

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](#)



破旧轮胎粉碎机

型号：PE × PE × PE × PE × PE × 等等关键字：破碎机描述：采用了国际最先进的破碎技术和制造水平的PE系列欧版鄂式破碎机。

型号：PF-PF-PF-PF-PF-PF-关键字：反击式破碎机描述：广泛用于水电高速公路人工砂石料破碎等行业。

型号：PFW PFW PFW PFW IIPFW II等等关键字：反击式破碎机描述：PFW欧版系列反击式破碎机的三腔破碎，在细碎，超细碎作业中表现非凡。在常温下对该轮胎可直接投入机腔进行粗破碎成mm的块状，以便于下道旋转研磨成目胶粒和分离钢丝或纤维的设备。特点：本机具有结构紧凑工艺先进能耗低效率高粉碎室为对开试结构，维修保养尤为方便等特点；刀具采用硬质合金堆焊技术高硬度高耐磨并可反复修复使用，故使用寿命较长；圆筛为钢丝格结构，落料面积大，有利合格胶料出筛。对特大型轮胎需分割后同样能达到如意的效果！工作原理：电机驱动液压马达经行星齿轮减速以请打的切削转矩，在常温下连续切削挤压挫碾后，使进入切割室的破碎物料初步切割成块状，经分选筛自动分筛，破碎合格的物料输出，其余较大的物料同其他待破碎的物料一起回到切割室中再次破碎，如此往复循环直到输出合格的物料。技术参数型号规格：ZPS整胎破碎机进料尺寸及以下的轮胎能整个投入出料尺寸：mm废胶处理量：800kg/h电机功。

破旧轮胎粉碎机

品牌天兴，型号ZF爪刀式粉碎机，破旧轮胎粉碎机适用物料橡胶，应用领域橡胶粉碎，生产能力参见说明（kg/h），主轴转速参见详细说明（r/min），进料粒度参见说明（mm），电机功率参见详细说明（KW），出料粒度参见说明（mm），外形尺寸参见详细说明（m），重量参见详细说明（kg），粉碎程度粗碎机，物料含水量略，原理高速万能粉碎机，最大物料硬度略。

破旧轮胎粉碎机,废旧轮胎粉碎颗粒目录标志介绍主要产品标志江阴市瑞祥机械制造有限公司介绍江阴市瑞祥机械制造有限公司(原灵杏机械)——地处“外贸之乡”祝塘镇，东连上海，南临无锡，北靠江阴长江大桥，地处沪宁与锡澄高速交汇处，水陆交通十分便捷。通过废旧轮胎分解设备FJ机组，先将轮胎加工成厘米见方的小块；再由粉碎机组XKP//型对胶块进行破碎研磨得到钢丝混杂的胶粉胶粒；然后由胶粉筛分磁选输送机组，将钢丝与胎胶分离彻底。通过皮带输送装置经过两道筛床筛选出的细料再经磁辊，磁选分离出钢丝，制取目目细度的纯净胶粉（细度任选）。达不到要求目数细度的胶粉经块料输送机返回粉碎机再次研磨，这种循环研磨工艺技术先进，不需任何化工原料，无废气，无废水，运行费用低。

磁选钢丝效果达%以上，以XKP型为例，总装机功率KW，平均每处理吨轮胎耗电度左右，每小时产量为400公斤（取得胶粉细度不同，产量亦有不同），是利用钢丝轮胎生产胶粉的最佳设备。机组部分现场安装一粉碎机组，胶粉筛分磁选输送机组的设备构成；机组由主机(破胶机)与辅机两部分构成：辅机设备由主振动筛。破旧轮胎粉碎机,名称轮胎型号：ZQTPZZY主要用途：将完整子午轮胎切割成橡胶块的设备。技术参数：生产能力KG/H功率KW外形尺寸900X600X4004轮胎可切最大宽度mm刀刃最大咬合量mm原理及特点：电机通过联轴器带动上下刀高速运转，将轮胎切成宽度均匀的橡胶条，经导料槽至压爪压住胶条，电机带动旋转刀盘将胶条切成橡胶块。

破旧轮胎

更详细请点击系列：<http://pro/prohtml>三门峡中赢橡胶技术有限设备展示<http://pro/pro1html>废旧轮胎常温处理生产线<http://pro/pro6html>精细制粉机a。破旧轮胎粉碎机,第卷第期矿冶V O L , N o . 0 0年月M I N I N G & M E T A L L U R G Y J u l i e 0 0文章编号：—(0 0) 0——废旧轮胎辊压粉碎机的设计研究祁玉龙”，饶绮麟，郦亮（.北京科技大学，北京0 0 0 8 3；.北京矿冶研究总院，北京0 0 0 4 4）摘要：介绍一种废旧轮胎辊压粉碎机的主要参数的选择工作原理设计理念及结构特点等，并对其粉碎机理进行了初步的探讨。关键词：废旧轮胎：辊压机；粉碎机理中分类号：T D文献标识码：A T H E D E S I G N O F U S E D

破旧轮胎粉碎机

. TIRESROLLERCRUSHERQIh-lon", RAOQi.in, LILian9 (. BeijingGeneralResearchInstituteofMiningandMetallurgy, Beifingl, China; . Universityof.

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/EzqoPoJiukrTl7.html>