

安全鞋耐静压、刺穿试验机

一、产品型号： HT-344SP

二、产品应用：

本仪器主要用于所有类型的安全鞋的钢头压缩和钢中板耐穿刺，测定鞋头盖的抗压缩性，以及钢中板的耐穿刺性，防止因鞋子安全性能不够而造成作业者在工作场所穿着时受到意外的伤害。

三、产品特点：

试验机具有调速功能，测试速度可根据客户要求任意调节，而且具有 kg、N、lb 三种单位可任意切换功能，并带有微型打印机，可将试验结果打印出来。

四、依据标准：

符合 EN12568；ANSI；JIS；CSA；GB12017—1989，LD50—1994，BS，EN-344，ANSI-Z41，ISO-20344 等标准。

五、规格参数：

压力感	荷重元
压缩力量	(EN) 15±0.1KN (ANSI) 1000±50~10000±50lbs
压缩速度	无极调速
单位	kg、N、LB 三种单位可以切换
压力显示分解度	1/10000
最大荷重	500kg
其它功能	有上限保护和峰值保留功能，可自动停机
体积	712×330×828mm
重量	115kg

