

## 20G180度弯头

产品名称	20G180度弯头
公司名称	沧州恒钢管道有限公司
价格	56.00/个
规格参数	河北:DN20-DN800
公司地址	盐山蒲洼城开发区
联系电话	0317-8212551 13831789599

### 产品详情

20G180度弯头常用生产方法有三种：推制、弯制与压制.利用模具压制带直段弯头,具有尺寸准确、外形美观、模具调整简单、生产率较高的优点,带直段对接高压弯头具有如下优点：（1）将焊口移离起弧截面，降低了该处的不连续应力,使管系承受交变应力的能力增加,提高了管系安全性.（2）制造加工时,能较好地控制弯头两端接口的椭圆度,减少了管道截面的附加弯曲应力,降低了整个弯头的应力水平.（3）安装时,带直段对接弯头与直管焊接接口对准方便，极少错边。（4）有芯模一次成型法制造对焊高压带直段弯头，质优、价廉，有利于推广应用高压弯头资料品种繁多，用处应用广泛，正在构成一个规模宏大的高技术产业群，有着十分广阔的市场前景和极为主要的战略意思锻制高压弯头的冲压成形采用与弯头外径相等的管坯，使用压力机在模具中直接压制成形。180度20G弯头生产厂家产品涉及范围广泛：大型弯头、大口径弯头系列、不锈钢弯头系列、碳钢弯头系列、合金钢弯头系列、国标弯头、非标弯头、美标弯头、德标弯头、俄标弯头、日标弯头、电厂用高压弯头、电标弯头、船用弯头系列，我厂产品主要还有：碳钢弯头、合金钢弯头、不锈钢弯头、厚壁弯头、电厂用弯头、异型弯头、压制弯头、无缝弯头。热煨90度弯头、高压弯头、弯头45度、60度、90度180度、360度等，质量为先，信誉为重，管理为本，服务为诚。优质产品，是打开市场大门的金钥匙。多创优质产品，提高企业形象。欢迎来电垂询，期待与您合作。

180度弯头也叫U型高压弯头，180度弯头常用于管道的弯曲部位，用以改变管道的走向。常用的有45°弯头和90°弯头。弯曲半径约为管子外径1.0倍的称为短半径弯头；约为管子外径1.5倍的称为长半径弯头。在管道系统布置时，一般宜选用长半径弯头连接，短半径弯头通常用在管系安装位置较紧凑的场合或者为了降低成本。采用短半径弯头时，其最高工作压力一般不宜超过相同规格长半径弯头的0.8倍。弯头通常用于低压(设计压力≤2.0MPa)、水以及类似流体介质条件比较缓和的大尺寸管道上。当斜接弯头的单节变方向角大于45°时，不宜用于有毒、可燃介质管道，或承受振动，压力脉动及由于温度变化产生交变载荷的管道上。

180度弯头适用介质为气体、液体、蒸汽，被广泛用于石油，化工，电利，建筑，水利等各种大型工程。产品质量符合出口及国家执行产品高压管件产品标准。产品用途：广泛

适用于:啤酒、饮料、食品、造纸、制药、建筑、电力、石油、化工污水处理等行业，为我国各行业的工程配管提供方便。生产标准：ASME/ANSI B16.9、DIN、JIS、ISO等标准  
生产产品材质：双相钢、304H、304L、316H、316L组织生产，也可按用户提供的标准、材质进行生产  
生产范围：规格齐全 180度20G高压弯头常用于管道的弯曲部位，用以改变管道的走向。常用的有45°弯头和90°弯头。弯曲半径约为管子外径1.0倍的称为短半径弯头；约为管子外径1.5倍的称为长半径弯头。在管道系统布置时，一般宜选用长半径弯头连接，短半径弯头通常用在管系安装位置较紧凑的场合或者为了降低成本。采用短半径弯头时，其最高工作压力一般不宜超过相同规格长半径弯头的0.8倍。弯头通常用于低压(设计压力≤2.0MPa)、水以及类似流体介质条件比较缓和的大尺寸管道上。当斜接弯头的单节变方向角大于45°时，不宜用于有毒、可燃介质管道，或承受振动，压力脉动及由于温度变化产生交变载荷的管道上。

20G高压弯头中的g为锅炉板中锅的一个字母g。20g除了含有碳元素外还有一些微量元素更适合用作锅炉压力容器使用的特性。20g高压弯头的力学性能比如弯曲、冲击和抗拉性能要优于20#材质。所以20g弯头比20#弯头质量更好，价格也比较贵。弯头的价格可以按照个进行计算，也可以按照吨的价格进行计算，使用个的价格的比较普遍。20g高压弯头可以分为无缝，直缝和焊接弯头。20G无缝弯头的的资料需求一些特殊的原料进行生产，这些原料要进行严厉的抉择和控制，原料要抉择合适，否则生产的高压弯头就不会有品质保证。无缝弯头弯管应用的资料是一大类拥有特殊电、声、热、力、化学以及生物性能的新型资料，是生物技术、能源技术等高技术领域和国防建设的主要基础资料，同时也对改造某些保守产业，如农业、化工、建材等起着主要作用。高压弯头弯管的资料是特殊的，在必定的领域中展示别出心裁的应用之宝，在某种程度上影响着其他行业的发展。