

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



圆锥破碎机

各种各样的破碎设备让人眼花缭乱，圆锥破碎机作为破碎设备中的佼佼者，如何选购值得关注。

圆锥破碎机，如果间隙过小，可采取在球面轴承架与机体架的环形接触面之间增加垫片的方法，使破碎锥上升，以改变主轴与锥形衬套的间隙，达到技术上的要求圆锥破碎机-安装维护机器的维护保养是一项极其重要的经常性的工作，圆锥破碎机应与机器的操作和检修等密切配合，应有专职人员进行值班检查。正确的给矿条件是：矿石经分配盘均匀地分散在破碎腔内，给入的矿石不能高出轧臼壁的水平破碎机的最大给矿尺寸给矿口尺寸圆锥破碎机排料口应确保畅通，以免因出料不畅而引起设备过载发生事故。而在衬套上端面的上加工出两个缺口，大小和深度视破碎机的规格而定（见图）。供给装置例如输送机或振动架，控制材料进入粉碎机的速率，通常圆锥破碎机还带有初步筛选装置，可以使较小尺寸的原料自动从粉碎机分流出来，以提高效率。

圆锥破碎机，圆锥破碎机不但提高了生产能力和破碎效率，圆锥破碎机还扩大了应用范围，从石灰石到玄武岩，从石料生产到各种矿石破碎，圆锥破碎机都可以在各种中碎细碎超细碎作业中提供无与伦比的破碎性能。

给料入机物料应符合本机的技术要求，粒度不得超过规定范围，含水量与物料物性有关，不宜大于，以免堵塞入料口和产生糊机现象。在正常情况下动锥都是顺着偏心轴套回转方向自转的，自转速度决定于两个力矩的差

值。破碎机结构由架体调整装置调整套破碎锥传动和偏心套等主要部分及电气润滑等辅助部分组成。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/pBZWWeiZhuiO9axZ.html>