

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



冶金鄂式破碎机

举报主要用途：颚式破碎机主要用于冶金矿山化工水泥 建筑耐火材料及陶瓷等工业部门的粗碎和中碎作业中；用于破碎抗压强度不超过兆帕的各种物料。结构组成：颚式破碎机主要由机架偏心轴大皮带轮飞轮动鄂肘板肘板后座调隙螺杆复位弹簧固定鄂板与活动鄂板等组成。工作原理：颚式破碎机在进行破碎作业时，电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动鄂上下运动，当动鄂上升时肘板与动鄂间夹角变大，从而推动活动鄂板向固定鄂板接近，与其同时物料被压碎或劈碎，达到破碎（破碎机价格）的目的；当动鄂下行时，肘板与动鄂夹角变小，动鄂板在拉杆弹簧的作用下，离开固定鄂板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。性能特点：颚式破碎机采用更先进的动鄂总成，使其更经久耐用；选用轴承规格更大承载能力更高，同时轴承座采用整体式铸钢结构；排料口调整更快捷方便；破碎腔采用对称V形结构，使实际进料口宽度与名义进料口宽度相一致；最新采用了齿形护板，增大了鄂板的有效长度，产量更高。近年来，我厂为满足冶金矿山建筑等工业部门破碎高强度高硬度的微碳铬铁的需要，专门研制了强力鄂式破碎机。鄂破工作原理：鄂式破碎机设备工作方式为曲动挤压型，其工作原理是：电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动鄂上下运动，当动鄂上升时肘板与动鄂间夹角变大，从而推动动鄂板向固定鄂板接近，与其同时物料被压碎或劈碎，达到破碎的目的；当动鄂下行时，肘板与动鄂夹角变小，动鄂板在拉杆，弹簧的作用下，离开固定鄂板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/ko60YeJineK0c9.html>