

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



无噪音破碎机

无噪音节能对滚破碎机，无噪音破碎机包括支架，在支架上设料斗，其特征是在支架上通过轴承座设主动滚和被动滚，且主动滚和被动滚的外圆周上设沟槽，主动滚与皮带轮连接，皮带轮与电机连接。

州易拉罐破碎机设备简介郑州易拉罐破碎机简称易拉罐粉碎机，就是将各类废旧易拉罐，废旧金属粉碎的设备，将可乐罐，王老吉瓶子，油漆罐等各类废旧金属粉碎成小颗粒，然后经废旧易拉罐粉碎机粉碎后的小颗粒就方便了运输，增长了运输本钱，这些小颗粒也可加快炼铁速率。

废旧易拉罐通用粉碎机是我公司依据多年制造阅历精心研制出的一种易拉罐回收通用粉碎机，该机在吸收激进多种破碎机优点的基础上，充分运用冲击剪切相互撞击研磨等实践精心研制出来的。郑州易拉罐破碎机设备优势在工作时，物料在破碎腔内可失掉充分而有用的细碎，产量高能耗低效率高出料细碎均匀。半湿式系统只是在破碎需求时，实行大批喷水，防止扬尘，并无清洗易拉罐粉碎机紧要用途：可以将露露罐红牛饮料罐啤酒罐机油桶油漆罐等各类易拉罐破碎成团状颗粒从而增长运输本钱，并提高废铁投炉炼铁得速率。油漆桶破碎机/彩钢瓦破碎机使用与保养：试车启动前要严格检查机器各部位安装是否符合要求，螺钉螺栓是否松动，可用手轻拉皮带试转，是否有碰壳等现象。

除经常注意检查各部位紧固松动外，同时更应该注意检查易损件的磨损情况,如磨损严重应及时更换,以免损坏主要部件，同时采取必要的防火措施。

（主机轴承每周添加一次黄油二硫化钼，添加高速黄油效果更好）我公司生产的油漆桶破碎机/彩钢瓦破碎机已成功运用在广东福建西安北京的一些废五金回收的公司和垃圾收购站，客户满意度高,市场信誉度好。无噪音破碎机综合利用了各种传统破碎设备中的冲搓磨挤压剪切等功能，充分运用各种力的复合作用，使物料在破碎腔内得到充分地粉碎。原理简介.1结构原理该设备分为传动装置,破碎主体,进料装置与卸料装置几个部分,传动装置由电动机,减速机,联轴器及一套圆锥齿轮组成。

破碎机无噪音

其中电动机，减速机，联轴器及齿轮的主动齿固定于破碎主体上与整个设备形成一个整体；从动齿固定于破碎主体内的转子部份上,采用机械密封将齿轮密封破碎主体主要由外壳,静齿板承载锥体,静齿板,动齿板,动齿板承载转子组成。V形腔体的下口宽度决定出料粒度的大小,在静齿板承载锥体外设有机械千斤顶和锁定装置,通过调节该装置可以使锥体相对于动齿板上下移动,从而改变V形腔下口端的口宽以达到调节粒度的目的。工作原理电机将动力经减速机,联轴器及圆锥齿轮带动破碎主体转子一起转动，从而使动齿板与静齿板之间形成一个相对旋转的运动方式，物料从进料装置均匀地进入破碎体的V形腔内,根据物料的大小与重力作用,在V形腔内不同的大小空间内受阻而作瞬间停留，其中较大的物料停留在腔体上端,动静齿板上大齿尖的相对运行对其产生巨大的冲击作用使其粉碎解体。

解体后的大料失去V形腔壁的支撑在重力影响下向腔内更小的空间下落进入齿板的斜齿条部位,受斜齿条在运转过程中产生垂直分力作用,物料被强行带入V形腔更小的空间之内,这个过程中,物料受到充分的挤压作用,同时,动齿板在旋转过程中所产生的水平分力,在动静齿板的齿条上形成对物料的搓磨,而物料在V形腔内形成的料层,受转子旋转作用靠近转子与远离转子的料层运行速率会有相对变化,这样在物料之间也形成搓磨作用,使物料进一步被细化。细化后的物料最后进入V形腔内相对狭小的腔段，当动静齿板的齿缝相对时,空间显得较大,物料落入这个空间之内,而因为转子在不停地旋转,使得这个空间越来越小,最后物料受到动静齿板齿条的两个相对齿边的剪切拦腰剪断,使物料进一步被粉碎。而所有这些力的作用其实是综合循环发生，最后当物料被破成粒径大大小于V形腔下口宽度后,由V形腔的下口排出,从而完成整下物料的破碎过程。性能参数（见表）表性能参数在无负荷状态下让设备空转一个小时,检查减速机有无漏油情况,主机是否有异常声音,电机是否发烫。注意事项每个工作日应该至少对主机的各个轴承内注油一次,每半个月内应该对减速机的油位作一次检查,并及时补给。

无噪音破碎机

设备在运行一定的时间后,齿板会造成一定的磨损而使出料粒度变大,此时应该及时调节静齿板承载锥体,以保证出料粒度的稳定。

使用厂方需自行配备启动柜,电缆线以及连接到进出料口所需的管道服务保证设备安装期间免费提供技术人员在现场进行安装指导。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/xkj/XNpdWuZaor39Ep.html>