

复摆颚式破碎机规格系列

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



复摆颚式破碎机规格系列

在确定钳角的大小时，钳角最大不能超出咬住物料的允许值，一般钳角取值范围为： \tan^{-1} ，是齿板与物料间的摩擦系数。

动鄂水平行程对破碎机生产率影响较大，排料口水平行程小会降低破碎机的生产率；但也不能太大，否则在排料口的物料会过多，而使破碎力急剧增加，致使机件过载损坏。由于物料在破碎机的破碎腔内由上向下逐渐变小，因此只要动鄂上部摆动行程能够满足破碎物料所需的压缩量可。这是因为动鄂下部的行程若增加至大于排矿口最小宽度的-倍就会引起物料在破碎腔下部的过压现象，进而易堵塞排矿口。对于复摆鄂式破碎机，偏心距可根据动鄂摆动行程而定；对于简摆鄂式破碎机而言，偏心距与动鄂摆动行程在数值上相等。

但在实际生产中，由于破碎板的变形机架间存有间隙等原因，实际选取的动鄂摆动行程远远大于理论上求出的数值。

通常对于大型鄂式破碎机，动鄂摆动行程在- mm 之间；对于中小型破碎机，动鄂摆动行程在- mm 之间；对于复摆鄂式破碎机，动鄂摆动行程是偏心距的倍。

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