

# 中山市动平衡机-佛山诺立智能动平衡机

产品名称	中山市动平衡机-佛山诺立智能动平衡机
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:NYS-1 产地:广东
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

### 中山市动平衡机 佛山诺立智能动平衡机

动平衡技术是一种能够有效提高机器设备运行质量和安全性的技术。随着现代制造业的发展，动平衡技术在日常生产中扮演着越来越重要的角色。中山市动平衡机 佛山诺立智能动平衡机提供一站式动平衡校准、外加工、旧改新和维修等服务，帮助客户提高生产效率，降低故障率。

### 产品介绍

可以根据客户产品要求设计及制造减振作用的专用型平衡机。动平衡机有什么作用？一般旋转的工件产品或零件，因加工精度，装配误差，材料质量分布不均等原因，造成旋转时剧烈振动及产生噪音，令轴承发热，产品使用寿命减少，甚至造成生产安全事故。而80%的振动可以通过动平衡机解决。动平衡机是专用于旋转产品的减振的高精度设备。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。公司常备有呼吸机风扇，航模转子，航模桨叶，各类微特电机转子、DC散热风扇等机型，配套有各种动平衡机配件，动平衡校正胶泥，动平衡校正弹性夹片，动平衡机转速传感器，动平衡振动传感器，且开发出动平衡电脑测量系统，微电脑测量系统，工业触摸屏测量系统，具有人机交互友好，操作简单，测量快速，测量稳定，重复性好，测量结果易于导出，方便处理等特点，配套高精度卧式软支承（硬支承）系列、立式单（双）面系列、AC/DC散热风扇自驱动式（夹持式）系列、贯流/轴流/涡轮等各种工业风扇专用/通用系列平衡机，提供国内动平衡机修理、改造，也承接各类旋转工件的动平衡校正，能满足客户不同的使用需求。

### 特点

1.高精度 精度可达0.1g.mm/kg

- 2.多功能 可适用于各种旋转机械
- 3.高效率 校准时间短，操作简单
- 4.便携式设计 可移动至需要校准的机器旁进行校准
- 5.可自动诊断 能够自动诊断机器转子的不平衡部位
- 6.配备计算机 可进行数据处理和记录
- 7.高稳定性 采用高纳米晶磁石，保证机器长期稳定性

## 服务项目

### 1.中山市平衡校正

我们提供专业的平衡校正服务，确保机器设备的稳定运行。在进行校正前，我们会对机器设备进行全面检查，了解机器设备运行的整个过程。然后通过准确的校准技术修正设备的不平衡部位，使设备能够在运行中达到平稳、安静状态。

### 2.中山市动平衡校准

我们提供可靠的动平衡校准服务，校准过程中配备必要的设备，确保校准结果的准确性。我们的团队均为经验丰富的专业工程师，有着深入的动平衡校准技术知识。

### 3.中山动平衡外加工

我们提供机器设备的动平衡外加工服务，专业解决机器设备的不平衡问题。我们配备先进的动平衡机，能够有效的解决各种不平衡问题。

### 4.中山动平衡机旧改新

我们提供动平衡机的旧改新服务，旧机器设备的不完善和老化不仅会增加故障率，还会影响生产效率。我们可进行机器设备的改造，更新设备软硬件，避免故障率更高的老机器设备。

### 5.中山动平衡机维修

我们提供机器设备的动平衡机维修服务，避免故障对日常生产造成影响。我们有着丰富的经验和专业的技术，能够及时解决机器设备中出现的问题。

## FAQ

### 1.动平衡机的应用范围有哪些

答 动平衡机可适用于各种旋转机械，例如 汽车轮毂、发电机转子、风机转子、磨床主轴等。

### 2.动平衡机的校准精度是多少

答 我们的动平衡机的校准精度可达0.1g.mm/kg。

### 3.动平衡机的外观有哪些要求

答 动平衡机的外观应该干净整洁，机器应该紧固，所有安全配件和警告灯应该处于正常工作状态。