## 东莞市德高专业生产不锈钢加热圈发热圈电热圈

产品名称	东莞市德高专业生产不锈钢加热圈发热圈电热圈
公司名称	东莞市德高五金电子有限公司
价格	4.00/个
规格参数	品牌:德高 规格:按需订制 产地:中国
公司地址	寮步镇兴亭五巷
联系电话	0769-81334430 15019105159

## 产品详情

1、不锈钢加热圈/发热圈/电热圈简介、用途

云母加热圈是以高质量的镍铬合金发热丝或者铁铬合金为发热体,采用天 然云母为绝缘层组绕而成,外层采用高品质不 求经机械加工而成的圈、板、及各种异形产品。

云母加热圈表面正常符合在2.5-3瓦每平方厘米,客户应根据所需的功率范围,采用自动控温系统,来保持正常功率,保护品适合各种工业机械,家用电器以及医疗器械,实验设备上使用不锈钢云母加热器以0.3~0.5mm不锈钢板为外壳,中陷各种标准规格的镍铬合金电阻丝作为发热体,经成型机加工成各式所需形状。可根据用户需求的接线方式,电压从110V、W,最高工作温度600-800 之间。将外散热面增加保温装置,内散热面烧结红外线这样可节约用电35%。不锈钢云母加热可靠,使用方便,升温迅速,热效率高,耗电量小,使用寿命长、制作不受型号和规格大小的限制等优点。

2、不锈钢电热圈主要特点

该产品由于采用不锈钢和云母为原料,在制作上不受规格大小的限制既可以做射嘴用的小规格加热,又可以作塑胶机炮行定,加热均匀、散热快,使用寿命长,绝缘性能良好,耐高压等特点。 3、使用范围及注意事项

- 1) 其持续使用工作温度应小于240 , 瞬时不超过300 。
- 2) 工作与受压状态,即用辅助压板使其紧贴受热表面。此时热传导良好,在工作区温度不超过240 时,其电力密度可适
- 3) 粘贴式安装工况下,允许工作温度小于150。
- 4) 若是空中干烧工况,受材料耐温限制,其电力密度应小于1W/cm2;非持续工况,电力密度可达1.4W/cm2。
- 5) 工作电压选取以大功率-高电压、小功率-低电压为原则,特殊需要可以列外

不锈钢云母加热器非防水性结构,因此存放及使用安装时勿与油、水、塑胶粒接触,以防止漏电。

安装时必须将不锈钢云母加热器与被加热体紧密贴合,受热体表面应平坦完整,无凹凸不平现象。

不锈钢云母加热器在使用之后如发现表面产生焦黑状色泽,则表明发热及受热体散热不平衡,应及时进行调整,防止烧加热使用过不锈钢云母加热器,应避免重复拆装导致合金电阻丝断裂,影响操作寿命。

安装前应先检查安装位置与不锈钢云母加热器规格是否相符,使用电压是否一致。

非标产品订做请亲友们提供准确的(图纸标明尺寸或样品)前来订做,我们会按您的提供的 资料 ,尺寸,订做,如有一点误差属正常,交货日期请跟联系人确定。付款后下单订做,