

软支承动平衡加工 海诺 动平衡加工

产品名称	软支承动平衡加工 海诺 动平衡加工
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

海诺滑动安全罩平衡机介绍

产品特点：

- 1.立式动平衡机，采用专业设计的摆架，能够非常有效的传递机械力；
- 2.采用多重定标系数组合，立式动平衡加工，能够自动调整系统灵敏度，换挡无跳跃，测量更稳、更快、更准确；
- 3.配备专用的夹具，夹装起来更加方便，操作难度低；
- 4.先进的JP-680B电测系统，中英文显示；界面直观能够显示数字和矢量图形的结合，所有系统参数都有提示信息；能够直观的看到转子是否合格；显示精度高，醉小分辨率0.001mg；有多种支承方式；USB数据导出，测量数据可以通过U盘直接导出；更可以保存100组转子数据；
- 5.可以根据客户需求，配备去重装置，满足客户所需。

佛山海诺生产的特质滑动安全罩平衡机，软支承动平衡加工，从客户角度出发，立足客户，轴流平衡加工，让安全罩能有更好的防护作用。

机床行业如何选择主轴平衡机？发达的机床行业

机床是先进制造技术的载体和装备工业的基本生产手段，是装备制造业的基础设备，主要为汽车、农机、工程机械、电力设备、铁路机车、船舶等行业服务。我国已连续几年成为机床消费国和机床进口国，是世界第三大机床生产国。

身为第三大机床生产国，可见中国的机床行业之发达，技术之完备。国产数控机床在2010年的时候就已经占领了国内市场需求的50%以上，国产机床的数量近年来是呈现一个稳步上升的趋势。

机床主轴的重要性

主轴指从发动机或电动机接受动力并将它传给其它机件的轴。也就是说，如果没有了主轴，那么整个机床都不能完好的运行工作，主轴的关键性可想而知。

电主轴是近几年在数控机床领域出现的将机床主轴与主轴电机融为一体的新技术，它与直线电机技术、高速刀具技术一起，将会把高速加工推向一个新时代。

机床主轴和电主轴作为机床中传递动力的关键因素，其平衡性能也越来越受到广大机床制造商和主轴制造商的广泛关注。那机床行业的厂家如何选择才能购买到适合自己的主轴或是电主轴平衡机呢？

不平衡的校正方法

焊接 这种方法是按照测量值的大小将板状重块切断并焊接在转子上。爱大量生产时，按质量从小到大准备好几种重块，从中选择与不平衡测量值相对应的重块焊接到转子上。一般是将重块做成一定厚度，动平衡加工，而改变其长度或宽度来达到不同的质量。焊接的方法可选用电焊，按重块的大小在几点焊接或采用凸焊方法一次焊上。汽车传动轴、离合器罩等即为焊接加重的例子，一般是在通电加压的情况下将重块焊到转子上的。

软支承动平衡加工-海诺(在线咨询)-动平衡加工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)是一家从事“平衡机,动平衡机,动平衡,动平衡加工,动平衡仪”的公司。自成立以来,我们坚持以“诚信为本,稳健经营”的方针,勇于参与市场的良性竞争,使“海诺平衡机”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务为先,用户至上”的原则,使海诺在节能设备中赢得了众的客户的信任,树立了良好的企业形象。特别说明:本信息的图片和资料仅供参考,欢迎联系我们索取准确的资料,谢谢!同时本公司(www.hainuogd.com)还是从事济南市平衡机零售,青岛市平衡机批发价,天津市平衡机代销的厂家,欢迎来电咨询。