

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**



### 美国赛盟兹破碎机

待碎物料应均匀地加入破碎机腔内，应避免侧向加料或堆满加料，以免单边过载或承受过载。

因此，颚式破碎机机构优化设计是保证破碎机有最佳性能的根本方法。（一准备工作应仔细检查轴承的润滑情况是否良好，轴承内肘板连接处是否有足够的润滑脂。"低转速和液压驱动技术可提供低噪音少飞尘少粉末高安全性且低维修成本的操作环境。

待破碎材料应均匀地加入破碎腔内，并应避免侧面加料，防止负荷突变或单边突增。

分开时，物料进入破碎腔，成品从下部卸出；靠近时，使装在两块颚板之间的物料受到挤压，弯折和劈裂作用而破碎。"可调速式驱动最大化材料处理能力；刀轴转速自动调节技术可最大化破碎效率；重型刀具结构可最大化刀具扭力，以轻松处理坚硬材料。颚式破碎机的工作部分是两块颚板，一是固定颚板（定颚），垂直（或上端略外倾）固定在机体前壁上，另一是活动颚板（动颚），位置倾斜，与固定颚板形成上大下小的破碎腔（工作腔）。

在将巨大石块破碎成小石块的过程中，第一道破碎机通常为“主”破碎机。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/QGbHMeiGuoB38Hp.html>