

# 成品鞋弯曲试验机（后跟起）

型号:MK-762B

## 设备简介:

成品鞋弯曲试验机（后跟起）测试运动鞋，休闲鞋，工作鞋等成品鞋，经长时间，定频率，定角度之连续往弯折后，评估其耐折性能或检视其龟裂程度。符合 SATRATM92 技术指标。

## 技术参数:

- 1、弯折角度：0-90°（可调）
- 2、试验速度：100cpm
- 3、试件个数：四只鞋，鞋码 18-25
- 4、允许试件长度/宽度：150-400mm 每件 150mm
- 5、次数计数器：0-999999 次（可预置，断电记忆）
- 6、机台尺寸：1000×780×700mm
- 7、工作电源：AC220V、50Hz

## 设备特点:

- 1、设计合理，机型美观，试件夹持、取出容易外，转轴特别采用碳钢制成，坚固耐用；
- 2、皮带输以无间隙方式与转轴紧密结合，将磨损和噪音降至最低，配合齿形皮带使得转速愈加准确稳定，加上抵销震动设计和采用防震脚架，成就了本机美观，坚固，稳定耐用，低磨损，低噪音，操作简单，保养容易等诸多特点；
- 3、压克力防护罩则保障了运转中操作者之安全。



生产厂家:迈科仪器-陈生(15817577758)