

# 不锈钢弯头报价 唯洋管道在线咨询 90度不锈钢弯头报价

产品名称	不锈钢弯头报价 唯洋管道在线咨询 90度不锈钢弯头报价
公司名称	河北唯洋管道装备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐山县沧乐路韩桥段路西
联系电话	13180326607 13180326607

## 产品详情

### 不锈钢弯头报价产品介绍

我司专业生产，焊接，不锈钢弯头报价，无缝不锈钢弯头报价，直缝不锈钢弯头报价，耐磨弯头，保温弯头，欢迎新老顾客来电垂询！

热推弯头成形工艺是采用专用弯头推制机、芯模和加热装置，使套在模具上的坯料在推制机的推动下向前运动，在运动中被加热、扩径并弯曲成形的过程。热推弯头的变形特点是根据金属材料塑性变形前后体积不变的规律确定管坯直径，所采用的管坯直径小于弯头直径，通过芯模控制坯料的变形过程，大口径不锈钢弯头报价，使内弧处被压缩的金属流动，补偿到因扩径而减薄的其它部位，从而得到壁厚均匀的弯头。

### 弯头的简介和用途

#### 简介

弯头是水暖安装中常用的一种连接用管件，用于管道拐弯处的连接，180度不锈钢弯头报价，用来改变管道的方向。其他名称：90°弯头、直角弯、爱而弯、冲压弯头、压制弯头、机制弯头、焊接弯头等。用途：连接两根公称通径相同或者不同的管子，使管路作90°、45°、180°及各种度数的转弯。弯曲半径小于等于管径的1.5倍属于弯头，大于管径的1.5倍属于弯管。

#### 用途

管道安装中常用的一种连接用管件，连接两根公称通径相同或者不同的管子，使管路做一定角度转弯，公称压力为1-1.6Mpa。

## 不锈钢弯头材质分类

### 奥氏体不锈钢

基体以面心立方体结构的奥氏体组织（ $\gamma$ 相）为主，无磁性，主要通过冷加工使其强化（并可能导致一定磁性）的不锈钢。奥氏体-铁素体（双相）型不锈钢

基体兼有奥氏体和铁素体两相组织（其中较少相的含量一般大于15%），有磁性，可以通过冷加工达到强化效果的不锈钢。铁素体型不锈钢

基体以体心立方体晶体结构的铁素体组织（ $\alpha$ 相）为主，有磁性，一般不能通过热处理硬化，但冷加工可使其轻微强化的不锈钢。马氏体型不锈钢

基体为马氏体组织，有磁性，通过热处理可调整其力学性能的不锈钢。沉淀硬化型不锈钢

基体为奥氏体或马氏体组织，并能通过沉淀硬化（又称时效硬化）处理使其硬（强）化的不锈钢。不锈钢

1Cr18Ni9Ti 0Cr18Ni9 00Cr19Ni10 0Cr17Ni12Mo2Ti 00Cr17Ni14Mo2 304 304L 316 316L等 3、不锈钢弯头具有一定的耐蚀（氧化性酸、有机酸、气蚀）、耐热和耐磨性能。通常用于电站、化工、石油等设备材料。不锈钢弯头焊接性较差，应注意焊接工艺、热处理条件及选用合适电焊条。

不锈钢弯头报价-唯洋管道在线咨询-90度不锈钢弯头报价由河北唯洋管道装备制造有限公司提供。河北唯洋管道装备制造有限公司（[hbwygd.tz1288.com](http://hbwygd.tz1288.com)）是一家从事“生产高中低压碳钢、合金钢、不锈钢材质的管件”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“唯洋”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先，用户至上”的原则，使唯洋管道在弯头中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！