

金相试样手动抛光机 P-2G



一、用途

抛光是制备金相试样过程中的一道主要工序,本机可以两人同时操作,经本机抛光后您的工件获得光亮如镜的表面。本机为柜式结构,设计合理,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。

二、技术规格

抛盘直径: $\phi 203\text{mm}$

转 速: 1400 r/min (可定制 900r/min)

输入电压: 三相 380V

输入功率: 180*2

磨抛盘数量: 2

外型尺寸: 770*505*990mm

净 重: 59kg

装 箱 单

名 称	规 格	单 位	数 量	备 注
金相试样抛光机	P-2G	台	1	
产 品 说 明 书		份	1	
合 格 证		份	1	



莱州市华兴测试仪器有限公司

地址:山东省莱州市虎头崖工业园

服务热线:0535-2172116

装 箱 单		份	1	
防 尘 罩		只	2	
绒 布		块	2	
盖 钮		个	2	
调 整 螺 丝		个	4	
进 水 管		根	1	
排 水 管		根	2	
挡 水 圈		个	2	
铝 口 圈		个	2	