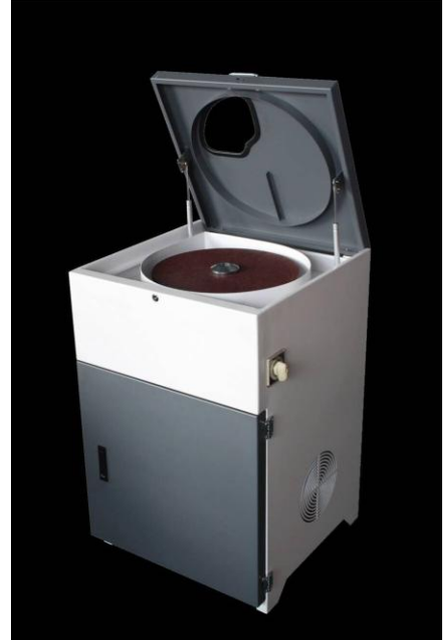


MY-1A 光谱磨样机

产品介绍

MY-1A 型磨样机主要用于光谱分析试样的表面制作以及金属、陶瓷、玻璃等整机结构紧凑，单盘单速，可配用不同粒度、硬度的砂轮片、砂纸进行磨削；抛光是制备金相试样过程中的一道主要工序，本机转动平稳、噪声小、操作方便、工作效率高。适用于工厂、科研单位的金相试验室。



技术参数

- 磨盘直径：φ 400mm
- 转 速：1400 r/min
- 输入电源： AC380V 50Hz （三相五线制）
- 最大输入功率： 2.2kW
- 净 重： 93kg
- 最大外形尺寸：长×宽×高 650×650×950 （mm）