

阜阳冲压弯头 种类齐全|安徽迈邦

产品名称	阜阳冲压弯头 种类齐全 安徽迈邦
公司名称	安徽迈邦金属材料有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市华东国际建材中心I区103栋
联系电话	18205696999

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：安徽迈邦金属材料有限公司

弯头(冲压)与其他性能比较：

- 1、长期耐压性能，仅从设计应力上讲，冲压弯头的耐压性能佳。但由于各方面的因素，地板采暖管的的实际壁厚通常为2mm。而在这个壁厚下各类管材均能满足地板采暖的要求，冲压弯头管耐压优势体现不出来；
- 2、导热性：用于地板采暖的管材需要有好的导热性。
- 3、低温耐热冲击性：PE--RT和PEX的耐低温冲击性能比较好。冬季施工时管材不易受到冲击而，增加了施工安排的灵活性。
- 4、环保性：PE-RT可以回收利用，不污染环境。而PEX不能回收会产生二次污染；
- 5、加工性能稳定性：PEX存在控制交联度和交联均匀度等问题，加工复杂且加工直接影响管材性能。

弯头的工艺流程

热推成形。热推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，

冲压弯头的产品特点

冲压弯头的产品特点。管件冲压弯头的耐压性能佳。耐温耐压、柔韧性好、耐热，其性能高于其它塑料管材。安装简便导热性好适用于地板采暖系统，冲压弯头，可回收性。冲压弯头管件有其优异的抗冲击强度，可热熔焊接和机械连接，优于PB-PP-R的热传导性。长期耐压性能，仅从设计应力上讲，冲压弯头管件的耐压性能佳。但由于各方面的因素，实际壁厚通常为2mm。而在这个壁厚下各类管材均能满足地板采暖的要求，弯头管件耐压优势体现不出来；仅从设计应力上讲，弯头管件的耐压性能佳。

阜阳冲压弯头-种类齐全|安徽迈邦由安徽迈邦金属材料有限公司提供。行路致远，砥砺前行。安徽迈邦金属材料有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为装饰建材代理具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!