

天津润德 电能内加热陶瓷锌锅热镀锌设备

产品名称	天津润德 电能内加热陶瓷锌锅热镀锌设备
公司名称	天津市润德科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	天津市红桥区小辛庄大街19号-17
联系电话	4000220208 13752391806

产品详情

电能内加热陶瓷锌锅

1. 应用范围

内加热陶瓷锌锅广泛应用于钢丝、钢钉、玛钢件、紧固件、结构件、电力金具、板带等的热浸镀锌、锌液工作温度可达550 。

2. 设备结构及特点

>内加热陶瓷锌锅由陶瓷锅体、内加热器、加热控制系统组成。

>陶瓷锅体分为陶瓷内层、隔热层、强化层、保温层及高强度焊接结构。锅体焊接结构是钢材整体密封焊接而成，具有高强度抗震抗变形性能。

>内加热陶瓷锌锅表面为平面，加热器垂直隐藏安装在锌锅内壁，根据加热器种类不同采取四周均匀分布或单侧布置，保证锌液温度均匀，便于操作维修，生产效率高，操作安全可靠。

>内加热陶瓷锌锅采用内加热器、锌液温度双显示，锌液采用耐蚀热电偶测温，电偶直接与锌液接触温度准确，实现数字化自动调温，保证锌液温度长期稳定工作。

>内加热陶瓷锌锅，锅体钢板框架采用标准钢材焊接而成，钢材表面经过防锈工艺处理，外表美观，使用寿命长。

> 加热控制采用最为先进的PID智能调节和固态模块控制模式。进口智能控制仪表控温精确节能，输出调整模块运行稳定。

1. 内加热器种类

3.1内加热器：超密内加热器是我公司针对高温镀锌开发的高品质内加热器（专利号CN203984703U）。该加热器采用合金材质制成，是目前用于高温内加热镀锌。因加热管的特殊材质，使加热管的寿命较普通陶瓷加热器的寿命更长，强度更高，非常适宜螺丝、螺母等紧固件产品的镀锌。

3.3石英加热器：将定制的高纯度石英加热芯直接插入锌液当中进行加热。每只石英加热芯均有套具固定在加热支架上，每只加热管均是独立通电加热。石英加热管价格

低廉，安装更换简单，无需后期维护，但加热管管体较脆，强度低，更换频繁。