## 动平衡 风叶动平衡 海诺

产品名称	动平衡 风叶动平衡 海诺
公司名称	佛山市海诺平衡机有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	佛山市禅城区南庄镇杏头梧村工业区
联系电话	13516606209

## 产品详情

买多少钱的动平衡机比较好?

一、工件精度会对价格产生巨大影响

精度越高的平衡机,需要越高的技术水平作为支撑,对平衡机的质量要求也越高。如果客户需要精度等级较高的平衡机,那么价格肯定会比平衡精度较低的平衡机要高。

二、是全自动的平衡机吗?

现在像曲轴、刹车盘、电机转子、飞轮、皮带轮等工件已经可以用全自动平衡机来进行平衡校验了,风机动平衡,但是全自动平衡机的价格普遍会比普通的动平衡机的价格高。

为了获得较好的平衡机, 县将设计时应考虑的问题介绍如下:

转子在结构上应有自身保持平衡的形状,不平衡仅限于由加工误差、材料的不均匀等因素产生。

将加工过程中产生的不平衡大小事先估算出,并给出极限值。

按照转子的性能及形状确定在哪道加工工序采用何种平衡方法。

决定校正方式并由转子所要求的性能确定许用不平衡。

哪些平衡机属于卧式动平衡机?

由于转子的旋转轴线在平衡机上呈现水平状态的平衡机都可以归类为卧式动平衡机,风叶动平衡,这里跟大家介绍的是属于佛山海诺的两大卧式平衡机系列:圈带平衡机系列、万向节平衡机系列。

卧式动平衡机之圈带平衡机系列:能给电机转子、胶辊、曲轴、滚筒、离心叶轮等工件做动平衡校验; 采用圈带传动结构,测量精度高;使用高灵敏度传感器,线性度良好,动平衡,耐用可靠;标定测量原理,精度高,允许极高的初始不平衡量,可以说是卧式平衡机之中一款非常给力的产品。

卧式动平衡机之万向节平衡机系列:能给电机转子、滚筒、机床主轴、多级泵、风机叶轮等工件做平衡校验,适用范围广;万向联轴节传动,动力传递平稳;适用于转子外圆不能采用圈带传动装置或是要求很大的传动功率的;专业设计的摆架能够有效传递机械力,PHW系列的万向节平衡机,是佛山海诺的又一力作。

动平衡-风叶动平衡-海诺(优质商家)由佛山市海诺平衡机有限公司提供。佛山市海诺平衡机有限公司(www.fs-ford.com)坚持"以人为本"的企业理念,拥有一支技术过硬的员工队伍,力求提供好的产品和服务回馈社会,并欢迎广大新老客户光临惠顾,真诚合作、共创美好未来。海诺——您可信赖的朋友,公司地址:佛山市禅城区南庄镇杏头梧村工业区,联系人:严先生。