

# 合金弯头君道管道 冲压弯头 弯头

产品名称	合金弯头君道管道 冲压弯头 弯头
公司名称	河北君道管道设备制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	盐山县蒲洼城开发区
联系电话	13315799175

## 产品详情

### 弯头产品介绍

#### 产品介绍

在管路系统中，弯头是改变管路方向的管件。按角度分，有45°及90° 180°三种常用的，另外根据工程需要还包括60°等其他非正常角度弯头。弯头的材料有铸铁、不锈钢、合金钢、可锻铸铁、碳钢、有色金属及塑料等。

与管子连接的方式有：直接焊接(常用的方式)法兰连接、热熔连接、电熔连接、螺纹连接及承插式连接等。按照生产工艺可分为：焊接弯头、冲压弯头、推制弯头、铸造弯头、对焊弯头等。其他名称：90度弯头、直角弯等。

#### 产品分类

碳钢: ASTM/ASME A234 WPB、WPC

合金: ASTM/ASME A234 WP 1-WP 12-WP 11-WP 22-WP 5-WP 91-WP911、15Mo3 15CrMoV、35CrMoV

不锈钢:ASTM/ASME A403 WP 304-304L-304H-304LN-304N

ASTM/ASME A403 WP 316-316L-316H-316LN-316N-316Ti

ASTM/ASME A403 WP 321-321H ASTM/ASME A403 WP 347-347H

低温钢:ASTM/ASME A402 WPL3-WPL 6

高性能钢: ASTM/ASME A860 WPHY 42-46-52-60-65-70

## 弯头分类

弯头组织构造是决议其运用功能和平安退役的依据，目前，依据显微组织可将管线钢分为以下几类：1、铁素体-珠光体管线钢铁素体—珠光体管线钢是20世纪60年代以前开发的管线钢所具有的根本组织形状，不锈钢弯头，X52以及低于这种强度级别的管线钢均属于铁素体—珠光体，其根本成分是碳和锰，通常碳含量（质量分数，下同）为0.10%—0.20%，冲压弯头，锰含量为1.30%~1.70%，弯头，普通采用热轧或正火热处置工艺消费。当要求较高强度时，可取碳含量下限，管线钢弯头，或在锰系的根底上添加微量铌和钒。通常以为，铁素体—珠光体管线钢具有晶粒尺寸约为7 μm的多边形铁素体和体积分数约30%的珠光体。罕见铁素体—珠光体管线钢有5LB、X42、X52、X60、X60和X70。2、针状铁素体管线钢

弯头的成型工艺进程的益处首要默示在以下几个方面：

(1)需求管坯作资料，可节约制管设备及模具费用，且可取得恣意大直径而壁厚相对较薄的推制弯头。这种冲压弯头的资料斗劲特别，不需求干预管坯资料，在加工时简略节制。

(2)工冲压不锈钢弯头的坯料为平板或可展曲面，因而下料简略，精度简略确保，拼装焊接便当，在加工时简略节制资料，操作斗劲简略，没有繁杂的工序，并且焊接和拼装斗劲便当。

(3)因为上述二条原因，能够缩短制作周期，出产本钱大大下降。因不需求任何专用设备，特别适宜于现场加工弯头。

合金弯头君道管道(图)-冲压弯头-弯头由河北君道管道设备制造有限公司提供。河北君道管道设备制造有限公司(jdgdgs.tz1288.com)拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！