

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鄂式破碎机

从接到服务信息起至到达故障现场的时间：河南省周边地区不超过小时，跨地区不超过1小时，跨省份不超过4小时(西北地区跨地区不超过小时，跨省不超过小时)。pej鄂式破碎机广泛运用于矿山冶炼建材公路铁路水利和化学工业等众多部门，破碎抗压强度不超过兆帕的各种物料。pex鄂式破碎机用途和使用范围该系列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作中碎和细碎各种中硬矿石和岩石用。该系列破碎机最适宜于破碎抗压强度不高于MPa（兆帕）的各种软硬矿石，被破碎物料的最大块度不得大于技术参数表所规定。jc鄂式破碎机工作原理该系列破碎机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，通过偏心轴使动颚上下运动，当动颚上升时肘板与动颚间夹角变大，从而推动动颚板向固定颚板接近，与其同时物料被压碎或劈碎，达到破碎的目的；当动颚下行时，肘板与动颚夹角变小，动颚板在拉杆，弹簧的作用下，离开固定颚板，此时已破碎物料从破碎腔下口排出。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。

鄂式破碎机

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泥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系列鄂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, 在山美多年鄂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。

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。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鄂式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。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JC鄂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。一体化电机安装电机座与破碎机机架一体式安装方式, 不仅节约了鄂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。电动机驱动皮带和皮带轮, 通过偏心轴使动鄂前后上下摆动, 当动鄂推动动鄂板向定鄂板运动时, 物料被压碎或劈碎。一JC系列欧版鄂式破碎机产品介绍河南路桥重工有限公司是世界领先的岩石和矿物加工设备生产企业, 自世纪末期以来已在世界各地安装了数以万台(套)的破碎设备。如今, 河南路桥重工有限公司的开发生产的欧版JC系列破碎机已经无可争议的成为世界上最受青睐的鄂式破碎机。当考虑高效地对坚硬强磨蚀性物料进行破碎时, 应首先选择采用了国际最先进的破碎技术和制造水平的JC系列欧版鄂式破碎机。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JC系列鄂式破碎机都装有较其JC鄂式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。

二JC系列欧版鄂式破碎机用途和JC鄂式破碎机适用范围该系列鄂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作中碎和细碎各种中硬矿石和岩石等。该系列破碎机最适宜于破碎抗压强度不高于80Mpa的矿石岩石矿渣等，被破碎物料的最大块度不得大于技术参数表所规定。

三JC系列欧版鄂式破碎机主要技术参数四成品粒型和粒度分析五JC系列欧版鄂式破碎机主要结构JC系列欧版鄂式破碎机主要有机架部分，偏心轴转动部分，破碎腔工作部分，保险装置，排料口调整装置等部分组成。六JC系列欧版鄂式破碎机工作原理该系列破碎机破碎方式为曲动挤压型，其工作原理是：电动机驱动皮带和皮带轮，通过偏心轴使动鄂前后上下摆动，当动鄂推动动鄂板向定鄂板运动时，物料被压碎或劈碎。定鄂是钢件焊接结构，通过拉紧螺栓紧紧的靠在上下两个支撑点上；工字钢两端焊接到机体上，上工字钢除平衡由定鄂作用来的力外，JC鄂式破碎机还对定鄂起悬挂定位作用，下工字钢作为调整垫片的基础，平衡定鄂作用给垫片而后由垫片传至其上的力。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利用等行业。公司主要经营的产品包括JC系列鄂式破碎机对辊破碎机锥式破碎机LM系列研磨仪微研磨仪智能振动式研磨仪3D数字化振动筛分机旋转桶式缩分机火试金设备以及多阶段预处理设备等。仪器简介：青岛海亿特机电科技发展有限公司，essa产品的JC系列颚式破碎机，操作简单坚固耐用，适合于大块原料的批量和连续性的破碎。

颚式破碎机

广泛的应用于矿石煤炭冶金玻璃陶瓷建筑材料化学行业原料的初级破碎，以及地质学矿物学的研究领域中。为适应各行业的使用要求，青岛海亿特公司特推出JCJCJCJC等不同破碎能力的破碎机。特别是JC颚式破碎机，是在原有产品的基础上进行了改进设计，JC鄂式破碎机综合了各种先进技术，处理能力强，一次可将块矿快速破碎到mm；破碎效率高，%以上的样品可达mm；实用可靠等特点。产品先进特征：提高了破碎动力，JC的驱动功率为KW，驱动装置的有效尺寸比之前增加了%，破碎能力大大提高。电力安全装置安全装置会将由于操作员操作错误导致传动轴轴承颚板或电机装置损坏（例如调节过度导致颚板相互接触或误将不适合破碎的原料放入破

破碎机)等造成的影响降到最低。重新设计颚板创新型设计,为保证最佳的破碎效果,有锯齿状颚板和平滑型颚板可供选择,并且颚板可逆用,以延长使用寿命。同时JC鄂式破碎机还包含了普通针式滚柱轴承的一些功能, CARB轴承的负荷运载能力强,角度未校准或者轴偏移时仍能正常工作。

技术参数: 技术参数: 进料口尺寸: mmxmm 最大进料尺寸: mm, : 进料口尺寸的% 通常出样尺寸: %的产品尺寸 都在mm以下 最大出样尺寸: mm 批处理量: kg / hr 除尘点: 两个 除尘速度: 5l/s 驱动功率: 三相kw 重量: kg 主要特点: JC0的最新特征之一是拥有自动进料装置使用JC0鄂式破碎机, 操作人员先将样品添加到料斗内, 料斗枢轴自动前移, 样品随重力和破碎机的振动落到破碎腔内。

自动给料装置有一个除尘罩和一个mm的除尘口, 用来连接实验室除尘系统, 可减少粉尘, 降低对操作人员造成的伤害。有两种型号的取样机可供选择 ASD型号样品和滤渣用盛样桶来收集 ASDR型号: 样品用桶来收集, 滤渣弃到弃样皮带上 样品收集装置不仅技术优良而且操作简单。

原文地址: <http://jawcrusher.biz/psj/FjUEJCog8om.html>