

扰流板焊接强度检测设备 SPARK/星火

产品名称	扰流板焊接强度检测设备 SPARK/星火
公司名称	济南星火试验机有限公司
价格	1111.00/个
规格参数	加工定制:是 品牌:SPARK/星火 型号:XHW-W10kN
公司地址	济南市槐荫区美里湖新沙北路26号
联系电话	0531-85555881 18615197177

产品详情

汽车扰流板焊接强度试验机需要预付定金么，小型车扰流板焊接强度试验机星火国内首创，扰流板焊接强度检测设备有哪些检测项目扰流板焊接强度试验台是济南星火试验机有限公司专门针对汽车行业设计的一款设备。该试验台主机与辅具的设计借鉴了日本岛津的先进技术，外形美观，操作方便，性能稳定可靠。

www.xhtest.com 0531-85555881 18615197177 qq : 15145368

汽车扰流板是指安装在轿车后箱盖上的类似倒装的飞机尾翼的部件。有的汽车上装有前扰流板，俗称气坝。有的汽车上侧部装有侧裙，也是扰流板的一种。后扰流板实际上它也被称为“汽车尾翼”。一方面，它使轿车外形增添了动感；另一方面，它更重要的作用是有效地减少了车辆在高速行驶时产生的空气阻力，既节省了燃料，同时也提高了车辆行驶的稳定性的。

电脑控制扰流板焊接强度试验机主要技术参数：1. 最大试验力: 10kn 2. 测量范围:

最大试验力的0.4%--100%。3. 试验力精度: 优于示值的±1%4. 试验力分档: 6档5.

横梁位移测量精度:分辨率高于0.001mm6. 变形测量精度: ±1% (在0.2—10mm范围内) 7. 试验速度

范围: 0.01—500mm/min，无级调速8. 速度控制精度: ±1%(0.01~10mm/min); ±0.5%(10~

500mm/min)9. 恒力、恒变形、恒位移控制范围: 0.2%-100%fs10 . 恒力、恒变形、恒位移控制精度:

设定值 < 10%fs时,设定值的±1.0%以内 设

定值 10%fs时,设定值的±0.1%以内11. 变形速率控制精度: 速率 < 0.05%fs时为±2.0%设定值内

速率 10.05%fs时为±0.5%设定值内12. 试验空间(可定制):

a.拉伸空间 600mm b.压缩空间 700mm c.宽度空间 380mm13. 整机电源:单相,220v ± 10%,50

hz, 功率: 0.75kw14. 工作环境:室温—35 ,相对湿度不超过80%15. 主机尺寸: 720 mm × 500 mm ×

1800 mm16. 整机重量: 350 kg

本产品的加工定制是是，品牌是SPARK/星火，型号是XHW-W10kN，类型是电子万能试验机，测量范围是0-10（kN），最大负荷是10（kN）