硫化机铸铝电加热板,均温好,,精度高,节能环保,免邮

产品名称	硫化机铸铝电加热板,均温好,,精度高,节能 环保,免邮
公司名称	盐城市轩源加热设备科技有限公司
价格	380.00/个
规格参数	加工定制:是 类型:恒温电热板 品牌:轩源科技
公司地址	盐城市盐都区秦南镇工业园东升路6号
联系电话	0515-88111688 15851085800

产品详情

轩源铸铝电加热器是以管状电热元件为发热体,合理的弯曲成型,进入模具后用优质铝合金材料浇铸成各种形状,有圆盘型、平板、直角型、外风冷、内风冷、水冷及其它异型等。经精加工后铸铝电加热器表面光滑、无铸造缺陷,它能和被加热体紧密贴合,铸铝加热器表面负荷可达到1-3w/cm²,工作温度为常温至350 ,是一种高效、热分部均匀的加热器;热导性极佳铝合金材质,确保了热面温度均匀,减小了设备表面的温差;具有长寿命、保温性能好、机械性能强、耐腐蚀、抗磁场,将散热面增加保温装置,这样可节约用电30%左右。 广泛应用于挤出机、注塑成型机、硫化机、液压机、超声波清洗机、半导体制造、医疗设备、电缆机械、石油等设备上。

- 1)工作电压不得超过额定值的10%; 2)接线部分放在加热层、保温层以外,外壳应有效接地;
- 3)铸铝电加热器应放在干燥处、若因长期放置,绝缘电阻低于1m 时,可在摄氏200度左右的烘箱中烘烤5-6小时,即可恢复正常。
- 4)应做好定位固定,有效发热区必须与受热体紧密贴合,严禁空烧。发现表面有灰尘或污染物时, 应及时清除干净再用,以免影晌散热而缩短使用寿命。

- 5)电热元件出线端的氧化镁粉,在使用场所避免受到污染物与水分渗入,防止漏电事故的发生。
- 1、使用条件:环境温度-20~+60;相对湿度<80%。
- 2、电气强度:可经电压1500v50hz正弦交流电耐压试验,耐压时1m1n无击穿现象。
- 3、泄漏电流:<0.5ma。 4、绝缘电阻:>2m 。 5、接地电阻:<0.1 。
- 6、功率偏差值:+5%~-10%。 本产品可以根据客户要求定做,提供图纸,电压,功率,尺寸,也可以根据客户要求设计图纸供客户确认。

轩源科技多年来致力于大型电加热器设计与生产,产品常年出口,并已申请国家专利,公司拥有大型车、刨、钻、铣等精密加工设备,可根据客户要求设计具体图纸及方案供参考。

联系人:小夏

电 话:0515-88111688 83086996

手 机: 15851085800

传真:0515-88578886

e-mail: 1983013659@qq.com q q: 1983013659 网址: http://www.ycxy518.com.cn http://www.ycxy518.com

本产品的加工定制是是,类型是恒温电热板,品牌是轩源科技,型号是齐全,常温电阻是定制(),功率是定制(w),表面尺寸是定制(mm),主要用途是加热,产品认证是iso9001