

四GP四辊破碎机

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



四GP四辊破碎机

设备特性：用于破碎硬度较小的物料（HRC小于）如煤，煤矸石，焦炭，稀有矿石，石膏，矿渣及与其硬度相当的固体物料的破碎，可广泛用于电厂，冶金，水泥，煤矿，陶瓷，化工等行业。或者运用四辊传动技术，完全避免了（老式机型）物料块大皮带丢转，使破碎粒度无法控制，皮带更换频繁等现象。遇有过硬或不可破碎物时，辊子可凭弹簧的作用自动退让，使辊子间隙增大，过硬或不可破碎物落下，从而保护机器不受损坏。名牌双辊破碎机，对辊式破碎机专卖，齿辊式破碎机厂家价格,厂家,图片,破碎机,河南云龙重工机械有限公司对辊破碎机工作原理：出料粒度的调节：两辊轮之间装有楔形或垫片调节装置，楔形装置的顶端装有调整螺栓，当调整螺栓将楔块向上拉起时，楔块将活动辊轮顶离固定轮，两辊轮间隙变大，出料粒度变大，当楔块向下时，活动辊轮在压紧弹簧的作用下两轮间隙变小，出料粒度变小。垫片装置是通过增减垫片的数量或厚薄来调节出料粒度大小的，当增加垫片时两辊轮间隙变大，当减少垫片时两辊轮间隙变小，出料粒度变小。

规格型号 给料粒度（mm） 出料粒度（mm） 产量（t/h） 电机功率（t/h） 机重（kg）

PG00505--1110PG-013-0303500PG7505000-00-5537150PG--1500GP系列四辊破碎机一概述GP系列四辊破碎机四GP四辊破碎机适用于抗压强度小于00Mpa湿度小于%的中硬度及。

四GP四辊破碎机

一概述GP系列四辊破碎机四GP四辊破碎机适用于抗压强度小于Mpa湿度小于0%的中硬度及硬物料的细碎作业。如焦炭陶瓷原料石英石煤石膏粘土食盐化工原料等固体物料，具有维修费特低耗电量小破碎比大性能可靠粉尘少噪音低等特点。机器配置四个碾辊，上两辊采用锥焊辊面，下两辊采用平辊面，四GP四辊破碎机适用于进料粒度小于mm成品粒度要求目至毫米的细碎作业。如钢铁厂制造焦粉；陶瓷行业生产长石；化肥行业破碎化肥及原材料；石英矿行业生产石英粉；铁矿行业生产铁粉；水泥厂（回转窑）制造煤粉等或者与上述类似的破碎场合。

二机器特性机器上两辊筒本体采用号碳钢铸造，辊面经机床加工后锥焊耐磨材料锥焊，锥焊冷却后硬度（HRC）达到-度，耐磨层厚度-0毫米，不仅耐磨性良好，使用寿命可达00-2000小时（根据物料硬度）。机器下两辊筒本体采用锰铬合金材质，利用复合铸造技术铸造，表面进行热处理后经过机床加工而成，该辊筒不仅耐磨性良好，而且及互换方便，辊筒使用寿命-小时（根据物料硬度）。

如果辊面磨凹达不到破碎粒度，可利用机器自带的磨削装置修复辊面；也可使用机床修复，可继续使用，直至辊筒壁厚小于毫米时更换辊筒。

机器利用凭弹簧（或液压系统）设置保护功能，遇有过硬或不可破碎物时，活动碾辊可自动退让，过硬或不可破碎物落下，机器自动恢复工作，保护机器不受损坏。调节两辊的间隙，可控制破碎粒度和改变生产能力，并设置独特的两辊间隙（破碎粒度）调节刻度显示功能，防止用户更换轴承时调偏轴承。真正使用瓦轴集团与SKF（世界第一品牌）合资轴承，并采用内外两层进口骨架油封结构，防止机器在恶劣环境下长期连续工作灰尘入内，损坏轴承。

机器配置无动力布料机,使物料左右均匀的进入机器,防止局部磨损辊面，也能使破碎粒度均匀和提高破碎效率。机器设置无动力刮料器和差速工作方式，当物料的水分大时机器不粘辊不堵料，保证破碎粒度和机器正常运转。三工作原理四辊破碎机是利用高强度耐磨合金碾辊相对旋转产生的高挤压力来破碎物料,物料进入上两辊破碎腔以后，受到上磨辊的相对旋转的挤压力作用，首次将物料挤轧和啮磨后（粗破），物料立再次进入相对旋转的下两辊，利用下两辊的挤压力进行二次挤轧和啮磨（细破），破碎成理想颗粒排出

。 <http://zhishaji521com/Product-36html> 机器下两辊筒本体采用锰铬合金材质，利用复合铸造技术铸造，表面进行热处理后经过机床加工而成，该辊筒不仅耐磨性良好，而且及互换方便，辊筒使用寿命-小时（根据物料硬度）

。
<http://zzzpjxcom/Product-40html> 机器利用凭弹簧（或液压系统）设置保护功能，遇有过硬或不可破碎物时，活动

碾辊可自动退让，过硬或不可破碎物落下，机器自动恢复工作，保护机器不受损坏。

<http://hnzpjxcom/Product-2.html>调节两辊的间隙，可控制破碎粒度和改变生产能力，并设置独特的两辊间隙（破碎粒度）调节刻度显示功能，防止用户更换轴承时调偏轴承。

公司齿辊式破碎机四GP四辊破碎机适用于煤炭冶金矿山化工建材等行业更四GP四辊破碎机适用于大型煤矿或选煤厂原煤（含矸石）的破碎。如热电厂硫化床锅炉普通锅炉用煤的破碎；化肥厂破碎化肥原料；太阳能行业破碎废玻璃管等；或者与上述类似的破碎场合。

如水泥磨机前的预破碎水泥熟料和各种复合材料；锅炉炉渣破碎后的再次利用，电厂炉灰细碎后用于做免烧砖或者与上述类似的破碎场合。辊筒本体采用号碳钢铸造，辊面经机床加工后采用耐磨材料锥焊，锥焊冷却后硬度（hrc）达到-度，耐磨层厚度-毫米，耐磨性好抗冲击性强，使用寿命00小时左右。辊筒本体采用锰铬多元合金材质，利用多金属复合铸造技术铸造，表面进行热处理后经过机床加工，不仅耐磨性互换性好，而且抗冲击性强，使用寿命小时左右。如果辊面磨凹后，可将辊筒卸下后用普通机床修复后（车平）可继续使用，直至壁厚小于毫米时才需要更换。辊面齿板采用锰铬多元合金材质，利用多金属复合铸造技术铸造，采用多块拼装结构，表面进行高频淬火热处理，具有耐磨性好抗冲击性强，齿板使用寿命小时左右，齿板磨损后更换方便。物料进入两碾辊形成的v型破碎腔以后，受到两碾辊的相对旋转的挤压力作用，在挤轧和啮磨下，受到碾辊的挤轧和劈剪，物料开始破裂，破裂后的小颗粒沿着辊子旋转的切线方向通过两碾辊的间隙，首次将物料挤轧和劈剪后（粗破），再次进入下辊进行二次挤轧和啮磨（细破），破碎成理想颗粒排出。三技术参数详细信息其他商机PG×型号四辊破碎机哪里有?四辊破的价格厂家是什么?四辊破碎机设备特点：高效新型齿筒粒料破碎机采用单机二级破碎，粗破和细破，同时在机腔内实现，其工作效率比其四GP四辊破碎机破碎设备提高了~倍，是传统破碎设备的新型替代产品之一。

节能新型齿筒粒料破碎机配套的原动力电机是其四GP四辊破碎机破碎机动力电机的%，单是节省能耗一项，与国内同类产品相比，一年可节约能耗达余万元。新型齿筒粒料破碎机的工作振幅 0.0mm，是目前破碎设备中振幅最小的设备之整机使用寿命大于0年。新型齿筒粒料破碎机的工作噪声在米处 dB，0米处 dB，其噪声完全符合国家新工业品噪声控制等级标准。PG C 四辊式破碎机原理：辊式破碎机是利用辊面的摩擦力将物料咬入破碎区，使之承受挤压或劈裂而破碎的机械。PG C 四辊式破碎机结构：PG C 四辊式破碎机特性：用于破碎特种固体物料,可根据物料的硬度设计制作,按照用户提供的物料,先测该物料的承受压力,再设计辊压机各项参数；活动辊和固定辊与动力全部采用硬连接联轴器连接,活动辊并采用了万向节技术,完全避免了老式皮带机型(物料块大)皮带打滑的最大缺陷；辊面完全采用大型液压辊压机的锥焊技术,补焊一次可生产万吨以上,需用成本元左右。

建能矿机专业生产PG四辊破碎机的详细描述：服务建设和能源，开创理想与辉煌！济宁建能矿山机械有限责任

是一家专业从事生产和经销各种破碎机,输送机械设备和各类矿山机械及零部件的企业。

自年建立以来,以雄厚的技术力量,考究的技术工艺,优良的售后服务,产品远销全国大部分省,自治区,直辖市,广泛应用于电力,煤炭冶金,建材,化工,港口码头等行业,其中部分产品远销海外,深得新老用户好评。

先将怀疑出现裂纹的部位用煤油洗净,然后涂上白粉,稍等片刻可显示出裂纹情况,然后在裂纹的两端或里端钻一个的圆孔,孔深不小于裂纹深度的倍。反击式破石机有效处理含湿量较大的物料,防止堵塞:在处理物料含水量过大时,反击式破碎机的进料溜槽和反击板可配备加热装置,防止物料的粘结。我们生产的木粉机不仅仅是占地面积小,更重要的是我们的木粉机操作是十分简便的,工人们经过简单的培训就可以上岗。四GP四辊破碎机新乡矿山设备有公司生产研发的大型锤式破碎机大型锤破在提高设备操作安全的同时,更是在设备全自动化运行的道路上更近一步。因此为了保护页岩粉碎机的零件设备不受不当损坏,对四GP四辊破碎机进行恰当好处的调试作业是非常有必要的,前期工作的顺利进行是为了更好的后期生产做好良好的铺垫作用。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/ptsb/yjKGSiGxfaH0.html>