

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**



## gk给料机

若按每天小时，一年天，电费元度计算，则（千瓦-千瓦）小时天元度年。振动筛整体安放在隔震弹簧上，无需螺栓固定，这样就满足客户整机移动性的要求聚氨酯筛网采用小面积组合结构，方便安装容易更换耗量较小，解决了由于局部损坏而需更换大面积筛板的弊端，直接降低生产成本。

gk给料机，经过实地证明，与传统的直接驱动（蛮力）设计，双质体驱动系统能够更好地降低电能消耗，同时提高筛分效率。

三动力学参数电机振动给料机双轴惯性式激振器能产生定向激振力。活化振动给煤机有以下特点活化物料，不堵煤，解决膨仓堵仓美国通用振动公司美国公司活化给煤机是具有全球专利的产品，该设备采用独特的结构设计，集活化物料功能和给料功能于一体，是专为防止堵煤而设计的给煤机。

电磁给料机电磁给料机将煤炭或其gk给料机散状物料从料仓或漏斗中均匀连续或定量地给到受料设备中去，如带式输送机，斗式提升机，筛分设备，破碎机等。

可选件包括：可更换式筛网多层筛体香蕉式筛体及特殊防腐蚀处理。在钢铁煤炭等行业生产过程中，各种原料的

搬运和加工量均在亿以上,加上矿物加工的运输量要达几十亿吨这些搬运和加工环节中,要采用很多给料输送和筛分等矿山振动设备在煤炭生产加工系统的各个。

特性：精度优于满量程输出内部校验不锈钢材质压力范围从-到具有良好的稳定性和重复性认证普通型，带柔性管熔体压力传感器在刚性管与应变片外壳之间有一个的柔性管，可以增加热隔离。（利用双质体设计原理使用的专用振动电机，功率只有传统设计电机功率的左右，充分满足国家节能环保的长远发展要求。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/UqczGKLy2Ve.html>