

转向管压力试验装置
Steering pipe pressure test device

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的转向管压力试验装置主要用于汽车转向管的水压、爆破试验，传动平稳，控制精度、可靠性高，试验过程全自动控制。本试验装置具有防爆功能，操作简单可联网，可编辑试验报告，让用户可依据自己的特点设计编排。

二、转向管压力试验装置特点

智能化的测控软件，具有计算机控制、操作管理、数据采集、处理及绘图功能。可绘制实时工作曲线，数据存储，具有异常停机等保护功能。
控制试验过程，保压过程不消耗能量，不产生噪音。

三、转向管压力试验装置参数

试验介质：清水、液压油、乳化液

驱动空气压力：0.2~0.8Mpa

试验压力：5Mpa，10Mpa，20Mpa，30Mpa，50Mpa，100Mpa

压力精度：1%

试验时间：1~999h

试验工位：单工位、多工位，按需定制

试验温度：室温

控制方式：自动控制

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