

## 刹车管爆破试验机

Brake tube blasting test machine

### 一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的主要用于刹车管（汽车制动软管）的耐压爆破试验，测试耐压时间。本试验机由控制柜和不锈钢水箱组成，满足相关标准。其广泛用于汽车质量检测单位、汽车零部件制造单位、产品质量检测站、科研院校等各种刹车管的生产、开发研究领域。

### 二、刹车管爆破试验机参数

试验介质：清水、液压油、乳化液

试验压力：0.1~45.0Mpa

压力显示精度：0.01Mpa

动力源：压缩空气

驱动空气压力：0.2~0.7Mpa

测试工位：1 工位、2 工位

控制方式：手动控制/计算机控制

### 三、刹车管爆破试验机特点

本试验机配备数据采集软件，可分别设定每一路试验参数，试验过程中可分别显示每一路的试验曲线和试验结果。

多路控制，多路试验，试验过程试验结果互不影响。

应用广泛，汽车制动软管以外的其他塑料管材、金属管材均试用。

使用安全，超压、泄露自动报警停机。配备防爆箱，保证实验人员的人身安全。

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