

数字微电脑控制平衡机

宗圆科技有限公司成立于2006年，前身为1980年创立的「伍宗电机有限公司」，是台湾一家高水平的平衡机制造商，拥有超过30年实务经验。

随着时代科技的进步，宗圆对于持续研发符合市场潮流的平衡机，有着绝对的坚持。该公司于数年前开发出第一部标准微电脑型立式动平衡机，正式从传统平衡机，跨入数字计算机控制型机种的制造，也因此在此业界建立了优势地位。



专为转轮、飞轮、齿轮、砂轮、离合器、扇叶、吊扇、马达转子、扇热风扇、木工刀具、刹车盘、排油烟机、帮浦叶片等圆盘型回转之动力均衡测定及修正而设计，拥有操作方便的人机接口，支持Windows XP/Vista操作系统，以窗口显示各种设定及量测结果，具200组对象管理系统，并能够自动将对象，从不平衡角度调整至所设定的位置。另外，使用者也能够预设工件的平衡值，以合格及不合格指示。所有定位及量测都是由计算机控制，并可由一个简单的开关启动。该部机械在质量及功能性的表现上，完全不输市面上的竞争机种。

现阶段，宗圆的主要产品包括：五工位转子自动平衡切削机、二工位转子自动平衡切削机、汽车刹车盘自动平衡切削机、转子自动平衡自动打印机、触控立式自动定位平衡机、向量显示型立式/卧式平衡、刹车盘自动平衡切削机、自动定位平衡机、木工刀具专用平衡机、大型动平衡机可至20吨、高转速破坏机、四方型计算机扇叶平衡机、运动器材设备、转子校正平衡机、DC电源供应器、数字转速计、相关的机械零配件及A+B平衡土、转子高转速平衡土。

为了满足客户，该公司自行成立「平衡量测实验室」，代客现场量测机械振动和平衡校正，实验室内所采用的先进分析及测量仪器，都已通过ISO/IEC 17025认证。

宗圆由于拥有多年的技术优势，同时秉持对质量及客户服务的坚持，因此在美国、日本、菲律宾、伊朗、印度、印度尼西亚、越南、杜拜、中国、香港、瑞典、马来西亚、泰国等海外市场，具有相当的知名度，并于中国设有服务据点，以加速拓展国际市场的脚步。



Tzung Yuan Technology Co., Ltd.

No. 60, Lane 523, Zhongzheng Rd., Sec. 3, Rende Dist., Tainan City 717, Taiwan

717 台湾台南市仁德区中正路三段523巷60号

Tel: 886-6-272-5000

E-mail: tzung.hsin39@msa.hinet.net

Fax: 886-6-207-1000

Website: www.tzungyuan.com.tw