

制动器气密测试台

Brake air tightness test bench

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的制动器气密测试台主要用于盘式制动器、外抱块式制动器、内胀蹄式制动器、带式制动器、综合带式制动器、双蹄式制动器、多蹄式制动器、简单带式制动器、单盘式制动器、多盘式制动器、固定钳式制动器、浮动式制动器、磁粉制动器、磁涡流制动器、水涡流制动器等各种制动器的气密性检测。可用于生产、产品质量检验所、科研院校等单位对产品的生产检验和开发研究。

二、制动器气密测试台特点

人机界面友好，所有工作状态都能通过计算机屏幕显示。鼠标操作对任意参数或功能提供快速的存取。试验时的通电时间、断电时间、试验次数、试验计数等试验参数均可单独设定，由触摸屏设定与显示。

试验次数有停电保持功能，断电时可保存试验计数，再次启动时可在原计数记录上继续进行试验，试验次数完后自动停止试验；

使用安全，具有产品失效泄露报警、掉电保护功能，停电后系统自动卸压，终止试验，限度保证操作人员和设备的安全。

三、制动器气密测试台参数

产品名称：制动器气密测试台

试验介质：压缩空气/氮气

试验压力：0.1~20.0Mpa

驱动空气压力：0.3~0.8Mpa

压力显示精度：0.01Mpa

试验工位：单工位、可定制多工位

试验介质温度：常温

时间显示精度：1 秒

控制方式：手动控制，计算机控制

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