

颚式破碎机的新结构,颚式破碎机的构造

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



颚式破碎机的新结构,颚式破碎机的构造

颚式破碎机最适宜于破碎抗压强度不高于MPa（兆帕）的种种软硬矿石，被破碎物料的最大块度不得大于颚式破碎机技能参数表所规定。

工作时电动机驱动皮带轮，通过偏心轴使动鄂前后上下摆动，当动鄂上升时动鄂板向定鄂板接近，与此同时物料被挤压搓碾等多重破碎；当动鄂下行时，动鄂在复位弹簧的作用下离开定鄂板，已被破碎的物料在重力的作用下从出料口自由卸出。颚式破碎机技术参数最大进料边长公分应用领域矿山，建筑，建材，石材，冶金，铁路，水利，建筑，陶瓷，耐火材料粉碎程度粗碎机最大进料边长公分应用领域矿山，建筑，建材，石材，冶金，铁路，水利，建筑，陶瓷，耐火材料粉碎程度粗碎机最大进料边长应用领域广泛运用于矿山冶金建筑公路铁路水利化工耐火材料及陶瓷等多种行业。详细VU系统干法制砂案列客户状况：该公司业已在制砂行业有着丰富经验，与世邦机器一直维持着良好的关系，为了改善制砂品质提升产品附加值，从世邦机器购买了一套VU-制砂成套设备。V型结构齿形护板V型破碎腔和齿形护板设计更加的合理，保证实际入料尺寸和理论入料尺寸的一致性，有效增大破碎面积，物料在破碎腔内不会发生堵料，使破碎率和产量最大化，提高鄂板的利用率。

楔块装置调节快捷采用楔块排料口调节系统，使机器使在空转情况下也可以在几分钟之内把排料口调到预定值

，在液压系统配合下，实现自动化，比老式的垫片式排料口调节系统更简单安全快捷。工作原理电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动颚前后上下摆动，当动颚推动动颚板向定颚板运动时，物料被压碎或劈碎。

随着电动机连续转动而破碎机动颚作周期性地压碎和排卸物料，实现批量生产铜矿石破碎线该客户系土耳其一个矿业老板，曾经从事过铁矿行业，机器操作管理经验丰富，在当地很有名气。先后从我公司购入PEW颚破台HST单缸液压圆锥破YA和YA072振动筛。生产能力：-t/h颚式破碎机的新结构,颚式破碎机的构造适用物料：石灰石石英石铁矿石青石河卵石花岗岩玄武岩页岩铜矿钢渣建筑垃圾等。近年来，机器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，专门研制了新型颚式破碎机。颚式破碎机主要用于对各种矿石与大块物料的中等粒度破碎，广泛应用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化工等行业。颚式破碎机结构颚式破碎机依托活动颚板对固定鄂板做周期性的往复运动，物料经两块颚板间挤压被破碎，当颚板离开时候，被破碎的物料由自重从破碎腔流出。（如上图所示）通过调整颚式破碎机破碎腔的出料口宽度，来控制物料的出料粒度，我公司生产的颚式破碎机有大中小型使用不同长度的推力板来调整，通过后壁与顶座之间垫上不同厚度的垫片来补偿颚板的磨损。颚式破碎机的优势我生产的颚式破碎机性能优势主要表现在以下几个方面：破碎腔深而且无死区，提高了进料能力与产量；其破碎比大，产品粒度均匀。设备节能：单机节能%~0%，系统节能一倍以上；排料口调整范围大，可满足不同用户的要求；噪音低，粉尘少。

颚式破碎机结构

采用液压保险装置，既可靠安全，又易于排除故障；同时，采用铸有巴氏合金的滑动轴承，颚式破碎机的新结构,颚式破碎机的构造能承受较大的冲击载荷，又比较耐磨。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/SyZkShiJA1qe.html>