

深圳平衡机、东莞平衡机-诺立智能-无人机航模电机平衡机NWS-0.5

产品名称	深圳平衡机、东莞平衡机-诺立智能-无人机航模电机平衡机NWS-0.5
公司名称	佛山市诺立智能设备有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:诺立智能 型号:NWS-0.5
公司地址	佛山市南海区狮山镇狮岭徐边村民小组"风营头"综合楼25号第四层401室（住所申报）（注册地址）
联系电话	0757-86660283 18028187292

产品详情

主要适用于各种类型的电机转子、航模电机、空心杯电机、滚筒、胶棍、风机、电动工具、木工机械、印刷机械、机床主轴、离心及轴流风扇叶，风叶、涡轮风叶、家用及工业用风扇、飞轮、水泵叶轮、磨轮、空调风口叶轮、离心风轮、砂轮等高速旋转工件的平衡测量校正。本系列机型信号拾取使用高灵敏度、性能稳定的传感器，数据处理采用高性能工业计算机，具有工业触摸屏，数码管显示多种显示方式，并有电气补偿，偏芯补偿，频谱分析，测量数据存储导出等完善功能，操作简便，重复性好，工作效率高。

- 1、17寸工业触摸电脑屏测量系统，直观及操作方便。
- 2、采用自驱动式测量，模拟实际工作状况。
- 3、针对直流无刷散热风扇，研发出转速自动控制功能，只需在在系统里设定转速，工件自动达到设定转速，转速误差小，无需频繁手动调整电压。测量完成，工件自动停止。
- 4、测量系统兼容单、双面动平衡测量。
- 5、双面测量可显示三面测量结果。
- 6、自动记录前次测量结果，方便两人操作，提高生产效率。
- 7、波形显示，方便观测当前工件振动大小。
- 8、测量结果以数字及图文显示，方便初学者快速掌握使用，减少员工培训时间。

- 9、自动识别工件测量结果是否合格，图文及颜色显示“合格”或“不合格”。
- 10、多种测量结果单位选择，克(g)、毫克(mg)、g.mm、mg.mm。
- 11、测量结果Excel表格自动保存，使用USB方便导出处理数据。
- 12、可以按照客户需求，增加自动找角度功能，提高生产效率。