

专业生产 20#无缝管 45#无缝钢管 Q345B钢管厂价直销

产品名称	专业生产 20#无缝管 45#无缝钢管 Q345B钢管厂价直销
公司名称	中益（天津）供应链有限公司
价格	4500.00/吨
规格参数	大无缝:国标 包钢:国标
公司地址	天津市北辰区韩家墅钢材市场
联系电话	022-86939678 15922216039

产品详情

中益（天津）供应链有限公司坐落于美丽的滨海城市天津，是集钢材现货销售，钢材加工，切割配送为一体的综合性企业。

公司成立以来，始终坚持以市场为向导，以客户为中心，以质量求发展，与国内知名钢厂建立了稳定的合作关系，主要销售首钢、唐钢、承钢、鞍钢、邯钢、莱钢、日照、津西等国内各大钢厂的产品。主要销售产品有方矩管，镀锌方矩管，角钢，槽钢，工字钢，H型钢，扁钢，镀锌扁钢，镀锌角钢，镀锌槽钢，镀锌工字钢，热板，花纹板，中厚板，镀锌花纹板，冷板，镀锌板，焊管，镀锌管，螺旋焊管，无缝管，圆钢，镀锌圆钢，合金钢管，合金钢板，耐磨板等！

公司坚持“高效、创新、务实、进取”的作风，本着“诚信经营、互惠互利，共赢双赢”的经营理念，凭着优越的货源渠道、先进的管理模式、灵敏的市场信息及全新的服务方式，致力于为客户提供更为高效、卓越、高品质的服务理念，在钢铁行业中赢得了广大用户的支持和信赖。

中益（天津）供应链有限公司愿与各界朋友共谋发展、共创未来。联系电话：15922216039同微信

[不锈钢无缝管](#)是一种具有中空截面、周边没有接缝的长条钢材。 不锈钢无缝管

不锈钢无缝管的特点：

其一、该产品的壁厚越厚，它就越具有经济性和实用性，壁厚越薄，它的[加工成本](#)就会大幅度的上升；其次、该产品的工艺决定它的局限性能，一般无缝钢管精度低：壁厚不均匀、管内外表光亮度低、定尺成本高，且内外表还有麻点、黑点不易去除；其三、它的检测及整形必须离线处理

。因此它在高压、高强度、机械结构用材方面体现了它的优越性。

不锈钢管的种类：

接轧制方法分热轧、热挤压和冷拔(轧)不锈钢管。

按不锈钢金相组织不同分铁素体半马氏体系不锈钢管、马氏体不锈钢管、奥氏体系不锈钢管、奥氏体-铁素体系不锈钢管等。

不锈钢管规格及外观质量：

A、按GB14975-94《[不锈钢无缝管](#)

》规定，钢管通常长度(不定尺)热轧钢管1.5~10m

，[热挤压钢管](#)等于和大于1m。冷拔(轧)钢管壁厚0.5~1.0mm者，1.0~7m；壁厚大于1.0mm者，1.5~8m。

B、热轧(热挤压)钢管的直径54~480mm共45种；壁厚4.5~45mm共36种。冷拔(轧)钢管的直径6~200mm共65种；壁厚0.5~21mm共39种。

C、钢管内外表面不得有裂缝、折叠、龟裂、裂纹、轧折、离层和结疤缺陷存在，这些缺陷应完全清除掉(供机械加工用管除外)，清除后不得使壁厚和外径超过负偏差。凡不超过允许负偏差的其他轻微表面缺陷可不清除。

D、直道允许深度。热轧、热挤压[钢管](#)

、直径小于和等于140mm的不大于公称壁厚的5%，最大深度不大于0.5mm；冷拔(轧)钢管不大于公称壁厚的4%，最大深度不大于0.3mm。

E、钢管两端应切成直角，并清除毛刺。不锈钢无缝管的制造工艺：

1.热轧(挤压无缝管)：圆管坯 加热 穿孔 三辊斜轧、连轧或挤压 脱管 定径(或减径) 冷却 矫直 水压试验(或探伤) 标记 入库

轧制无缝管的原料是圆管

坯，圆管坯要经过切割机的切割加工成长度约为1

米的[坯料](#)，并经传送带送到熔炉内加热。[钢坯](#)

被送入熔炉内加热，温度大约为1200摄氏度。燃料为氢气或乙炔。炉内温度控制是关键性的问题。圆管坯出炉后要经过压力穿孔机进行穿孔。一般较常见的穿孔机是锥形辊穿孔机，这种穿孔机生产效率高，产品质量好，穿孔扩径量大，可穿多种[钢种](#)

。穿孔后，圆管坯就先后被三辊斜轧、连轧或挤压。挤压后要脱管定径。定径机通过锥形钻头高速旋转入钢胚打孔，

形成钢管。钢管内径由定径

机钻头的外径长度来确定。钢管经定径后，进入[冷却塔](#)

中，通过喷水冷却，钢管经冷却后，就要被矫直。

2.冷拔(轧)无缝管：圆管坯 加热 穿孔 打头 退火 酸洗 涂油(镀铜) 多道次冷拔(冷轧) 坯管 热处理 矫直 水压试验(探伤) 标记 入库。

冷拔(轧)无缝管的轧制方法较热轧(挤压无缝管)复杂。它们的生产工艺流程前三步基本相同。不同之处从第四个步骤开始，圆管坯经打空后，要打头，退火。退火后要用专门的酸性液体进行酸洗。酸洗后，涂油。然后紧接着是经过多道次冷拔(冷轧)再坯管，专门的热处理。热处理后，就要被矫直。钢管经矫直后由传送带送至金属探伤机(或水压实验)进行内部探伤。若钢管内部有裂纹，气泡等问题，将被探测出。钢管质检后还要通过严格的手工挑选。钢管质检后，用油漆喷上编号、规格、生产批

号等。并由吊车吊入仓库中。