

对辊破碎机优缺点解析

产品名称	对辊破碎机优缺点解析
公司名称	河南山美重工机械制造有限公司
价格	6800.00/台
规格参数	进料粒度:25-40
公司地址	河南省巩义市北山口镇白河村二组
联系电话	15003802252

产品详情

对辊细碎机的缺点：并不一定的原材料能够用对辊细碎机来损坏的，比方强度挺大的辉

绿岩或煤矸石砖等原材料，损坏起来就较为困难，针对偏平状（厚片状）的原材料，对辊细碎机的损坏实际效果都不理想化，原因是对辊细碎机两辊中心的空隙会使块状原材料“漏”下来，使损坏实际效果削减。假设碰到所述原材料，理应选用严厉打击型的破碎机设备，如锤破、笼型破碎机和反击破碎机这些。

对辊细碎机的优势：对辊细碎机结构简易、占有室内空间小，实际操作检修较便捷。内部配有防污板，密封性特性好，避免了损坏后的猫瘟原材料的扬溅，烟尘少，作业中噪音低，作业环境有很大的改善。耐磨材料辊体再次开展可靠性规划，机器设备使用终身不用换磨机辊体，而旧型对辊细碎机使用1年就需拆开修理，拆换辊体。

在高生产量、超重型损坏加工过程中，双齿辊破碎机由于具有不错的外界结构作业特征，因而常常好于其他品种的破碎机，当损坏力成效在声卡机架架上时，对辊细碎机比大中型圆锥破所占有的室内空间小，对装置底座构成的形变较小，对辊细碎机比鄂式破碎机具有更大的生产量，辊式破碎机的缺点由于破碎机集中化于辊子的管理中心，故有必要高强度的轴，

滚动轴承及支撑点组织。双齿辊破碎机自呈现至今，获得了广泛的运用，但一直是做为颚式破碎机，圆锥破等的配套设备机器设备，做为对原材料的二次破碎，换句话说，双齿辊破碎机一直处在配角影响力，在实际上运用中的总数相对性要少。对辊细碎机磨辊上配有可拆换耐磨衬板，耐磨衬板选用中国优异金属复合材料，具有使用期长，不容易损坏，便捷检修等优势。继续使用期抵达1年左右，损坏比较严重时，移发动盖只能拆换。检修量小，低成本，这是其他厂家破碎机都无可比拟的。