

换热管无损检测公司 武汉锐器通机电工程 安徽换热管无损检测

产品名称	换热管无损检测公司 武汉锐器通机电工程 安徽换热管无损检测
公司名称	武汉锐器通机电工程有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市黄陂区盘龙城经济技术开发区奥特莱斯二期B13-208
联系电话	15926320864

产品详情

换热管无损检测的用处和功能

SZJ- 型数字式全自动电动换热管无损检测可用于各种冷凝器，冷油器，加热器，换热器中各类管材和管板胀接加工。其原理是用驱动电机的工作电流控制胀管器的推进（胀管）、停止和退出过程。驱动电机正向转动时，安徽换热管无损检测，带动胀管器向前推进（胀管），随着阻力增大，电机电流也增加，而胀管器所遇阻力随胀力而增大；所以电机电流可以反映胀力的大小；即驱动电机在一定的工作电流值下，可以提供相应大小的扭矩。因此，我们可以通过测量和控制驱动电机的工作电流值，就可以提供和控制所需要的膨胀量（胀力）。

换热管无损检测的信号采集、处理与控制采用全硬件设计，换热管无损检测设备，绝无计算机控制中常出现的“飞车”、死机等故障。主要有以下功能：

可挂接1KW以下各种不同的驱动电机

全数字显示电机电流的设定值和实测值

用旋钮调节1电机的设定值

LED灯指示工作状态

有强制退胀功能

液压胀管机使用条件

- 1、室内使用。
- 2、环境温度在0-40 的范围内。
- 3、使用地区月平均最大相对湿度不大于85%，同时该月的月均温度不高于30 。
- 4、周围没有导电尘埃、爆炸性气体一级能严重破坏金属盒绝缘的腐蚀性气体。

武汉锐器通机电工程有限公司是一家能为管道、换热器、锅炉等设备在整个生命周期能安全、高效、经济的运行提供全球优质的产品和服务。

我们的产品独树一帜，服务于电、核电和石油化工、航空航天、承压设备制造等领域客户，为其提供订制产品和服务，满足客户的更高的需求。

换热管无损检测安全操作规程

1、作业前

- 1.1电源必须配备漏电保护器，并安全可靠。
- 1.2工作环境应严密干燥。
- 1.3用可燃溶剂时，容器应加盖，不得洒漏。
- 1.4检查控制箱应无损坏，内部组件结构完好，接地线正确。
- 1.5检查电源线及插座漏电保护装置安装正确，且完好无损。
- 1.6检查转矩控制开关灵活无卡涩。
- 1.7检查胀管器碳刷应完好无损。

2、作业中

- 2.1卡头工作性能应良好，胀机转子转动灵活。
- 2.2胀头顶端螺母应拧紧，换热管无损检测公司，套管光滑无毛刺。
- 2.3需调整控制箱内部元件时，必须先切断电源。
- 2.4长时间使用时，控制箱内的隔离式变压器发热，影响出力，此时应切断电源，停止工作待变压器充分冷却后，再使用。

2.5胀管器进线电压低于200V时，由于扭力未达到需要而自锁，此时没有信号，这时应用调压器升至200V以上方可继续操作。

3、作业后

3.1先关闭控制箱内电源开关，不锈钢换热器无损检测，再切断控制箱电源。

3.2待胀管机各组成部分充分冷却后按各配套使用件分组，放置于专用包装箱内，封闭严密。

3.3各部件拆卸时不得强力冲击，放置应稳固。

换热管无损检测公司-武汉锐器通机电工程-安徽换热管无损检测由武汉锐器通机电工程有限公司提供。换热管无损检测公司-武汉锐器通机电工程-安徽换热管无损检测是武汉锐器通机电工程有限公司（www.keen-way.com）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：杨经理。同时本公司（www.expansiontool.com）还是从事液压胀管器，锅炉胀管器，制糖胀管器的厂家，欢迎来电咨询。