

## 分级筛原理

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**



## 分级筛原理

型号面积 (?) 功率 (KW) 筛孔 (?) 入料粒度 (?) 振动次数 振幅 (?) YK -YK -YK -YK

-YK1756.5215 -YK -山东中煤工矿物质有限公司是长期专注于冶金矿产领域。日期：--,来源：中国振动机械网GFS型系列强力振动筛是由河南神宇重型机械有限公司自行研制的新型大振动强度直线振动筛，广泛应用于各种粒度的物料分级。

GFS型系列强力振动筛的工作原理及结构特点该系列筛主要由筛架筛箱筛板激振器电动机减振弹簧等部分组成。激振器为单轴式，安装于筛架上与筛箱分离，并由电动机通过轮胎式联轴器带动旋转，产生离心惯性力，迫使振动器带动筛板振动，筛箱不参振。

GFS型系列强力振动筛是由河南神宇重型机械有限公司自行研制的新型大振动强度直线振动筛，广泛应用于各种粒度的物料分级。整台设备分为多段，每段都是一个独立的振动单元，每个振动单元由于参振质量小坚固，其振动强度可达~。

筛面倾角为，入料水分不限，筛分过程不堵孔透筛能力强处理量大，对3潯陨险呈N 铈系纳瞳壬阜痔毛鸥旨渡冈 捌视谩< 际跽氏悖箴FS型强力振动筛，振动轨迹为直线，采用弹性杆筛面，筛面是由可随筛机振动而旋转

的Mn弹性杆制作，开孔率高，既耐磨又可二次自由振动，可防潮湿粘性物料沾接筛面而堵孔。

### 原理分级筛

激振器大梁采用g钢板焊接成H型截面，采用予变形特殊工艺方法，使激振器大梁焊接后变形量较小，焊后整体进行去应力退火。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/zfj/TIN6FenJizHHvW.html>