

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



上海齿盘粉碎机

锤击式粉碎机主要是靠若干个(有的用六把)活动锤子与齿圈互相摩擦和撞击对物料进行粉碎，其优点这里不再赘叙，其缺点是，物料在粉碎室内粉碎时间长，容易产生高温，产量不高。齿盘式粉碎机主要是靠固定齿与旋转齿的错位旋转对物料进行粉碎，其不足是，筛网为圆桶状结构，粉碎的物料过粗。

锤片式粉碎机主要是靠锤片的旋转运动对物料进行粉碎，由于其锤片旋转面窄气流小，旋转时物料必须要靠吸风机帮助吸出物料，操作上就增加了麻烦，此外，整个设备占地面积大造价高，运行时噪音大粉尘大，因此，这种粉碎机已很少再被采用。实用新型内容本实用新型的目的在于克服已有技术的不足，提供一种加工快粉碎细度高，粗细可调噪音小无粉尘产量高的粉碎机。本实用新型的工作原理为：开始粉碎工作时，物料从料斗经进料控制阀和进料嘴进入粉碎室，由旋转夹片上的旋转直齿与粉碎室盖上的固定斜齿固定直齿的错位旋转进行第一次粉碎，物料随着气流四面抛撒，同时在进料的挤推下进入粉碎室深处，由丁字锤和齿圈互相摩擦和撞击进行第二次粉碎，被粉碎的物料在气流的帮助下，通过筛网进入出料口，装入装料袋后成为产品。本实用新型的积极效果是：综合了锤击式齿盘式粉碎结构的优点，使粉碎机的粉碎结构更合理，不仅粉碎物的细度更高，而且粗细度可调，加工的速度快，而且机器运行的噪音小无粉尘产量高。

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