

江苏省品牌好电加热管 220v单头模具加热管 烧单头加热棒 进口材质

产品名称	江苏省品牌好电加热管 220v单头模具加热管 烧单头加热棒 进口材质
公司名称	昆山兴柯电热科技有限公司
价格	80.00/支
规格参数	品牌:兴柯电热(SINCO) 电压:非标定制 产地:苏州
公司地址	昆山市淀山湖镇万园路66号A03栋204室
联系电话	0512-50193372 17365374109

产品详情

发热管采用进口的加热丝、管材和氧化镁粉制造，电气性能优良，热态泄露电流 < 1MA,长使用寿命6000 H。先进的电热管内部设计和生产工艺，采用分段式做到热弯机需要的温度均匀稳定和高温要求。电加热管内部结构的先进设计，采用进口材料，超强的导热系数，让受热模具整个面温度均衡，达到设计需要的温度。

采用特殊研磨设备，保证管径的外表尺寸，密切配合设备的装配，具有热效率高，散热快等特点

技术参数： 电热管直径：16mm，（可定制） 管长度：225mmL

电热管外部材料：INCOLOY800/310S. 输入电源：380V 泄露电流 2mA.

电热管功率：950W/900W/850W（可定制） 绝缘导热材料：美国定制进口纯进口高温氧化镁粉.

电热丝：德国进口BGH，瑞典进口Kanthal丝 使用寿命：6000H.

电发热管 螺纹单头加热管 不锈钢加热棒 工业用高性能 兴柯（SINCO）非标定制

包装设备单头加热管使用不锈钢加热片做外壳，其中包装设备单头加热管分两种形式分别是单头加热管、双头电热管两种。包装设备单头加热管主要用于包装机械使其加温到效果。

原料：

电热丝：采用日本东晃物产株式的镍铬合金CR20NI80发热丝。

氧化镁棒：氧化镁棒来自于美国纯海水氧化镁棒，而氧化镁粉来自日本。

耐高温不锈钢：采用incoloy800、incoloy840耐温达到600-1000 。

导电线：采用镍锰线和德国耐700 的纯镍陶瓷纤维高温线。

云母板：来自比利时（COGEB）公司。

特点：

- 1、其特点具有散热快，散热均匀，承受高压，耐高温抗氧化，延伸性能良好，而且完全没有电磁。
- 2、具有耐高温，导热均匀、绝缘性能好。
- 3、有良好的耐氯化物腐蚀和热传导，且高温抗氧化，具有散热均匀外表美观特点的奥氏体不锈钢。
- 4、使用寿命长，升温快，工作效率高，安全又保障。
- 5、管径、功率、电压，可按客户要求制造。