

ZXQ-1自动金相岩相试样镶嵌机



ZXQ-1 自动金相岩相试样镶嵌机，是样件镶嵌、磨抛前一道工序，对于微小并不易手拿或不规则的金相岩相试样进行镶嵌。经镶嵌后便于对试样进行磨抛操作也有利于在金相显微镜下正常地观察材料的组织。

本机能自动加温、加压，到了压制成形后自动停机卸压，再按一下按钮自动压制样件就自动上来，即可货件。注：只限于热固性材料（如电玉粉、胶木粉之类），温度已调整和自动

主要参数：

试样压制规格：22mm，30mm，45mm(三种规格任选一)

加热器：220V 650W

电源总功率：1000W

变频器：300W

外形尺寸：380*350*420mm

净重：50Kg