

平衡机选那个 平衡机 海诺

产品名称	平衡机选那个 平衡机 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

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，平衡机那里有，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，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。

越来越多的离心风机制造商在选购平衡机的时候会首要考虑佛山海诺离心风机平衡机，海诺的离心风机平衡机到底有什么魅力？又有哪些独特的优势呢？

在介绍海诺离心风机平衡机之前，我们不妨先来对离心风机做一个简单介绍。

离心风机是根据动能转换成势能的原理。利用高速旋转的叶轮将气体加速，然后减速、改变流向，使动能转换成势能（压力）。在单级离心风机中，气体从轴向进入叶轮，气体流经叶轮时改变成径向，平衡机，然后进入扩压器。在扩压器中，平衡机选那个，气体改变了流动方向并且管道断面面积增大使气流减速，这种减速作用将动能转换成压力能。压力增高主要发生在叶轮中，其次发生在扩压过程。在多级离心风机中，用回流器使气流进入下一叶轮，平衡机哪里有，产生更高压力。

所以说叶轮在离心风机运作之中起到了一个非常重要的作用。而离心风机平衡机则是主要对离心

叶轮和风机叶轮来进行平衡的检测设备。

佛山海诺平衡机厂家，向您介绍佛山平衡机高精度砂轮动平衡机：

砂轮是磨床机械的主要工具，想要让砂轮磨出更准确的尺寸和光洁的表面就必须防止砂轮在转动的过程中产生的振动大小。大家都知道，砂轮的结构是由分布不均的大量颗粒组成，由于在砂轮生产的过程中砂轮的密度，安装，等工序会引起砂轮的振动，对磨床的主轴及砂轮的使用产生一个大的消耗。佛山海诺动平衡机生产的高精度砂轮动平衡机可以通过对砂轮的动平衡检测达到砂轮的动平衡旋转状态，使砂轮的质量提高，同时来提升磨床主轴的使用寿命。

平衡机选那个-平衡机-海诺(查看)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)在节能设备这一领域倾注了无限的热忱和热情，海诺一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：严先生。