

不锈钢电热管发热管 凯翔

| | |
|------|---------------------------------|
| 产品名称 | 不锈钢电热管发热管 凯翔 |
| 公司名称 | 苏州吴中经济开发区越溪凯翔电子设备厂 |
| 价格 | 75.00/条 |
| 规格参数 | 是否提供加工定制:是 品牌:凯翔 型号:kx303 |
| 公司地址 | 中国 江苏 苏州市吴中区 越溪镇张桥工业区 |
| 联系电话 | 86 0512 66557422 15162470114 |

产品详情

| | | | |
|----------|------------|------|---------------|
| 是否提供加工定制 | 是 | 品牌 | 凯翔 |
| 型号 | kx303 | 材质 | 不锈钢 |
| 功率 | 5000 (W) | 工作电压 | 220-380 (V) |
| 管径 | 10 (mm) | 主要用途 | 加热 |
| 产品认证 | CE ROHS | 使用寿命 | 8000 (h) |

电热管技术参数:

1) 电热管指管状电加热元件的结构是在一金属管内放入电热丝，并在空隙部分紧密地填充有良好的导热性和绝缘性的结晶氧化镁。电热丝两端是通过两个引出棒与电源相接，它具有结构简单寿命长，热效率高，机械强度好，可以弯成各种形状使用安全等优点。

2) 采用优质不锈钢无缝钢管和严格的工艺技术，制成具有优异的电气绝缘性能和抗电强度极高的电热管。产品使用安全可靠，是各电热器具制造厂首选的电热产品。

3) 电热管可按照客户自行设计的产品图纸和技术要求生产各类型号及形状的电热管，元件材质可根据用户要求制成，有202不锈钢管、304不锈钢管、316不锈钢管、铜管、钛管、铁管、等各种电加热元件。常用管径：22，20，18，16，14，12，10，8.5，8，6.5，6等。4) 电热管电压可设计为：12-440v 功率为：50w-20kw。5) 用途：广泛适用于各种水槽、油槽、酸碱槽、易熔金属熔化炉、

空气加热炉、干燥箱、机械设备、模具及各种类型的加热器具等。