焊机，等机器百余台，本厂主要生产2.5mm至16mm的各种标型号普通链条包括英式、德式、澳式、韩式、犁链、牛链，动物链条等。

生产规格：1.英制普通链条：包括短环/中长环/长环链条
2.澳大利亚标准链条：包括短环/中长环/长环链条 3.德国标准链条：包括din5685c 环链条、 din763链条、
4.韩国标准链条：包括短环链条、长环链条 5.澳式公制犁链 6.畜力链条、牛链

包装：麻袋、铁桶、木箱、塑料桶、塑料轮、纸箱、编织袋链条表面处理：电镀、热镀、镀黄锌、镀黑漆和原色五种表面处理可供选择链条的焊接方式：全自动焊接、闪光焊接、半自动焊接。

应用范围：主要适用于船舶、起重、码头牵引、捆扎、汽车防滑、鱼网下坠；家庭装饰、公共防护、矿用、水泥设备配套及市政工程、新建园林装饰等

产品优势：本厂生产的各种型号的链条。（英制普通链条、德标链条、各种型号的镀锌链条和焊接链条、以及各种链条配件）主要出口到东南亚、南美、非洲、欧洲等几十个国家和地区

本厂将以竭诚的服务，优质的产品，可靠的信誉，回报广大新，老用户！通力合作 互惠互利 质量第一 诚实可靠

size in :1/8,5/32,3/16,7/32,1/4,5/16,3/8,7/16,1/2,5/8

size mm :3.2m,4m,4.7m,5.5m,6.35m,7.94m,9.5m,11.11m,12.7m,15.8m

size(标准)mm:3m,4m,5m,6m,7m,8m,9m,10m,12m,15m,16m

email : hongxiangliantiao@126.com

qq:4759713msn:menghuanwangzi@msn.com手机：15266661399电话：0539-8093895传真：0539-8093895

中文名称：链条英文名称：chain定义：由相同或间隔相同的构件以运动副形式串接起来的组合件。所属学科：机械工程（一级学科）；传动（二级学科）；链传动（三级学科）

传动链:a系列传动用短节距精密滚子链b系列传动用短节距精密滚子链 加重系列传动用短节距精密滚子链 石油钻机传动滚子链 传动用短节距精密套筒链

传动用双节距精密滚子链 重载传动用弯板滚子链 传动用齿形链 摩托车链 自行车链 输送链 短节距精密滚子输送链 双节距滚子输送链 长节距输送链 输送用平顶链 输送用短节距精密套筒链 轻型双铰接悬挂输送链 易拆链 埋乔板输送链 工程用钢制滚子输送链 工程用钢制套筒输送链 农用滚子输送链 农机用夹持输送链 曳引链 板式链 起重用圆环链 矿用高强度圆环链 提升机圆环链 销轴链 冷拔机链 块式重载位曳链 滚子曳引链 曳引用弯板链 专用链 滑片式无级变速链 保护拖链 锯链 锅炉链 自来水刮渣链 印铁烘炉链 管钳链 农用拨禾链 推力链 链条品种举例 a系列传动用短节距精密滚子链 普通材质（指常规材料） 不锈钢 全合金钢 其他材质 短节距精密滚子输送链 直立附板 加长销轴 其他形式附件 传动用齿形链 圆销式铰链 轴瓦式铰链 滚柱式铰链 链条规格举例

a系列传动用短节距精密滚子链（单排、普通材质） 节距：9.525mm 节距:12.70mm 节距:15.875mm 其它节距 a系列传动用短节距精密滚子链 (节距:25.40mm普通材质) 单排 双排 多排

齿形传动链宽度:13.5mm 宽度:16.5mm 宽度:19.5mm 其他宽度类别

链条按不同的用途和功能区分为传动链、输送链、曳引链和专用特种链四种。 1.1 传动链

主要用于传递动力的链条。 1.2 输送链 主要用于输送物料的链条。 1.3 曳引链

主要用于拉曳和起重的链条。 1.4 专用特种链 主要用于专用机械装置上的、具有特殊功能和结构的链条。结构系列在同类产品中，按组成链条的基本结构，即根据元件形状、同链条啮合的零件和部位，零件间尺寸比例等方面划分所属链条产品系列。品种

同一系列的链条产品中，按链条元件所用材质、链条附件形式和铰链结构划分品种。规格

同一品种的链条按节距、排数、链条宽度以及极限拉伸载荷的不同划分规格