

铸铝电加热板

产品名称	铸铝电加热板
公司名称	盐城庆邦电器有限公司
价格	50.00/块
规格参数	
公司地址	江苏省盐城市工农巷8号
联系电话	0515-83275109 18961970570

产品详情

铸铝电加热板是金属铸造加热器是以管状电热元件为发热体，并弯曲成型，进入模具用优质金属合金铝材料为外壳以压铸或离心式浇铸成各种形状，铸铝电加热板有圆型、平板、直角型、风冷、水冷及其它异型等。经精加工后它能和被加热体紧密贴合，铸铝表面负荷为 $5.0\text{w}/\text{cm}^2$ ，建议工作温度 380 以下使用。铸铝电加热板是一种高效热分部均匀的加热器，热导性极佳的金属合金，确保热面温度均匀，消除了设备的热点及冷点。具有长寿命、保温性能好、机械性能强、耐腐蚀、抗磁场等优点。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%。一、主要用途：广泛应用于塑料机械、模具、电缆机械、合金压铸机、管道、化工、橡胶、石油等设备，印花加热板适用于服装、塑料等工业产品的印花、烫金、烘干。二、使用注意事项：

- 1、工作电压不得超过额定值的10%，应有效接地；空气相对湿度不大于95%，无爆炸性和腐蚀性气体；
- 2、接线部分放在加热层、保温层以外，外壳应有效接地；避免与腐蚀性、爆炸性介质、水份接触；铸铝加热板应放在干燥处，为了安全起见，使用前有必要再检查一次，是否漏电和短路现象。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。或降低电压通电加热，直至恢复绝缘电阻；
- 3、铸铝电加热器应做好定位固定，有效发热区必须与受热体紧密贴合，严禁空烧。