

# EXAKT 402 平行粘片装置

## ● 显著特点

1. E401 真空粘合压片器是通过抽真空方式固定下载玻片, 并靠压片器上部金属块的自重, 用套装粘合剂 T4000 将样本粘合在下载玻上。
2. 带有下载玻片的样本包埋块经过修饰平整表面后, 再用 E402 精确粘合压片器, 通过精确平行压板, 用透明的粘接剂 T7210 在抽真空的条件下粘合上载玻片, 紫外光固化压力粘合。
3. 粘接在样本包埋块的上下载玻片的平行度非常高。

## ● 功能用途

该装置由 E401 真空粘合压片器、E402 精确粘合压片器、微型抽真空泵组成。该装置能够完成将样本包埋块粘接到上下载玻片的工作。

## ● 主要技术指标

1. 真空度: 7-10mbar
2. 样本尺寸: 76×25mm、100×50mm
3. 上下载玻片的平行度:  $\pm 3\mu\text{m}$
4. 电源: 220V/50Hz/0.01KW/0.2A

