

90度无缝合金弯头生产厂家

产品名称	90度无缝合金弯头生产厂家
公司名称	沧州禹拓管道装备有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	河北省盐山县开发区
联系电话	13582724391 13582724391

产品详情

合金厚壁弯头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、能源技术等高技术畛域和**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，在必定的畛域中展示别出心裁的应用之宝，在某种程度上影响着其他的行业的发展。高压弯头用途：连接两根公称通径相同的管子，使管路作90度转弯头。1.以材质划分碳钢，铸钢，合金钢，不锈钢，铜，铝合金，塑料，氩硌沥，ppc等。2.以制作方法划分可分为推制、合金、锻制、铸造等。3.以制造标准划分可分为**、电标、水标、美标、德标、日标、俄标等。

<p style="margin-top: 0px; margin-bottom: 15px; padding: 0px; background-color: rgb(255, 255, 255); color: rgb(51, 51, 51); font-size: 13px; line-height: 32.5px; text-wrap: wrap; word-break: break-all; font-family: "color:#333333;text-align:justify;background-color:#FFFFFF;\"; text-size-adjust: none;"> 合金厚壁弯头成形工艺是采用**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，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。热推弯头成形工艺具有外形美观、壁厚均匀和连续作业，适于大批量生产的特点，因而成为碳钢、合金钢弯头的主要成形方法，并也应用在某些规格的不锈钢弯头的成形中。成形过程的加热方式有中频或高频感应加热（加热圈可为多圈或单圈）、火焰加热和反射炉加热，采用何种加热方式视成形产品要求和能源情况决定。冲压成形冲压成形弯头是早应用于批量生产无缝弯头的成形工艺，在常用规格的弯头生产中已被热推法或其它成形工艺

所替代，但在某些规格的弯头中因生产数量少、壁厚过厚或过薄。产品有特殊要求时仍在使用。