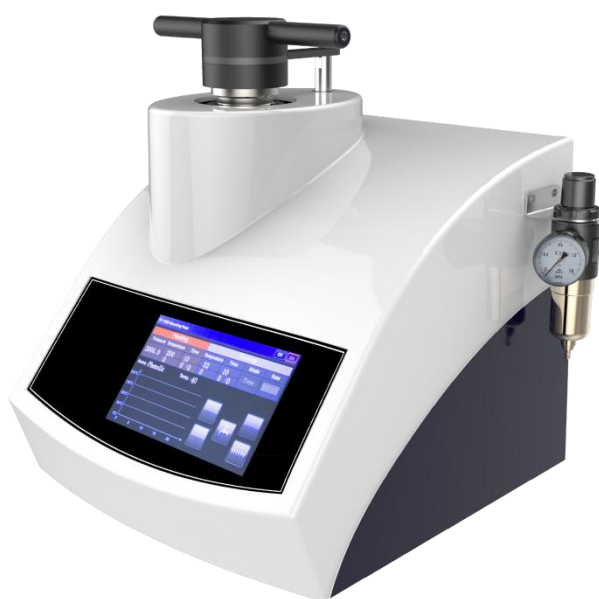


全自动镶嵌机 AutoXQ 501

AutoXQ 501 是可编程的全自动热镶嵌机。该系列产品拥有优秀的加热和冷却系统，镶嵌速度快，镶嵌料与工件结合好，不易脱落。产品标配 7 寸彩色触摸屏，用户界面友好，操作简单。广泛应用于汽车、航空航天、电子、制造业、教育和科研等行业。



产品特点

- 操作简单，一键操作，自动完成从加热、保温、压力自动补偿、冷却和卸载的镶嵌操作流程，使得镶嵌过程简单高效
- 实时温度曲线显示
- 更短的镶嵌时间，直径 30mm 样品约 8 分钟，制样效率高
- 先进的加热技术和优化的冷却系统
- 选配隔片，一次可以做两个样品
- 三种冷却方式可选：温度，时间，手动
- 特色的脉冲冷却技术，冷却强度可控，节约用水
- 多重安全防护，温度过热自动断电
- 流线型耐高温高强度复合材料外壳，永不生锈
- 可选配外置循环冷却水箱，节约用水，降低成本。

产品细节

实时温度曲线显示

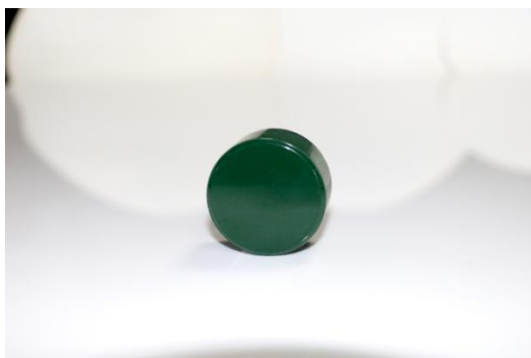


内置 20 组常用参数

序号	程序名	加热温度	加热压力	加热时间	冷却温度	冷却时间	冷却方式	冷却速度	输入
11	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		
12	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		
13	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		
14	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		
15	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		
16	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		
17	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		
18	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		
19	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		
20	MG-001	120	5.0	5	60	4	温度		

温度单位: °C 压力单位: MPa

样品自带倒角



技术参数

产品名称	AutoXQ 501
工作方式	全自动
加压方式	气动
冷却方式	自动水冷
样品规格	○25 ●30 ○40 ○50mm 其他规格可定制
最大压力 (kgs)	500
最高温度 (°C)	180
整机功率	1.2KW
整机尺(WxDxH)	400x400x420
整机重量	25Kg
电源	220V50Hz
气源	需要
冷却水	需要
脱模剂	●
黑色镶嵌粉	●
绿色镶嵌粉	○
红色镶嵌粉	○
导电镶嵌粉	○
保边镶嵌粉	○
透明镶嵌粉	○
量筒漏斗	●
进出水管	●

●标配 ○选配