

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



jcj03t,jc破碎机2501000,jds-5打砂机

箱式破碎机的简介箱式破碎机也称重锤破碎机，方箱破碎机，是郑州未来机械制造有限公司在吸收国内外先进技术，综合普通重锤式破碎机反击式破碎机立轴重锤式破碎机及各种用锤头（板锤）对石料进行打击破碎的机械原理上，经过优化设计后，制造生产出了破碎机网了最新一代破碎机械产品，改变了以篦条控制出料颗粒大小的方法，减少了锤头在破碎腔内的磨损，使锤头的寿命提高一倍，每付锤头可破碎石料一万吨，实现了破碎技术的重大突破，真正达到了事半功倍的效果。箱式破碎机单个锤头重量大转子转速高锤头转动惯量大，充分体现了以大破小以重碎轻的优势，且具有对超大块石料进行蚕食式破碎的独特能力。

第三代制砂机也叫做细碎制砂机或细碎机，由于价格相对低廉，所以对于成品砂质量要求不制砂机<http://wljxzz.com>高预算有限的用户来说能够以低成本的造价担任起基本的制砂作业。

缺点：成品砂质量一般，处理量相对于新型VSI高效制砂机来说过低，不适合用于高层建筑用或其jcj03t,jc破碎机2501000,jds-5打砂机要求较高的工程。

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。JC颚式破碎机性

能特点：坚固的结构机架分为焊接式和组装式两种：中小型规格一般采用焊接式，大型规格一般采用组装式。焊接式采用大弧度过渡圆角低应力区焊接方式，大大降低了应力过度集中的问题，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jcj03t,jc破碎机2501000,jds-5打砂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具稳定性。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系列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。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。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/sDKUJCU8188.html>