

新韶光微型超细单头加热棒 超细超短低电压高功率 定制模具加热电热管

产品名称	新韶光微型超细单头加热棒 超细超短低电压高功率 定制模具加热电热管
公司名称	湖南新韶光电器有限公司
价格	28.00/根
规格参数	品牌:nsg新韶光 型号:微型单头管 产地:湖南湘潭
公司地址	湖南韶山市韶山高新区
联系电话	073155681836 13397496904

产品详情

应用领域：应用于各种大小模具及机械设备的高低温插入型加热，如医疗器械、检验仪器、各类电子机械、塑料封口机、热封机、包装机、瓶口封盖机、连续自动封口机、制烟机等。（本产品不试用液体、空气加热）

材质规格：

材质	304不锈钢
管径	3mm/4mm/5mm/6mm/8mm
使用条件	环境温度-2 +60 相对湿度<80%
泄露电流	<0.5MA
功率偏差	+5%、-10%防进口型表面负荷高达 每平方25W
引线长度	
绝缘电阻	30M

注意事项：

- 1、安装前先试用万用表对加热管是否通电进行测量，正常通电在进行下一步安装。加热管需采取正确的接线方式、错误的接线会导致发热缓慢和烧坏加热管。接线后确保螺丝拧紧，预防引起损坏
- 2、单头电热管的存放位置必须保持干燥和适当的绝缘电阻，如果使用时发现电热管的存放环境绝缘电阻过小，可以低电压通电予以恢复后再行使用。电热管在使用前应有适当固定，接线的部分要放在保温层的外面，并避免接触腐蚀性**性介质和水。
- 3、单头电热管用于空气加热时，要注意电热管的均匀排列，这样做的好处是保证电热管有比较充分和均

匀的散热空间，并尽可能的保证了空气的流动性，提高电热管的加热效率。

4、单头电热管内部的间隙内填充有氧化镁砂，在电热管出线端的氧化镁砂容易因为杂质和水分的渗入而受到污染，因此要在操作时注意电热管出线端的状态，避免因此造成的漏电事故，所以操作人员在使用单头电加热管时，一定要遵守操作说明，如有疑问，一定要电话咨询相关人员。