

SG-220型牵引力测试仪

| | |
|------|---------------------------------------|
| 产品名称 | SG-220型牵引力测试仪 |
| 公司名称 | 淄博赛格电子有限公司 |
| 价格 | .00/台 |
| 规格参数 | 品牌:淄博赛格 型号:SG-230 规格:180*100*40 |
| 公司地址 | 中国 山东 淄博市 山东省淄博市高新区政通路135号 |
| 联系电话 | 13561655841 13806431916 |

产品详情

sg-230型踏板行程测试仪 简介

一、概述

sg-230型踏板行程测试仪，是淄博赛格电子有限公司自主开发研制的以mcs-51系列单片微型计算机为核心的智能化测试仪器，该仪器采用12位高性能 - a/d转换器件进行数模转换，配以点阵式液晶屏作为显示器件，汉字提示，实时显示测试数据，以及峰值数据，清晰直观。

仪器同步测试踏板力和踏板行程，配合专用安装夹具，简单易用。是汽车制造行业、汽车维修行业以及汽车检测、科研部门理想的检测设备。

仪器配有标准rs232接口，可将测试结果发往其他计算机。也可以与其他计算机灵活构成联机测试以及数据采集系统。

二、技术性能指标

内置电源：8.4v镍镉电池组。

踏板力测量范围： 1000牛顿

踏板行程测量范围： 150毫米

踏板力分辨率：1牛顿

踏板行程分辨率:1毫米

精确度：1%

标准9针rs232接口。（3脚信号输出，2脚信号输入，5脚信号地）。波特率9600，数据位8位，停止位1位，无校验。

淄博赛格电子有限公司 zibo sage electronic co.,ltd

联系人： 李雪13806431916

地址：山东省淄博市高新区政通路135号a座319

邮编：255086

电话：0533-3590620

传真：0533-3582846