

重庆建筑仪器,混凝土振动台,混凝土芯样补平机

产品名称	重庆建筑仪器,混凝土振动台,混凝土芯样补平机
公司名称	重庆市渝北区北方仪器经营部
价格	1.00/1
规格参数	品牌:1 型号:1
公司地址	重庆市渝北区松牌路94号日月潭大厦
联系电话	023-67600861 13500301020

产品详情

混凝土振动台产品介绍 本仪器zhuang供实验室内震实成型混凝土试件及制品之用. 产品详细 技术参数：

- 1、台面尺寸：500*500mm；800*800mm；1000*1000mm
 - 2、频率：2860次/分
 - 3、振幅：0.3-0.6MM
 - 4、电机功率：1.1KW 1.1kw 220W 380V 工作原理 主要由台底架、振动器弹簧等部件组成，台面与底架均用钢板和型钢焊接而成，振动台是用电动机加一对相同的偏心轮组成。并通过一对吊架联轴器安装在台面(反面)中心位置，起着振实过程中平稳、垂直方向的作用。主要规格
台面尺寸：500*500mm；800*800mm；1000*1000mm 使用说明 1、安装前，应先打好基础，打基础时上平面要按水平找并按底梁螺栓孔埋好固定螺栓，然后安装，安装时固定螺栓必须拧紧。
 - 2、安装完毕试车前，先开车3—5分钟后停车，对所有紧固螺栓进行检查，若松动须拧紧后方可使用。
 - 3、振动台布振实过程中，混凝土制品应牢固的紧固在振动台面上，所需振实的制品放置要与台面对称，使负荷平衡，振实制品的紧固装置用户可根据自己的需求自行设计配制。
 - 4、振动器轴承应经常检查，并定期拆洗，更换润滑油，使轴承保持良好的润滑，延长振动器的使用寿命。
 - 5、应有可靠的接地线，确保安全。操作规程 1、使用前需试车，先开车空载3~5min，停车拧紧全部紧固零件，反复2~3次，才能正式投入运转使用。
 - 2、在生产使用中，混凝土试件的试模必须牢固地紧固在工作台上，试模的放置必须与台面的中心线相对称，使负载平衡。
 - 3、振动电机应有良好的可靠的接地线。
 - 4、在生产过程中如发现噪音不正常，应立即停止使用，拔去电源全面检查紧固零件是否松动，必要时检查振动电机内偏心块是否松动或零件损坏，拧紧松动零件，调换损坏零件。
 - 5、使用完毕后，关掉电源，将振动台面清洗干净。
- 混凝土芯样补平机产品介绍 由于混凝土芯样在切割的时候很难保证端面平整，致使芯样在做压力试验时，受力不均，其抗压结果不能真实反映混凝土的抗压强度，混凝土芯样补平机可轻松解决以上问题，它不仅精致小巧，而且可装不同夹具，可对 $\varnothing 100$, $\varnothing 150$ 的芯样精确补平，手动升降台任意调节芯样高度，是最新的混凝土芯样补平的理想装置. 产品详细 一、产品性能：由于混凝土芯样在切割的时候很难保证端面平整，致使芯样在做压力试验时，受力不均，其抗压结果不能真实反映混凝土的抗压强度，SW571混凝土芯样补平器可轻松解决以上问题，它不仅精致小巧，而且可装不同夹具，可对 $\varnothing 50$ 、 $\varnothing 75$ 、 $\varnothing 100$ 的芯样精确补平，手动升降台任意调节芯样高度，是最新的芯样补平的理想装置。 二、配置：（1）主机一台（2）50、75、100的夹具各一只（3）装箱单一张（4）合格证和保修卡各一张 联系方式 电话：023-6760 0861 手机：135 0030 1020 Q Q：3324319856 地址：重庆市渝北区松牌路94号日月潭大厦 全国统一服务电话：400-996-7116