

WDXQ-M 自动镶嵌机

Automatic inlay machine

技术特点：

- 自动加温
- 自动电动加压、保压
- 自动水冷降温、工作完成有提示音
- 手动滑盖开启
- 样品自动上升、自动出样
- 配有自动清洁装置和粉尘自动收集盒



应用范围：



自动金相试样镶嵌机适用于各种试样进行镶嵌的多功能水冷镶嵌机。对于微小并不易手拿或不规则的工件进行镶嵌；经镶嵌后，便于对试样进行研磨和抛光的操作，从而能够使样品可以在金相显微镜下更方便的观察材料的组织结构；以及进行光谱分析和硬度测试等领域。

功能：

WDXQ-M 自动镶嵌机独特的工业设计外形新颖、功能齐全、操作方便、性能稳定，7 英寸 HMI 彩色触摸屏显示，友好的人机交互界面是集机电于一体的高新技术产品。

技术参数：

1. 试样规格：φ30mm, 一次出两个试样
(φ25mm, , φ40mm, φ50mm 定制)
2. 工作模式：模块化编程
3. 取样方式：滑盖开启，自动出样
4. 温度范围：35-200°C
5. 冷却方式：自动水冷；
6. 尺寸：700x480x500mm
7. 重量：150Kg

配置清单：

名称	单位	数量
进水管	根	1
排水管	根	1
管箍	个	2
镶嵌粉	袋	1
毛刷	个	1
保险丝	个	1
地脚	个	4
操作手册	本	1