

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



回旋破圆锥破

回旋破圆锥破，其高转速高破碎容量与独特的专利设计令破碎后的成品具有极其优质的立方体型，而易于维护的特点又可确保超凡的高稳定性操作，在世界各地享有盛誉。动锥体总成：动锥上部采用螺栓连接固定有给料板组件，下部安装有球面轴瓦，可以与安装在套筒内的球面钢瓦相配合；动锥外部安装有高锰钢制成的动锥衬板，动锥体与其衬板之间的空隙充灌有环氧树脂动锥内部安装有上下高铅青铜衬套。高性能非接触式迷宫密封件无磨损，提高了阻挡粉尘的可靠性，从根本上消除了原弹簧圆锥破碎机油水混合等常见故障。

破碎腔型圆锥破碎机破碎腔型是指动锥与固定锥之间形成的几何空间。

缺点：构造复杂，设备费用大，机身高，需要叫高的厂房，极其笨重，不便搬运，不宜破碎粘性矿石，操作维护较复杂。圆锥破石机破碎比大效率高能耗低，产品粒度均匀，适合中碎和细碎铁矿石有色金属矿石花岗岩石灰石石英岩沙岩鹅卵石等各种矿石岩石。

回旋破圆锥破与传统的圆锥破碎机的结构在设计上显然不同，并集中了迄今为止已知各类型圆锥破碎机的主要优点。密封可靠采用迷宫式密封装置，取代了以往使用的水式密封，使灰尘杂质无法进入机体内，从而保证了润滑油的清洁，延长了滑动轴承推力球轴承的使用寿命，使得机器运转可靠。和系列弹簧圆锥破碎机相比：具

回旋破圆锥破

有结构可靠，生产效率高，调整方便，使用经济等特点。腔形设计的好坏，对破碎机的经济技术指标生产率能耗破碎产品粒度和粒形及破碎壁和轧臼壁磨损等有重大影响。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/faq/xs7nHuiXuanGawXm.html>