



KMPT-1000 砂轮磨平机



在金相试样制备过程中，经切割后的试样表面或未加工的试样表面均比较粗糙和不平。为了提高试样的后续的研磨质量和工效，可先将试样的粗糙面（切割面）在磨平机的砂轮上快速磨平，再进行预磨和抛光工作。该磨平机也可用于光谱样品的磨平。

产品介绍：

在金相试样制备过程中，经切割后的试样表面或未加工试样表面均比较粗糙和不平，为能提高试样的制备质量和工效，可先将试样的切割面在磨平机上磨平后再进行预磨和抛光工作。KMPT-1000 型金相试样磨平机是通过多方面技术人员设计制成的台式磨平机，适合湿磨、干磨、磨削，具有操作使用方便，安全可靠，易维护保养等优点，并且该机机身喷塑而成，集污盘和盖板均由不锈钢制成，是极佳的金相制样设备。



主要参数:

型号	KMPT-1000
转速	900r, 1400r
砂轮直径	250×30×32mm
操作方式	三档开关
电机	750W
电源	380V, 50Hz
外形尺寸	730×420×360mm
重量	70kg

标准配置:

金相磨平机 KMPT-1000 1台		砂轮	1块		
进水管	1根	排水管	1根	六角扳手	1把
保修卡	1份	合格证	1份	说明书	1份