

DN200 安全阀校验台
DN200 safety valve calibration bench

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的 DN200 安全阀校验台采用高压空气为介质来检验安全阀的密封性能、起跳压力、回座压力等。本设备采用液压夹紧双座结构，电动双向双工位液压泵站，配套空压机。

二、DN200 安全阀校验台特点

- 1、出口压力无级可调，解决了高、中、低压安全阀在同一校验台上校验的问题；
- 2、下拉式夹紧，安全阀就位夹紧后不允许二次动作；
- 3、夹紧装置可根据法兰厚度上下动作可实现电动无级调节，满足各厚度法兰，操作方便准确且大小阀座均可适应；
- 4、夹紧时调节操作不允许存在卡塞现象；
- 5、下拉式夹紧，作用力不允许在台面，台面只做承重；
- 6、必须配有中心定位块，使安全阀安装定位时，快捷准确，以便提高工作效率；
- 7、调校安全阀时，抱紧夹紧机构夹紧时不能产生晃动；

三、DN200 安全阀校验台参数

最高校验压力：32Mpa；
最高夹紧力：300KN；
压力校验精度：0.4%；
使用温度范围：-20℃~60℃；
中口径座：DN15~DN200；
大口径座：DN250~DN400；
介 质：氮气、空气；
夹紧方式：下拉式液压夹紧；
液压最高工作压力：30Mpa；
压力表量程：1.6MPa、4MPa~16MPa、60MPa；
压力表精度：0.4 级

参考网址：<http://www.simingte.com/DN200aqfjyt.htm>