

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



复式破碎机

由于带轮的材质为，轴的材质，带轮中心孔磨损较严重，而轴颈几乎无损伤。从前机架轴承和动颚轴承的尺寸外圆内孔厚度也可看出差距，我国型颚式破碎机的机架与动颚轴承尺寸均为，而美国公司型颚式破碎机的机架与动颚轴承尺寸分别为和。例如：至今仍无人得出动颚连杆上任意点的轨迹的数学方程式（动颚上下两铰链点的轨迹除外）；功率偏心距等的确定也仍感困难。图颚式破碎机侧壁加强筋布置图应该指出，不是所有颚式破碎机机架侧壁加强筋都如图-所示。在相同工况条件下，与同类破碎机相比，高效双曲面深腔颚式破碎机具有以下特点。

复式破碎机，在粗车和精车后，对配合面进行研磨，研磨的方法是把修复好的锥套放到偏心轴配合面上进行，用目的金刚砂做研磨介质，一次研磨，把金刚砂清除干净，涂上油印进行校验，如不合格，用前述方法再研磨，直到符合要求为止。用经验公式计算生产率： ρ -式中物料可碎性系数查表得物料修正系数查表得 ρ 单位排料口生产能力（表-）取排料口宽度物料的松散密度取（石灰石）由式-可得破碎机生产率为：破碎力大小的计算破碎力的性质颚式破碎机破碎物料时，破碎腔内破碎板施加于被破碎物上的力，称为破碎力。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/G7DhFuShiAxz8U.html>