

偏心无缝异径管厂家

产品名称	偏心无缝异径管厂家
公司名称	沧州厚创管道装备有限公司
价格	35.00/个
规格参数	
公司地址	盐山县盐山镇南隅村（注册地址）
联系电话	17331729618

产品详情

河北厚创管道装备有限公司，异径管除使用钢管为原料生产异径管外，对部分规格的异径管还可用钢板采用冲压成形工艺进行生产。拉伸所使用的冲模形状参照异径管内表面尺寸设计，用冲模将下料后的钢板冲压拉伸成形偏心异径管材质为碳钢，表示方法是大头直径乘以小头直径乘以厚度。同心异径管生产厂家偏心异径管标准：国标美标英标以及各种非标高压冲压。

偏心异径管的缩径成形工艺是将与异径管大端直径相等的管坯放入成形模中，通过沿管坯轴向方向的压制，使金属沿模腔运动并收缩成形。根据异径管变径的大小，分为一次压制成形或多次压制成形。生产：同心异径管、偏心异径管、无缝异径管、对焊异径管、钢制模压异径管、钢板焊制异径管、液压异径管、碳钢异径管、合金异径管、不锈钢异径管、出口异径管、国标异径管、电标异径管、美标异径管、日标异径管、德标异径管等同心异径管生产厂家碳钢大小头顾名思义使用的材质为碳钢，主要代表有20#、Q235、Q345、16Mn等。用于两种不同管径的管道之间的连接。按照形状的不同，分为同心大小头和偏心大小头两种。同心很好理解就是管的两端的圆的中心点在同一条直线上称之为同心大小头，反之则为偏心大小头。主要的执行标准化工部标准 机械部标准石化部标准（）国家标准（）大小头的展开弧长计算方式为方便计算，设大头圆弧的半径为RD，展开的角度为 α ，小头圆弧的半径为RX， $(R1-R2) = (R) \cdot \alpha$ ，L为大小头侧面投影的长度。有 $(RD-RX) = L = [(H)^2 + (R)^2]^{0.5}$
 $RD = (R1 \times L) \div (R)$ ， $RX = (R2 \times L) \div (R)$ ，展开的角度为 $\alpha = [180 \times (R)] \div (L \times R)$ ，单位是度。异心大小头要根据钣金图纸展开。同心大小头，设大头半径为R1，小头半径为R2，高为H，这三个数据在钣金图纸上是已知的碳钢大小头主要应用行业 1.碳钢大小头可适用于化工、石油、冶金、轻工、电力、水暖、食品、纤维、油墨等行业的水、气、汽、油品及腐蚀性介质的控制。 2.卫生级阀门、流体管件，特殊行业管件及机械配套设备可用于乳品、啤酒、饮料、食用油等行业，满足其级要求。 3.按照不同的标准体系生产的产品，可适合于相应的配套设备标准体系，并可按用户的要求，生产非标产品，适用特殊用途。 我公司主要生产碳钢弯头标准为：国标、美标、日标、德标、俄标。同心异径管生产厂家偏心异径管的缩径成形工艺是将与异径管大端直径相等的管坯放入成形模中，通过沿管坯轴向方向的压制，使金属沿模对焊大小头，对焊大小头是钢制热压成型或者锻打成型的大小头，它的连接形式就是直接将大小头与钢管对焊。对焊大小头一般有同心大小头和偏心大小头，材料有碳钢，合金钢和不锈钢。