

制动软管爆裂强度试验机

Brake hose burst strength testing machine

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的制动软管爆裂强度试验机由主机、油源（液压动力源）、测控系统、试验附具四部分组成，适用于汽车制动软管、动力转向软管、汽车燃油管、硅胶管、高压胶管、空气滤清器胶管等的耐压力爆裂强度试验。

二、制动软管爆裂强度试验机特点

相同条件的试样，可进行各类试验曲线的叠加显示，能清晰辨识材料的稳定性。测控系统运行速度快、界面温和、具有多种试样信息输入模式，可满足不同材料的测试试样信息录入便捷，相同条件的试样信息一次输入即可完成多个试样的试验。

三、制动软管爆裂强度试验机参数

试验压力：0.1~20.0Mpa

试样直径：φ12-φ630mm

同时试验管路：根据客户要求

压力精度：≤±1%

恒压精度：-1%~+2%

恒温范围：20℃~95℃

计时范围：0~999h

时间显示精度：≤0.1%

参考网址：<http://www.simingte.com/zdrgblqdsyj.htm>