

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



JC系列破碎机

洛阳大华重型机械有限公司坐落于美丽的千年帝都牡丹花城洛阳，位于洛龙科技工业园内，东邻郑西高铁龙门站，西接连霍高速，交通极为便利；公司占地万平方米，有三个生产分厂和一个市级研发中心，是一家实力雄厚的股份制矿山机械制造企业。公司主要研制生产各类破碎筛分磨矿洗选给料输送机械及水泥装备人工砂石料加工等成套设备，产品广泛应用于各类金属非金属矿山开采及建材交通城市建设水利水电工程能源开发建筑垃圾和固体金属废渣循环回收利用等行业。高速公路铁路机场跑道等工程用石料大都以玄武岩等硬岩为主，规格在--公分左右，且破碎的物料硬度比较大，一般颚破(鄂破)不但产量低而且易磨损。重工生产的JC系列欧版颚式破碎机采用世界级制造工艺和最高端的制作材料，是多坚硬强磨蚀性物料进行破碎时首选的高效产品。欧版颚式破碎机结构简单合理，高出的动颚齿板对动颚和轴承室有很好的保护作用，又保证下料畅通，避免塞料卡机现象，安全可靠，并且本实用新型JC系列破碎机还简化了动颚的制作，动颚轴承室密封性好，运行性能好，不漏油，改善了整机使用情况，噪音小，运行平稳，节电节能效果明显，利于推广应用，欧版颚式破碎机广泛JC系列破碎机适用于矿山建材硅酸盐冶金筑路化学工业原料等领域，特别适宜中等硬度料的粉碎，如岩石矿石水泥厂的熟料等。JC系列破碎机采用创新的模块化设计无焊接机架结构，从而赋予其最大的抗疲劳强度最佳的可靠性和多种安装方式选项。产品特点与技术优势：与传统的颚式破碎机相比，JC系列颚式破碎机在设计和制造方面对细节更为重视，采用高强

度材料，先进的制造工艺，具有结构强度更高，设备可靠性更高，破碎比更大产量更高，综合成本更低等优势。焊接式采用大弧度过渡圆角低应力区焊接方式，大大降低了应力集中，保证了机架在各方向强度的均等，具有耐冲击性受力均匀低故障率等特点。

JC系列破碎机

组装式采用先进的模块化无焊接框架结构设计，疲劳强度大，可靠性高，同时整机组装式设计，运输安装更加方便，特别JC系列破碎机适用于地下矿井高海拔矿山等狭小运输困难场所安装。大型规格的机架采用非焊接结构非焊接销孔连接螺栓紧固结构非焊接结构是设备整体轻型化降低维修成本便于运输安装再完美的焊接也有难以避免的焊接缺陷，在设备运转过程中使其疲劳强度增加采用销轴连接模式，避免了设备在承受冲击载荷时因应力集中而导致设备的耐久性的缩短，从而延长了设备的使用寿命优越的腔型设计对称"V"形腔型设计，肘板大倾角大冲程合理转速，使进料粒度更大产量更高粒度更加均匀，颚板磨损降低。

重型动颚总成经久耐用重型动颚总成采用锻造的重型偏心轴高质量重载滚动轴承有限元软件优化的动颚体,保证了动颚总成耐冲击性和稳定性高；迷宫式密封集中润滑系统保证了轴承油脂不被污染润滑更加便捷，使其运行时间更长更加稳定性。整体轴承座整体铸钢轴承座结构保证与机架完全配合，避免了组合式轴承座在紧固过程中对轴承造成不必要的径向载荷，使轴承运行更加平稳。方便快捷的粒度调节PEPEX颚式破碎机采用机械或液压排料口调整装置，其双楔块调节方式相对应垫片调节操作更加简单安全快捷，节省了停机时间。通过液压缸调整出料口，简捷安全省时省力液压缸安装在机架内部，节省空间一体化电机安装电机座与破碎机机架一体式安装方式，不仅节约了颚式破碎机的安装空间，减少了三角带的长度，而且由于机架电机座电机的同步运动可调的电机座实现了三角带张力的调节，从而使三角带使用寿命更长。减震安装设计破碎机采用专用的橡胶减震装置固定，有效吸收了设备振动峰值，同时允许破碎机垂直和纵向方向的位移，从而降低了对基础的冲击。该系列破碎机与其他细碎破碎机相比具有以下优势：经过近十年的应用及改进，充分说明了该系列破碎机破碎效果显著，经久耐用，经得起市场检验。详细VU系统干法制砂案例客户状况：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。

详细颚式破碎机是生产中应用最多的一种破碎设备，在现代化的生产中，为了保证jc系列颚式破碎机可以正常的工作，除了操作时候要严格按照生产要求进行之外，更需要做好设备的基本维护保养，其中包括设备的小修中修和大修等等。小修是设备运行中经常要进行的，一般的内容包括检查调整装置，并及时进行维修;调整jc系

列颚式破碎机排料口的间隙，同时对于磨损严重的易损件及时进行维护或者更换。JC颚式破碎机的中修一般都是建立在小修的基础上来进行的，一般主要包括推力板衬板的检查和更换，一般中修-年进行一次。jc系列颚式破碎机的大修就要对设备进行检查和更换了，包括主要的一些零部件和核心部件，比如车削偏心轴和鄂心轴等等，jc颚式破碎机大修的周期一般维持在五年左右。

一般当破碎机正常动转后，才可以进行物料的生产;等到物料准备好之后然后要均匀的运送JC颚式破碎机的碎机腔内，同时要保证加入物料的时候不要侧面加料，这样可以防止身边的单侧载重过多而出现设备的磨损或者是倾斜。jc系列颚式破碎机是破碎设备中应用最为普遍的一种，这种设备目前被广泛的用在了生产的很多领域，发挥着不可替代的作用。在生产的过程中，所有的操作人员都要做好jc颚式破碎机的正确操作，同时注意日常的维护保养，发现故障就要及时进行检查并清除，这样才可以保证设备的高效运行，保证最高的生产效率。

由结构设计工作原理分析反击破碎机特点我们从反击破碎机基础结构图解工作原理可以总结出JC系列破碎机具有构造简单破碎比大破碎效率高能耗低产品粒型好的特点，可以满足粗中细碎作业的破碎要求。

随着技术的进步，颚式破碎机呈现多元化的发展方向，目前已出现了复摆鄂式破碎机,液压鄂式破碎机,外动鄂匀摆颚式破碎机等多种类型。颚式破碎机安全操作规程需要注意哪些事项？在经济快速发展浪潮的驱动下，各行业都进入了活跃的发展时期，矿山机械行业步入了欣欣向荣的发展局势，众多厂家都跻身于这个行业开始谋求更好的前景。MFD-煤用反击式破碎机性能优势分析FD系列的破碎机是专为煤炭选矿的粗碎环节所设计的，MFD反击式破碎机和MFD-反击式破碎机采用先进的转子破碎原理。MFD反击式破碎及MFD-破碎机,亦或是MFD-煤用反击式破碎机都具有颚式破碎机锤式破碎机等无法比拟的优势。硅矿石破碎机设备生产线中有哪些安全隐患硅矿石破碎设备就是在这种情况下产生了，JC系列破碎机是一种专门破碎硅矿石的破碎设备，其实JC系列破碎机还能破碎其他的物料，该设备如果操作不正当或者其他原因都会导致出现安全隐患。比肩国际巨头成就山美品质山美圆锥破和圆锥破并驾齐驱，在韩国知名混凝土企业的骨料生产线共同担任二破重任。详细山美移动式建筑垃圾处理工厂--建筑垃圾就地处理，“变废为宝”山美推出的新型移动式建筑垃圾处理设备引进德国先进技术，结合国内市场需求，对建筑垃圾废弃物混凝土设备等固体废弃物有很好的处理效果，平均每小时上百万吨的建筑垃圾得到有效处理。详细JC系列颚式破碎机是我公司引进国际最先进的破碎技术和研究成果，在山美多年颚式破碎机设计制造经验的基础上，采用有限元分析方法成功开发的新一代产品。优越的腔型设计对称V形腔型设计，肘板大倾角大冲程合理转速，使进料粒度更大产量更高粒度更加均匀，鄂板磨损降低。

JC系列新型颚式破碎机现在已在全国大面积的推广了，广泛应用到了建筑工程，水利水电交通化工冶金等多领域。郑州机械设备有限公司生产的洗砂机，振动筛圆锥破碎机冲击式破碎机反击式破碎机等也能和颚破机配套使用，组合一条效率高破碎比大成品规格优异的砂石骨料生产线，这样配置是客户经济安心省心的理想选择。

机械JC系列新型颚式破碎机所生产的成品骨料砂石级配合理粒形良好针片状颗粒含量可控制在%以内，成功使用在郑（州）西（安）武（汉）广（州）石（家庄）太（原）高速铁路客运专线，沈大连霍京珠京沪大运南百厦成广巴沪昆高速公路，宝泉水库红旗渠水库葛洲坝田湾河电站等国家重点项目中。责任编辑：刘明凤产品简介颚式破碎机是破碎行业最为常见的一种破碎机，该机广泛应用于矿山建材化工冶金等行业，可对抗压强度不大于MPa的各种矿石岩石等物料进行粗中碎作业。

整体铸钢轴承座能够保证与破碎机架完全配合，同时也大大增强了轴承座的径向强度，而分体式轴承座则不拥有该优点。所有鄂式破碎机都装有较其JC系列破碎机同样规格破碎机更大更耐用的偏心轴轴承，其更高的承载能力和有效的迷宫密封使轴承使用寿命大大地延长。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/psj/fkzKJck5gEt.html>