

不锈钢冲压长半径弯头生产厂家现货

产品名称	不锈钢冲压长半径弯头生产厂家现货
公司名称	沧州辰熹管道配件有限公司
价格	54.00/件
规格参数	型号:齐全 标准:国标 产地:沧州
公司地址	盐山县边务乡小吴村（注册地址）
联系电话	0317 - 6386078 15076745423

产品详情

不锈钢冲压长半径弯头生产厂家现货 15076745423 QQ1910222685贾凌

不锈钢长半径弯头生产厂家,高压管件生产厂家质美价廉,它是我厂的主打产品,天行健,君子以自强不息.高压合金弯头生产厂站在了一个全新的历史起点,超越成为企业发展的主旋律.您若有需求可以拨打我们公司热线,您的一个电话就能搭建我们彼此合作的桥梁,我们定不辜负您的厚望,竭诚与您达成共识,互惠互利,合作共赢.

弯头产品有特殊要求是才使用冲压生产工艺,在冲压弯头成型过程中,需要口径与生产好的弯头口径相同,使用压力机在模具中直接压制成型。

冲压弯头分为冷冲压和热冲压更具冲压弯头的材质选择生产工艺,冲压弯头生产工艺不如推制弯头,质量外观不如前者,冲压弯头在成形时外弧处于拉伸状态,没有其它部位多余的金属进行补偿,所以外弧处的壁厚约减薄10%左右。

但是由于适用于单位生产和低成本的特点,所以冲压弯头生产工艺适用于小批量生产高压厚壁冲压弯头的生产制造。

挤压弯头使用专用的弯头成型机,将管坯放入模具中,上下模合模后,在推杆的推动下,管坯沿内模和外模预留的间隙运动而完成成形过程。采用内外模冷挤压工艺制造的弯头外形美观、壁厚均匀、尺寸偏差小,所以冷挤压生产工艺适用于薄壁不锈钢弯头的生产制造,这种工艺所使用的内外模精度要求高;对管坯的壁厚偏差要求也比较苛刻。

热压弯头分为两种,一种是长半径弯头,一种是短半径弯头,这两种都是热压弯头,但是有什么不一样的呢,弯头又分1.5D(1.5倍)弯头,这种弯头叫长半径弯头,弯头又分1D弯头(1D弯头),这种弯头叫短半径弯头。无论是1倍弯头还是1.5倍弯头,他们都有相同的度数,材质和规格。它们之所以分为1.5倍

和1倍是由于他们的弯曲半径的不同而来的，弯曲半径长的叫长半径弯头又名1.5倍弯头，而弯曲半径短的就是1倍弯头。有时候有些朋友把二标弯头认为是短半径弯头，那就大错特错了，无论是长半径弯头还是短半径弯头都是按照国家标准来做的，都是有据可依的，但是二标弯头是在国标弯头的基础上短了一些，所以才称为二标，所谓二标就是不合格的意思。

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°三种最常用的，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(最常用的方式)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、爱而弯等。

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，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:连接两根公称口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.

弯头产品有特殊要求是才使用冲压生产工艺，在冲压弯头成型过程中，需要口径与生产好的弯头口径相同，使用压力机在模具中直接压制成型。

冲压弯头分为冷冲压和热冲压更具冲压弯头的材质选择生产工艺，冲压弯头生产工艺不如推制弯头，质量外观不如前者，冲压弯头在成形时外弧处于拉伸状态，没有其它部位多余的金属进行补偿，所以外弧处的壁厚约减薄10%左右。

但是由于适用于单位生产制造和低成本的特点，所以冲压弯头生产工艺适用于小批量生产高压厚壁冲压弯头的生产制造。

挤压弯头使用专用的弯头成型机，将管坯放入模具中，上下模合模后，在推杆的推动下，管坯沿内模和外模预留的间隙运动而完成成形过程。采用内外模冷挤压工艺制造的弯头外形美观、壁厚均匀、尺寸偏差小，所以冷挤压生产工艺适用于薄壁不锈钢弯头的生产制造，这种工艺所使用的内外模精度要求高；对管坯的壁厚偏差要求也比较苛刻。

热压弯头分为两种，一种是长半径弯头，一种是短半径弯头，这两种都是热压弯头，但是有什么不一样的呢，弯头又分1.5D（1.5倍）弯头，这种弯头叫长半径弯头，弯头又分1D弯头（1D弯头），这种弯头叫短半径弯头。无论是1倍弯头还是1.5倍弯头，他们都有相同的度数，材质和规格。它们之所以分为1.5倍和1倍是由于他们的弯曲半径的不同而来的，弯曲半径长的叫长半径弯头又名1.5倍弯头，而弯曲半径短的就是1倍弯头。有时候有些朋友把二标弯头认为是短半径弯头，那就大错特错了，无论是长半径弯头还是短半径弯头都是按照国家标准来做的，都是有据可依的，但是二标弯头是在国标弯头的基础上短了一些，所以才称为二标，所谓二标就是不合格的意思。新浪体育讯 万众瞩目的穆勒莱万PK，最终以一场颗粒无收的平局收场，实话说让不少球迷大跌眼镜。不过如果仔细想想，今年暑期的欧洲杯+美洲杯两条战事如火如荼已经战了近一月了，然而迄今为止，五大联赛金靴还没开胡，还真是有点罕见。