

免责声明：上海矿山破碎机网：<http://www.jawcrusher.biz>本着自由、分享的原则整理以下内容于互联网，若有侵权请联系我们删除！

上海矿山破碎机网提供沙石厂粉碎设备、石料生产线、矿石破碎线、制砂生产线、磨粉生产线、建筑垃圾回收等多项破碎筛分一条龙服务。

联系我们：您可以通过在线咨询与我们取得联系！周一至周日全天竭诚为您服务。



更多相关设备问题，生产线配置，设备报价，设备参数等问题

可以**免费咨询**在线客服帮您解答 | 24小时免费客服在线

一分钟解决您的疑惑

点击咨询



YAg系列圆振动筛, YA型圆振动筛说明书

YK系列振动筛是我厂根据国内外振动机械的研发和应用水平，引进德国日本等国同行业先进技术，结合我国实际运行环境充分优化而设计的新型高效振动筛。

YK系列圆振动筛除保留了原YA型轴偏心圆振动筛的特点外，具有以下显著优势：激振器采用块偏心形式，不仅使激振器偏心质量单重激振力增大，而且激振力可随机调控，便于模块化设计和使用；筛机结构趋于简化，有利于提高设备的制造工艺水平和装配精度；采用十字轴万向节传动轴或橡胶联轴节等柔性联接，运转平稳；筛机筛分效率更高处理量更大使用周期和整机使用寿命更长；设备维修保养简单方便，整机运行效益明显提高。

圆振动筛的选用提示：YK型块偏心圆振动筛是YA型轴偏心圆振动筛的更新换代产品，有个定型规格并分别有敞开型和封闭型两种结构形式。隆中设备在国内市场销量领先，并出口孟加拉马来西亚印度尼西亚等国，近几年来，在世界各地的矿山和建筑工地上，洛阳隆中重工，正在以稳定可靠的品质树立起自己的全球信誉。产品系列破碎系列：PE颚式破碎机欧版鄂式破碎机PF反击式破碎机PY弹簧圆锥破HPC液压圆锥破高效细碎机锤式破碎机辊式破碎机等。脱水系列：尾矿干排筛TS脱水筛洗砂脱水一体机等细砂回收系列：LZ细沙回收机脱水型细砂回收机洗砂回收一体机第六代细沙回收机等。TS脱水筛常用于湿法制砂生产线中，与洗砂机配套使用，也可单独使用，主要作用是对砂石等物料进行清洗分级脱水脱泥脱介。尾矿干排筛属于尾矿处理设备，用于选矿厂铁

矿铜矿金矿铝矿等尾矿干排脱水，解决尾矿库问题；当然也可用于选煤厂的煤泥回收。该系列产品主要作用是通过水洗砂脱水分级实现泥沙分离细砂的提取收集，因此也叫做泥沙分离机细沙提取机细砂收集机尾砂回收机尾矿回收机等，广泛用于砂石厂洗砂选矿厂干排回收以及建筑水利水电化工交通混凝土搅拌站等行业。YAg系列圆振动筛主要YAg系列圆振动筛, YA型圆振动筛说明书适用于煤炭冶金矿山发电厂水利工程建材轻工化工等行业，是对煤矿石焦炭砂石等散状物料粒度分级的高效筛分机械。

该系列振动筛设计结构合理，筛框采用特殊结构铆钉冷铆接，坚固耐用；激振器采用温差装配，轴承寿命长减振效果好维修方便。进入公司黄页鞍山重型矿山机器股份有限公司鞍山重型矿山机器股份有限公司是中国最大的专业生产振动筛的厂家。在筛分机器行业中，我公司于年研制成功的米×米振幅递减椭圆振动筛是同类产品中世界最大规格。

ZKK系列宽筛面直线振动筛生产能力大，该类型的单台筛机可替代多台普通型筛机，YAg系列圆振动筛, YA型圆振动筛说明书还具有筛分效率高使用可靠，维护方便的特点，同时节省工程造价，减少占地空间。多年来，鞍山重型矿山机器股份有限公司始终以“质量第一用户至上”为宗旨，已通过ISO：国际质量标准认证。本系列振动筛为圆振动筛，振幅强弱可调节，物料筛淌线长，多层筛分，各档规格筛选清晰，筛分效率高，适合采矿砂石行业。一般由振动器筛体筛网隔振装置传动装置底架等部分组成，筛机侧板采用优质钢板制作而成，侧板与横梁激振器底座采用高强度螺栓或环槽铆钉连接，结构合理，坚固耐用。筛箱及筛面是利用普通电机外拖动振动器，使筛体沿激振力方向作周期性往复振动，物料在筛面上连续作圆形或椭圆形运动。由于筛面的振动使筛面上的物料层松散并离开筛面抛起，使细粒级物料能透过料层下落并通过筛孔排出，并将卡在筛孔中的颗粒振出，除产生筛分作用外，且使物料向前运动，从而达到筛分目的。由于筛面的圆形振动轨迹，使筛面上的物料不断地翻转和松散，因而圆振筛有以下特点：细粒级有机会向料层下部移动，并通过筛孔排出；卡在筛孔中的物料可以跳出，防止筛孔堵塞；筛分效率较高；可以变化筛面倾角，从而改变物料沿筛面的运动速度，提高筛子的处理量；对于难筛物料可以使主轴反转，从而使振动方向同物料运动方向相反，物料沿筛面运动速度降低（在筛面倾角与主轴转速相同的情况下），以提高筛分效率。

技术参数机器在安装前，首先按照装箱单检查零部件是否齐全和损坏，其中振动器自出厂日起，若超过六个月时，必须重新拆洗和组装，并换上清洁的润滑油。按照安装图进行设备安装，其中支承底架必须水平安装在基础上，基础应有足够的刚度和强度，以支承振动筛的全部动负荷和静负荷。减振弹簧按自由高度进行选配，分别使前端或者后端的左右两侧弹簧自由高度尽量相等，误差不超过mm。调整与试运转弹簧必须处于垂直状态，弹簧上支座与弹簧接触面必须成水平状态，调整好后用螺栓把弹簧上支座固定在筛箱耳轴上，然后点焊成一体。

安装调整结束后，应进行不少于h的空载试运转，要求运转平衡，无异常噪声，振幅和运动轨迹符合要求，轴承最高温度不超过 。转动应灵活，无卡阻现象时，方可正式开动机器

标签：YA型圆振动筛

YA型圆振动筛图片描述：YA型圆振动筛为圆振动筛，可供选煤选矿建材电力及化工部门等作产品分级用，本系列振动筛，具有结构简单，振动噪音小易于维修坚固耐用等特点。

（三）选用须知：二详细说明：产品说明：（一）产品标准：GB - YA圆振筛（二）用途及特点：YA型圆振动筛运动筛运动轨及为圆，全系列共有四十种规格，可供选煤选矿建材电力及化工等部门作物料分级用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/ZgzRYAEdweB.html>