

不锈钢无缝管液压爆破试验台

Hydraulic explosion test bench for stainless steel seamless pipe

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的不锈钢无缝管液压爆破试验台主要用于不锈钢无缝钢管的耐压爆破试验,广泛适用于大学、科研院所、检测机构、航空航天、军工、冶金、机械制造、交通建设、建工建材等各行业进行精密性的材料研究、材料分析、材料开发和质量控制。本试验台测试精准,功能强大,操作方便,稳定可靠。

二、不锈钢无缝管液压爆破试验台特点

内胆整体采用优质不锈钢材质,长时间使用无锈蚀;外饰喷塑防锈钢板,美观大方。试验箱体带试验仓,可将测试件放置于内部测试,操作方便、容易观察。采用高速信号采集系统,能真实反映爆破压力值。结构设计合理,实现多个试样同时试验,相关独立操作,互不影响。

三、不锈钢无缝管液压爆破试验台参数

试验压力: 0~30.0Mpa
试验介质: 清水
驱动空气压力: 0.3~0.7Mpa
压力测量精度: $\pm 0.5\%F.S$
压力控制精度: $\pm 2\%F.S$
介质温度: 常温
试验工位: 2 工位
控制方式: 自动控制

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