

# 铸铜电加热圈

产品名称	铸铜电加热圈
公司名称	盐城市华赫电热电器有限公司
价格	170.00/套
规格参数	品牌:华赫 型号:HHHT 耐温:800
公司地址	江苏省盐城市金融城2号楼705室
联系电话	0515-88201673 13382641819

## 产品详情

铸铜电加热圈是以发热管为加热体，用优质铜材料为外壳经压铸或离心式浇铸成型的电加热器。其具有热传递速度快、寿命长、保温性能好、机械性能强、耐腐蚀、抗磁场等优点。铸铜电加热圈是一种高效热分部均匀的加热器，热传导性极佳，环保性能好的加热元件，不发热面加保温层封不锈钢外壳，能有效技能省电。

### 一、定货需知：

- 1、客户应提供产品图纸或样品，如无图纸或样品，必须提供产品的技术要求；
- 2、功率可以是铸铝加热器功率的1-1.5倍左右，其表面设计功率 5.0w/cm<sup>2</sup>；
- 3、该产品耐温可达800 ；
- 4、结构：内风槽、外风槽、无风槽、风冷|水冷。

### 二、铸铜电加热圈使用说明：

- 1、工作电压不得超过额定值的10%，空气相对湿度不大于95%，无爆炸性和腐蚀性气体；
- 2、接线部分放在加热层、保温层以外，外壳应有效接地，引接线应能长期承受接线部分的温度及加热负载，接线螺丝紧固时应避免用力过猛。
- 3、应放在干燥处、若因长期放置，绝缘电阻低于1M 时，可在摄氏200度左右的烘箱中烘烤5-6小时，即可恢复正常；
- 4、应做好定位固定，有效发热区必须与受热体紧密贴合，严禁空烧。发现表面有灰尘或污染物时，应及时清除干净再用，以免影响散热而缩短使用寿命。

5、电热管出线端的氧化镁粉，在使用场所避免受到污染物与水分渗入，防止漏电事故的发生或压防水橡胶头。

用途：铸铜电加热圈可广泛应用于塑料机械、模头、电缆机械、双色机、铝水保温、化工、橡胶、石油、汽车、食品、医疗环保器械等设备上。