

中成不锈钢管 不锈钢管 无锡泉林金属

产品名称	中成不锈钢管 不锈钢管 无锡泉林金属
公司名称	无锡泉林金属制品有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	钢材市场88号
联系电话	18068306289

产品详情

无锡泉林金属制品有限公司提醒，需注意的是，在行业整体向好的背景下，为更多逐利，中成不锈钢管，部分企业出现了产能扩张冲动的苗头。数据显示，2018年1-2月，全国累计生产钢材1.59亿吨，同比增长4.6%，民营企业生产钢材1.07亿吨，同比增长7.1%，其中重点钢企生产4454万吨，同比增长3.76%，而其他民营企业生产6216万吨，增长9.83%，高于全国产量增幅5.23个百分点。

无锡泉林金属制品有限公司主要从事各种超长、超薄、超厚或超大口径等特殊用途不锈钢管(无缝)制造，无锡泉林金属制品不锈钢管已通过欧盟PED承压设备指令、特种设备生产许可证，不锈钢管，英国劳氏质量体系认证。产品主要用于石化工程，生物工程，热交换器，船用管道，机械轴辊制造等行业。本公司拥有剪板、开平、切割、车床、钻床等各种机械加工设备，可为客户制作各种规格的型材及不锈钢配件、非标准件及各种容器具等，材料无可切割销售加工，大限度满足客户的要求。

无缝弯头有以下优点：卫生无毒，重量轻，耐热性好，耐腐蚀性好，保温性好，抗冲性能好，使用寿命长的特点。

- 1、卫生无毒：不锈钢弯头材料完全由碳、氢两种元素组成，未添加任何有毒的重金属盐稳定剂。
- 2、重量轻：冲压弯头密度为0.89-0.91g/cm，仅为钢管的十分之一。由于重量轻，可大大工业降低运输费用和安装的施工强度。
- 3、耐热性能好：当工作水温为70度，软化的温度为140度。
- 4、耐腐蚀性好：除少数氢化剂外，无缝弯头可耐多种化学介质的侵蚀，具有优异的耐酸、耐碱、耐腐蚀

性、不会生锈，不会腐蚀，不会滋生细菌，无电化学腐蚀。

5、保温性好：由于材料导热系数低，20摄氏度的导热系数为0.21-0.24W/mk，比钢管（43-52W/mk）、紫钢管（333W/mk）小得多，故PP-R管保温性好。

6、高抗冲：由于独特的抗冲强度性能，无缝弯头比其它实壁管有了明显改善，其环刚度相当于实壁的1.3倍。

7、使用寿命长：管材在额定的使用温度和压力下，使用寿命达到50年以上，具有防紫外线、防辐射，使产品不褪色。

无缝弯头检测背弧的厚度是一项很重要的工作，中联不锈钢管，很多大型管件厂家或者严格的工程检测背弧是一项必须做的工作。它关系到管道运行的安全与稳定。

石化工业包括化肥工业，对不锈钢管的需求量极大，该行业主要使用不锈钢无缝管，规格包括：304、321、316、316L、347、317L等，外径在 ϕ 18- ϕ 610左右，远安不锈钢管，壁厚在6mm-50mm左右（一般是选用规格在159mm以上的中低压输送管道），具体应用领域为：炉管、物料输送管、热交换器管等。例如：

耐热不锈钢管，主要用于热交换和流体输送，国内市场容量每年大约23万吨，需求依旧需要靠进口。

双相不锈钢管，主要用于化工、化肥的换热器和流体管市场，因其具有高强度、抗应力、耐腐蚀性和经济性，其年消费量大约在8000-10000吨。

不锈钢油套管，油田钻采中使用的不锈钢无磁钻铤、高抗CO、CO₂和Cl-腐蚀的超级铁素体不锈钢Cr13、Cr25等油套管，据粗略统计分析年用量在2万吨以上，3~5年后每年将需要大约5~6万吨，而此类不锈钢管进口量仍然较大。

中成不锈钢管-不锈钢管-无锡泉林金属(查看)由无锡泉林金属制品有限公司提供。中成不锈钢管-不锈钢管-无锡泉林金属(查看)是无锡泉林金属制品有限公司（www.tdgangguan.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：姜经理。