

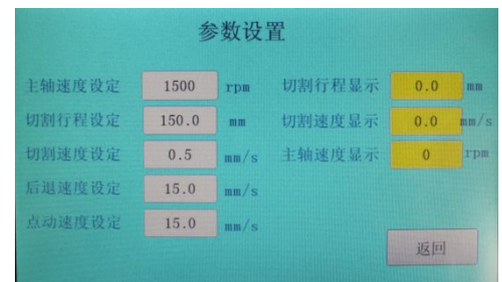


LC-200XP 全自动高速精密切割机

一，用途特点：

LC-200XP 精密切割机适用于对金属、电子元件、陶瓷材料、晶体、硬质合金、岩样、矿样、混凝土、有机材料、生物材料（齿、骨）等材料进行精密的无变形切割。

该设备采用大功率伺服电机驱动，定位精度高；调速范围大；切割能力强；内置循环冷却系统；可预设进刀速度；菜单式控制；液晶显示；用户可自由定义切割方法；密闭的安全切割室。是工矿企业，科研院所制备高品质试样的理想设备之一。



二，主要参数：

- 1、进刀速度：0~30mm/min（调节步长为 0.1mm）
- 2、砂轮转速：300~5000rpm
- 3、最大切割直径：Φ 60mm
- 4、最大切割行程：Y 轴 200mm
- 5、切割片尺寸：200*1.0*32mm；
- 6、切割功率：1100W
- 7、电源：220V 50HZ
- 8、外形尺寸：700mm×720mm×410mm（长×宽×高）

三，随机附件

- 1、水箱 1 只，国产金刚石切割片 1 片，随机工具 1 套，进排水管各 1 根，切割液 1 瓶，说明书 1 份，合格证 1 份