



便携式分体安全阀校验台 PTP-1S

行业应用

是我公司自行研制的适用于安全阀开启压力和密封压力测试的一种先进的试压装置。

主要特点

- 1.手动夹紧;
- 2.夹紧部分采用四压板方式夹紧被测试件, 夹紧压力采用螺栓预紧的方式;
- 3.不带增压泵, 直接用气瓶压力, 可用高压氮气瓶或压缩空气来进行测试;
- 4.重量轻、体积小, 携带方便, 该箱体设计有 2 个手把、2 个脚轮, 方便输至任何地方的工地现场。

技术参数

- 1.介质: 氮气、压缩空气;
- 2.压力: 最大测试压力 15MPa; 最大进气压力 20MPa;
- 3.通径: DN15-150;
- 4.夹紧力: 6 吨, 手动夹紧;
- 5.动力要求: 氮气瓶;
- 6.外形尺寸和重量:
控制台: 长 460*宽 436*高 272 (mm), 16.5kg;
夹紧台: 长 460*宽 571*高 237 (mm), 16.5kg。