

对辊式破碎机的优点

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



对辊式破碎机的优点

由于对辊式破碎机的优点具有结构简单工作可靠制造容易维修方便等其他破碎机无法代替的优点，至今仍广泛应用于工业各部门，成为冶金化工选矿和硅酸盐等工业物料破碎作业的主要设备之一。大块物料经过破碎筛分后，可得到各种不同要求粒度的物料，这些物料可用于铁路路基建设，可制备混凝土，对辊式破碎机的优点们在建筑，水电行业中广泛应用。物料有单金属矿和多金属矿，而且原矿多为品位较低的物料，将原矿破碎后，可以使有用金属与物料中的脉石和有害杂质分离，作为选矿的原料，除去杂质而得到高品位的精矿。磨矿工艺多需粒度不大于 μm 粉末冶金水泥等部门中，都是由破碎工艺提供原料，再通过磨碎使物料达到要求的粒度和粉末状态。二双转子上下两级粉碎碎煤机互相串连的两套转子，使经上级转子击碎的物料立一独特的移位调隙技术碎煤机的锤头磨损后不需修复，移动位置反复使用，一副锤头可顶三副锤头使用。

二双转子上下两级粉碎碎煤机互相串连的两套转子，使经上级转子击碎的物料立被飞速旋转的下级转子的锤头再次细碎，内腔物料相互飞速碰撞，相互粉碎，达到锤粉料，料粉料的效果，直接卸出。传统的带有篦筛板的粉碎机，不适应含水率高于%的原料，当原料含水率高于%时，极易发生严重堵塞，使锤头不能转动，物料不能排出，甚至烧坏电机，严重影响生产。碎煤机设计没有筛网篦底，对物料含水率没有严格要求，完全不存在糊堵筛板的问题，更不存在细粉不能及时排出，重复粉碎的问题，故粉碎效率高，不存在锤头无效磨损现象。

对辊式破碎机的优点

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/JQv4DuiGunjYo5i.html>