

管接头水压爆破试验机

Pipe joint water pressure blasting test machine

一、产品介绍

济南思明特科技有限公司研发的管接头水压爆破试验机主要用于对各种管接头进行水压爆破试验，通过模拟管接头的实际工作状态，对其承受压力的能力进行检测。具备多重安全保护措施，如压力过载保护、泄漏检测等，以确保测试过程的安全性和可靠性。

二、管接头水压爆破试验机特点

测试结果准确可靠，能够客观地反映管接头的性能。

操作简单方便，可快速完成测试。

可重复使用，适用于大量生产中的质量控制。

可以根据不同的标准和规格进行定制，满足不同需求。

配备有精确的控制系统，可以设置测试参数，如压力、时间等，并实时监控测试过程。

三、管接头水压爆破试验机参数

试验压力：0-500Mpa

压力分辨率：0.01MPa

控制精度：上限+1%、下限-1%

温度控制范围：常温~95℃

温度显示范围：±1℃

时间显示范围：0 分~9999.59 小时

时间显示精度：1 秒

试验工位：独立 1 工位

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