

## 鞋眼与鞋带耐磨试验机

一、产品型号： HT-766

二、产品应用：

本仪器主要用于测定鞋带反复磨擦标准鞋眼的磨擦性能，或测定鞋眼在标准鞋带上的磨擦性能。本机适合所有类型的鞋带及鞋眼。

三、产品特点：

把鞋带的一段穿过被一块纤维板(硬纸板)夹持的鞋眼。鞋带与鞋眼成  $90^\circ$ ，纤维板和鞋带的成  $45^\circ$  角，然后在标准拉下力下拉紧鞋带，并通过鞋眼反复来回拉动，鞋带损坏时，停止测试。

四、依据标准：

符合 SATRA-TM93 技术依据。

五、规格参数：

1. 组式：6 组式
2. 砝码：(45±55) g
3. 行程：(76±2) mm
4. 纤维板：(25×25×3) mm
5. 眼孔：φ4.5mm
6. 体积：(55×56×40) cm
7. 电源：1 φ, AC 220V, 3A

