

# 电力管弯头PVC电力管大弧弯 90度45度弯头

产品名称	电力管弯头PVC电力管大弧弯 90度45度弯头
公司名称	霸州市霸州镇佰杭五金制品厂
价格	25.00/个
规格参数	品牌:佰杭五金 型号:50-200 产地:河北霸州
公司地址	廊坊市霸州市霸州镇南张庄村187号
联系电话	13315610153

## 产品详情

电力管弯头度数/电力管弯头45度和90度电力管弯头。电力管弯头型号？我公司生产的弯头主要有50MM，65MM,75MM,90MM,110MM,125MM,160MM,175MM,180MM等常用型号，特殊型号您可联系我们50个以上均可以定做。

电力管弯头用途？主要有两个用途，一个是用于电力管拐弯处的连接，一个是用于风机基础，风机属于一种机械设备，用于工厂、矿井、隧道、冷却塔、车辆、船舶和建筑物的通风、排尘和冷却等许多方面。风机再小也是设备，且会因为运转时间的变化或环境因素改变性能，使其稳定性能有所改变，所以理论上应该是做基础的；另还取决于风机的性能稳定性，假如风机使用后性能不会改变，那就不用做基础，但是那是不可能的，所以做风机经常用到电力管弯头。

规格直径：50mm、75mm、110mm、139mm、160mm、167mm、192mm、200mm

电力管弯头受道安装中常用的一种连接用管件,用于管道拐弯处的连接. 电力弯头回火分高温回火、中温回火和低温回火三类。回火多与淬火、正火配合使用。将已经淬火的电力弯头重新加热到\*定温度，再用方法冷却称为回火。

其目的是消除淬火产生的内应力，降低硬度和脆性，以取得预期的力学性能。1、时效处理：为了消除精密量具或模具、零件在长期使用中尺寸、外形发生变化，常在低温回火后精加工前，把工件重新加热到100-150℃，保持5-20小时，这种为不乱精密制件质量的处理，称为时效。