

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

对破碎物料在圆锥破碎机破碎腔内的运动特性进行了深入研究，并且探讨了三种不同形式的粒子流动状态，圆锥破碎机们分别是滑动自由落体滑动与自由落体共存状态。因此，动锥的运动可视为刚体绕定点的转动，动锥的运动是由两种旋转运动组成：进动运动或牵连运动动锥绕机器中心线做旋转运动和自转运动或相对运动动锥绕自己的轴线做旋转运动。

检查电源是否正常，各电器保护系统是否完好运转中油温加热到度时先开动油泵电机 - 分钟后，检查润滑系统的工作情况，油压在观察回油管回油正常，油质符合要求后方可启动主电机。

从而使破碎圆锥的破碎壁时而靠近又时而离开固装在调整套上的轧臼壁表面，使矿石在破碎腔内不断受到冲击，挤压和弯曲作用而实现矿石的破碎。圆锥破碎机现场在不可破异物通过破碎腔或因某种原因机器超载时，圆锥破碎机弹簧保险系统实现保险，圆锥破碎机排矿石增大。

在我国最重要的应用领域是水泥行业铺路和矿山，应用在这几个行业的破碎各约占整个行业的左右。停车前必须先停止给矿，待破碎腔内矿石排空后才能停车，注意关闭防尘水冷却水后停止油泵工作。

本机器的主要注油处转动轴承轧辊轴承所有齿轮活动轴承滑动平面新安装的轮箍容易发生松动必须经常进行检查。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/jV4DYuanZhuiFhytv.html>