

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



制砂机原理结构

这一改进是我公司独创性设计中的重要一环，尤其是对经常处于室外恶劣环境下工作的破碎机极具现实意义。从而彻底解决轴承发热等问题，使主轴轴承保持恒温，延长维护周期和使用寿命。因此，对于有一定硬度和磨蚀性较高的物料，尽量避免使用辊式细碎机。

叶轮应逆时针方向转动，否则应调整电动机接线；破碎机与输送设备的启动顺序为：排料破碎机给料；破碎机必须空载启动，待破碎机运转正常后方向给料，停机顺序与开机顺序相反。制砂机原理结构，参考中国砂石联合会的调查研究得出，中国砂石市场存在以下几个问题。机器的调整制砂机在出厂前，已进行小时空负荷运转个部正常，尽管如此在破碎现场安装后仍应该进行全面检查。

在转盘上穿有根心轴，锤头通过心轴分别交错装在转盘上，各锤头间有隔离套隔离。物料基本沿其自然的纹理面解理面断裂，粒形好自身消耗低，更符合建筑高等级公路铁路水利水电等工程项目对机制砂石料的要求。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/jrdrZhiShalGr4G.html>