



中央电脑型气用高压安全阀校验台

TPU-3100-3R

行业应用

用于各种安全阀的开启压力和密封性能测试

主要特点

- 1.测试气压高达 93MPa; 所有精密表双表对照布置在操作台面板上, 精密表均设计有超压保护;
- 2.夹紧台设计有气动翻转保护罩, 保护人身和设备安全;
- 3.控制台中央设计有 17 寸触摸屏, 集成有电脑记录仪;
- 4.可对各种全启式、微启式, 公制、英制、法兰式、螺纹式和国产、进口安全阀进行开启压力和密封性能测试 (符合 TSG ZF001 及 GB/T 12243 标准);
- 5.采用液压自动夹紧, 有预夹紧、精确夹紧、快速夹紧等多种夹紧方式, 单人即可快速完成测试。



技术参数

- 1.介质: 氮气、压缩空气;
- 2.压力: 93MPa;
- 3.通径: DN15-400;
- 4.夹紧力: 40 吨;
- 5.动力要求: 洁净干燥的压缩空气, 1.0 标准米³/分钟@0.69MPa, 供气压力小于 1MPa;
- 6.外形尺寸和重量:
测试台: 长 770*宽 1040*高 1695 (mm), 175kg;
夹紧台: 长 720*宽 720*高 901 (mm), 460kg;
- 7.其他: 设备配触摸屏工控机, 可选网络版、局域网、单机版的校验管理系统, 可对接用户现有数据库。