

异形弯头规格 异形弯头 泰立久鑫

| | |
|------|-------------------------|
| 产品名称 | 异形弯头规格 异形弯头 泰立久鑫 |
| 公司名称 | 泰立久鑫（天津）钢铁贸易有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 河北省沧州市盐山县正港工业区 |
| 联系电话 | 16603174521 16603174521 |

产品详情

异形弯头生产技术要求

无缝弯头生产技术要领，为了保证弯头的厚度选材必须使用不偏壁的无缝管材，无缝弯头的推制是要求无缝管变径的，然而变径的就会导致弯头背弧的减薄，减薄是无缝弯头不达标重要缺点，这就要求选择坯料的时候必须选用上差管而不是下差管。推制速度也要保证不能特别快，异形弯头规格，无缝弯头的推制速度是决定弯头厚度是否均匀的重要因素。我厂的无缝弯头生产都是自己设备，自己的工人而不存在在别人处加工生产的因素，从而可以完全保证弯头不偏壁，壁厚均匀卖相好。

无缝弯头外弧尺寸的计算。下面我就以219*10R=1.5D的弯头作为例子为大家讲解。219的弯头的外弧尺寸： $200(219\text{弯头的公称通径}) * 1.5(弯曲半径) + 219\text{的一半}(109.5) * 1.57 = 642.9\text{毫米}$ 这就是219的弯头外弧尺寸。

无缝弯头的和包装，无缝弯头的：无缝弯头在生产的时候口径会产生椭圆的现象，所以针对严格的工地撑口卡口的重要性要提上日程。重皮缺陷的修复必须达到要求，缺陷深度不能大于公称壁厚的 $\frac{1}{12.5}$ ，即使再小的缺陷也要焊接补平后再修磨平，喷砂的重要性在于吧无缝弯头的浮锈清理干净。防锈漆的涂刷也是无缝弯头的重要性，对于型号小的可以直接在油漆里面沾，异形弯头面积，大型号的可以直接涂刷。异形弯头

异形弯头优点制作

无缝弯头优点异形弯头

无缝弯头有以下优点：卫生无毒，重量轻，耐热性好，耐腐蚀性好，保温性好，抗冲性能好，使用寿命长的特点

1、卫生无毒：材料完全由碳、氢两种元素组成，未添加任何有毒的重金属盐稳定剂，材料的卫生性能已经通过国家部门检测。

2、重量轻：冲压弯头密度为0.89-0.91g/cm，仅为钢管的十分之一。由于重量轻，可大大工业降低运输费用和安装的施工强度。

3、耐热性能好：当工作水温为70度，异形弯头大全，软化的温度为140度。

4、耐腐蚀性好：除少数氧化剂外，能耐多种化学介质的侵蚀，具有优异的耐酸、耐碱、耐腐蚀性、不会生锈，不会腐蚀，不会滋生细菌，异形弯头，无电化学腐蚀。

5、高抗冲：由于的抗冲强度性能比其它实壁管有了明显改善，其环刚度相当于实壁的1.3倍。

6、使用寿命长：管材在额定的使用温度和压力下，使用寿命达到50年以上，具有防紫外线、防辐射，使产品。

180°弯头标准号异形弯头 描述SH3406 -1996石油化工钢制管法兰SH3408

-1996钢制对焊无缝管件SH3409-1996 锻钢制承插焊管件SH3410

-1996锻钢制承插焊管件SH3065-1994石油化工管式炉急弯弯管技术标准180°弯头

180°弯头标准号 描述GB12459-2005 钢制对焊无缝管件GB/T13401 钢板制对焊管件GB/T14383 锻钢制承插焊管件GB/T10752-1995船用钢管对焊接头GB/T17185-1995钢制法兰管件管件执行标准之中石油标准：标准号 描述SY/T0510-1998 钢制对焊管件SY/T5257-2004 钢制弯管02S403 钢制管件国家建筑标准180°弯头

异形弯头规格-异形弯头-泰立久鑫由泰立久鑫（天津）钢铁贸易有限公司提供。泰立久鑫（天津）钢铁贸易有限公司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！