

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



累托石粘土

由于这种基于样机的设计开发模式的致命缺陷，往往使物理样机的反复性实验不够充分，加上设计人员通常不愿修改局部为整机带来的不可预测的结果，而使得投放市场的产品具有各种各样的弊端，严重制约产品质量的提高，这就使我国自行生产的产品造型，结构和功能严重老化，在市场上缺乏竞争能力，另外，由于工况比较复杂，所以锤破机产品不仅具有普遍性要求，更具有特殊性要求。而且最易坏的主要原因是轴套部位使用一段时间后会形成阶梯，轴套在轴上累托石粘土还未套紧，轴套端部顶在阶梯上，致使轴套和轴不能形成紧配合。四由于偏心轴螺纹已损坏，无法用螺母紧固，现采用厚mm钢板用车床加工一个环圈，环圈内径和轴承套小端内径相同，外径同轴承套的螺母外圆相同。这种现象的出现一般都是由于操作人员对于破碎设备的操作不当造成的，下面机器就是破碎机堵料现象的处理方式进行讲解。鄂式破碎机出现堵料的原因可能是因为给料速度过快，造成破碎机长期超负荷运载，对推动鄂板的动杆造成损害，从而降低了对于物料挤压的力度，物料的破碎粒度达不到出料的标准，就形成了堵料。

对于这种现象的处理方式是调整给料的方式，保证给料的均匀性，根据不同型号的颚式破碎机合理的规范给料的速度。想要避免锤式破碎机出现堵料，就需要对锤头进行日常维护和检测，对于出现断裂或者磨损较为严重的需要进行更换或者维修。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/QR3dLeiTuoo1R78.html>