

制动软管膨胀试验台

Brake hose expansion test rig

一、应用范围：

制动软管膨胀试验台适用于各种汽车软管、胶管、空调管、汽车总成等产品的耐压、爆破性能的测试。用于各种型号的管件的爆裂压力测定和耐压时间测定。其广泛应用于质量检测单位、各种车零部件制造单位。

二、试验标准：

GBT16897-2010

三、设备特点

- 1、配置高压气动增压泵。
- 2、可控制升压速率。
- 3、产品压力无极可调。

五、型号选择

产品名称	制动软管膨胀试验台	
产品型号	SUP_RGXT	
基本原理	通过压缩控制压力转换为被增压液体的压力，压力具有无极可调，保压不消耗能量	
性能参数	试验压力	0~300MPa（压力可选）
	控压精度	试验压力值上限的+2%，下限的-1%
	压力值分辨率	0.1MPa
	压力传感器	试验压力采样频率0.5秒
	试验介质	水或液压油
	压力控制方式	气压驱动或液压驱动
	操作方式	手动控制，电脑控制
	试样数量	1路控制试验压力和试验时间（路数可选）
	试样安装方式	手动或自动夹紧
	结构组成	动力系统，循环系统，压力控制系统，工件安装装置，手动控制，电脑控制
适用范围	制动管	

参考网址 www.simingte.com/zdrgpzsy.htm