

气钉设备耐压测试机

Pressure testing machine for air nail equipment

一、产品介绍：

济南思明特科技有限公司研发的气钉设备耐压测试机该设备专用于阀门耐压检测，符合国内相关标准的检测要求。该测试系统精度、自动化程度较高，可提多种样品实验条件。采用思明特增压泵提供压力，系统稳定可靠，可控性高。

二、气钉设备耐压测试机特点

- 1、智能化设计、高精度机械试压力表，自动调节压力（采用比例阀控制压力，只需要手动输入所需压力值，水泵自动增压或减压到所设定值）；
- 2、设备具有良好的扩展性，可根据要求在原有系统上对功能、工位给予扩展；
- 3、设备的可操作性，多功能工装夹具，操作方便，多种样品均可装夹在测试台上；
- 4、主要过流部件及蓄水箱等均采用防腐材料，设备适用更长久。

三、气钉设备耐压测试机参数

气动增压泵压力范围：2-10（Mpa）

压力显示精度：0.001（Mpa）

试验介质：清水、液压油

介质温度：常温

试验工位：1 工位

控制方式：计算机控制

试验步骤：给设备接通电、气给水箱加上水，在触摸屏设定好测试所需压力值，设定好打压时间和检测时间开启增压泵，测试结束后合格亮绿灯不合格亮红灯，测试结束

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