

高温水温机180度模具水加热器

产品名称	高温水温机180度模具水加热器
公司名称	奥德精机模温机有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:奥德精机 型号:AEWT-10
公司地址	江苏省苏州市强安路
联系电话	18662415152 18872231402

产品详情

180度高温水温机 高温水加热器 模具水温加热系统 水加热装置 循环水电加热器 水循环控温机
风电叶片模具水加热器 高温水式模温机 水加温温控装置 高温水温机 180度模具水加热器

水加热器 高温水温机 水循环电加热系统 水加热器采用电加热的方式，以水作为传热介质，耐高温循环泵作动力，驱动传热介质循环供热，控制系统根据温度传感器所测量的温度调节传热介质的温度，从而达到控制所需要控温设备所需温度的目的。水加热器常用于塑胶成型，挤出成型，橡胶压延，化工反应釜，制药等行业，相对于油加热器来说，水加热器无污染，水资源便于取用，热传导性高于油等优点，水加热器核心加热部件由瑞典引进，采用管状集束式结构设计，在耐高温不锈钢无缝管内均匀地分布高温电阻丝，在空隙部分致密地填入导热性能和绝缘性能均良好的结晶氧化镁粉，这种结构不但先进，热效率高，而且发热均匀，当高温电阻丝中有电流通过时，产生的热通过结晶氧化镁粉向金属管表面扩散，再传递到传热介质中，达到加热的目的，整套发热装置呈管筒插入状，法兰连接模式。机组采用微电脑智能双温双控方式控制，pid自动调节，控温精度高，触摸式操作，出水温度、回水温度及设定值三方数值显示，方便了解实际使用温度。所有电器组件均采用施耐德系列产品，故障率极低，装配于隔离式电控箱中，延长电器使用寿命。循环泵浦采用台湾元新泵，耐高温，运转顺畅，噪音低。304不锈钢一体成型管道，减少漏点。水加热器性能：1、设定温度、出水温度及回水温度显示；2、加热功率切换功能，方便客户根据实际生产工艺选择适当的加热功率，降低能耗；3、by-pass泄压回路，保护泵浦；4、多点温度控制机组可定制；5、隔离器离式电控箱，延长使用寿命；6、进口微电脑控制系统；水加热器还可以根据生产的需求定制一下功能：1、rs485通讯功能，实现自动化管理，实现集中控制值目的；2、吹气回水功能；3、即时冷却功能；4、负压系统运转功能。水加热器安全防护措施完善，单独的故障显示，养护无需专业人员。水加热器根据最高使用温度分120 水温机，150 水循环温度控制机，180 水式模温机等类型，广泛使用于石油化工，纺织印染，印刷工业，塑胶、橡胶制品，制药医疗等多个领域加热保温等工艺的用热过程