

大钢管自动静压爆破试验台

Automatic Static Pressure Blasting Test Bed for Large Steel Pipe

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的大钢管自动静压爆破试验台主要用于大口径钢管的静压、爆破试验，可以全程计算机控制并预留手动控制阀门，既可以进行全程计算机控制，也可以单独进行手动操作。可以计算机控制升压速率，实时显示压力曲线，实验完毕后可以打印实验报告和数据。

二、大钢管自动静压爆破试验台特点

高频数据采集并自动记录爆破压力值，自动计算变形率和变形量等数据。采用国内外高品质液压件、阀门和管路，均采用不锈钢材质，保证系统高的密封性能。采用自动压力采集系统检测开启压力具有超压、超时、泄露监控功能，可自动报警并终止试验。

三、大钢管自动静压爆破试验台参数

试验压力: 0-12Mpa
驱动方式: 0.3-0.8MPa 压缩空气
压力显示精度: 0.01Mpa
控压精度: 试验压力值上限的+2%，下限的-1%
计时精度: 1S
试验路数: 单工位、多工位
控制方式: 计算机控制/手动按钮

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