

# 兴柯包装机加热棒引线保护型 单头加热棒直角型

产品名称	兴柯包装机加热棒引线保护型 单头加热棒直角型
公司名称	昆山兴柯电热科技有限公司
价格	.00/支
规格参数	直径:常用12MM 长度:指定 耐温:400-600度
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

包装机械加热棒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热到：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。

厂家为您打造适合的食品包装机械单头加热管，材质选用不锈钢片，食品包装机械单头加热管使用工作  
时间长，升温快，效率高。安装：安装及更换电热元件,先检查电源开.

安装电热元前,确定电压值是否与电热元件刻度电压相符. 检查装置位接触面是否平整,无凹凸现象.

电热元件避免接触水份,以免影响绝缘性能. 检查电热元件有否损坏,安装时避免撞击变形.

安装时必须将固定螺丝锁紧,保证接触良好. 检查电源及温控线是否损伤或损坏.

电源线与电热元件接线锁紧,避免电源线松脱造成短路.

部份地区电压波幅较大,应选用电源稳定加长寿命.