

碳纤维石英发热管 专业生产碳纤维石英发热管-东莞华星机械

产品名称	碳纤维石英发热管 专业生产碳纤维石英发热管-东莞华星机械
公司名称	东莞市华星五金机电设备厂
价格	1.00/普通
规格参数	
公司地址	东莞市万江区万江社区万红村5号楼2-3号
联系电话	0769-28827255 13580711088

产品详情

碳纤维石英发热管 碳纤维石英发热管 碳纤维石英发热管 碳纤维石英发热管 供应碳纤维石英发热管 专业生产碳纤维石英发热管-东莞华星机械制造 一；红外线辐射加热灯管在通电后产生一定波长的红外线辐射能量，这种辐射具有高强度，高热效，低能耗的特点。辐射加热灯管制成加热管，热风管，烘箱，隧道炉等加热设备能大大提高总效率，缩短加热周期，减少设备占地和生产成本，符合现代生产高节奏，高品质的要求。因而得到了广泛的应用。利用红外线加热技术，对被加热对象不会产生污染，因此，红外短波灯管是一种真正意义上的“绿色”产品。二：目前用于工业用途的红外线波长0.7-1.6MM之间，见红外辐射；在这个波长之间的红外辐射具有高强度加热的特点，这就是工业界所说的“高红外辐射加热技术”。三：华通牌红外线加热灯管的特点；1）波长控制在0.76-1.6（高红外辐射）和4-16（近红外辐射）可根据被加热工作的材质和物理特性进行选择。2）红外线加热灯管的热惯性极小，灯管通电后0.8秒可达额定功率的50%，约15秒钟后达到额定功率的90%，对升温迅速准确。3）加热灯管自身体积小，而功率大，可以很容易的制成加热板，烘箱，隧道炉等红外线加热设备。4）灯管的成本低而寿命长，1000W以下的灯管在常温-120度范围内可使用2800小时，在120-200度范围内可使用1400小时。5）用红外线加热灯管组成的各种加热设备可通过变周期或调压器实现温度自动。6）利用高能量，高密度辐射，加热工作所需的时间大大缩短，节约了设备所占空间。电话：0769-28827255 传真：0769-22708946 联系人：童先生 13580711088 邮箱:trader_huatong@163.com 网址：www.rsrs.cn 邮编：523039 地址：东莞市万江区万江社区万红村5号楼2-3号