

# 平衡机 电脑检测轮胎平衡机 科吉EM9580汽车轮胎平衡机

产品名称	平衡机 电脑检测轮胎平衡机 科吉EM9580汽车轮胎平衡机
公司名称	深圳市博思达机电设备有限公司
价格	76800.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:科吉 型号:EM9580
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥第一工业区C栋02-03号
联系电话	0755-2725-4960 135-9025-0676

## 产品详情

平衡机 电脑检测轮胎平衡机 科吉em9580汽车轮胎平衡机

发布报价仅供参考

博思达机电设备有限公司，从事汽车维修设备，教学设备，检测仪器，专用工具销售生产及安装；汽车4s店，修理厂，美容快修店，轮胎店，建店咨询与配套；汽保设备保养，维修及回收。实体店欢迎您！诚信经营，产品质量，售后有保障，购买更放心。

产品优势：1.专业型轮胎平衡机，适用于乘用车 轻卡车 摩托车车轮2.快速 准确 可靠 便捷3.功能强大，测量精准4.运用最新科技，给用户高端的体验产品特点：1.轮胎尺寸自动检测，配备全新的电子感应器自动获取轮胎尺寸，fsp程序自动启用平衡程序避免按键选择2.自动找寻平衡点  
旋转结束的自动刹车功能帮助快速准确的找准平衡点，  
内置led照明工作区域，清理及检测钢圈磨损处，粘贴平衡块3.粘贴铅块程序  
运用Ips程序通过激光点快速指示在6点位置的平衡重量4.全新的电子系统 减少工作时间  
增加准确度5.专业定制程序 opt 快速优化模式 重量隐藏模式6.导航系统 快速和简易的菜单栏  
更容易进入每一程序7.awc--自动宽度测量  
减少数据收集时间并提供最可能得宽度数值（选配件）8.重量管理程序 这一程序可以节约时间 节省铅块  
提升效益 保护环境9.usb端口设计 便于连接其他设备和软件升级10.设计独特的保护盖 符合人体工学  
便于各种铅块和工具摆放11.设计独特的保护罩 节约空间 调节了保护罩 墙 轮胎间的距离12.箱体斜面设计  
减少操作者于轮毂间的距离最大车轮直径

技术参数：设备型号 em9580最大车轮重量 75kg最大钢圈宽度 20 ' 最大车轮宽度 600mm钢圈直径  
11 ' -28 ' 最大车轮直径 1117mm电源 220-1-50设备尺寸（宽x 深x 高）（894 x 1452 x1860）mm

博思达机电设备有限公司，产品质量，售后有保障，购买更放心。大批量的可直接联系：0755--2725-4

960 博思达24小时服务电话：135-9025-0676 王先生 地址：深圳市宝安区沙井新桥汽配城一期c栋2号

本产品的加工定制是否，品牌是科吉，型号是EM9580，类型是轮胎平衡机，工件质量范围是75（kg），工件直径范围是1100（mm），平衡转速是90（r/min），不平衡量减少率是2（%），精度是5克，电源电压是220，外形尺寸是894x1452x1860