

## DY可控硅电磁振动箱

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**



### DY可控硅电磁振动箱

刘宏胜摘要：正我厂制成功率为瓦喂料量可在 $\sim$ 吨/时之间连续调节的电磁振动喂料机,经使用后表明,该机线路简单,性能可靠,使用方便。经 $D_1 \sim D_2$ 整流后的伏全波脉冲直流再经 $R_1$ 和 $DW_1$ 限幅得到0.5伏的梯形波,做为单结晶体管张弛振荡器的供电电压和同步电压。经脉冲变压器 $B_1$ 输出,触发可控硅SCR,调节 $W_1$ 可改变张弛振荡器的振荡频率,从而改变SCR的导通角,使加在电磁振动头T上的半波直流脉动电压发生变化。经 $D_1 \sim D_2$ 整流后的伏全波脉冲直流再经 $R_1$ 和 $DW_1$ 限幅得到伏的梯形波,做为单结晶体管张弛振荡器的供电电压和同步电压。储料箱容量电磁振动机的控制设备采用了可控硅半波整流线路,加工定制是型号SZG系列额定输送能力结构简单,安装方便,无转动部件不需润滑,维修方便,运行费用低。输送距离电磁振动给料机由于运用了机械振动学的共振原理,双质体在低临界近共振状态下工作,型号SZG系列型号SZG系列额定输送能力结构简单,安装方便,无转动部件不需润滑,维修方便,运行费用低。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/KNVSDYLiYRT.html>