

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



煤炭开采机械设备

丰富的丛林也造就了这里的煤炭资源，在加里曼丹岛的东南部印尼东加里曼丹省，就坐落着一座大型煤矿Sangatta煤矿。

沃尔沃建筑设备助力加里曼丹岛煤矿开采Sangatta煤矿由印尼煤矿业巨子PTKaltimPrimaCoal (KPC) 公司运营，矿区总面积超过，公顷，总共有台沃尔沃铰接式卡车和台沃尔沃挖掘机在此工作。KPC采矿支持部的总经理UntungTriHardiyanto对于沃尔沃设备的性能非常满意，沃尔沃铰卡的传动系统与引擎变速箱轮轴等部件配合的天衣无缝，保持了高效流畅的运转；沃尔沃挖掘机不仅动力出色，燃油效率也十分突出。而加里曼丹岛人烟稀少，矿区所在的东库台县地区人口密度更是只有人/平方公里，基础设施匮乏，给设备的维护带来了很大的困难。为了给KPC公司的设备提供快速及时的维修服务，沃尔沃建筑设备在该地的经销商IntracoPentaPrimaServis(IPPS)公司特地派遣了一队服务工程师驻扎在工地，煤炭开采机械设备还设立了配件仓库提供补给。除此之外，沃尔沃设备搭载的远程信息系统CareTrack也给设备的日常维护提供了巨大的帮助，煤炭开采机械设备可以给车队经理和服务工程师反馈设备的使用情况，包括燃油消耗工作时间地理位置信息等等；在设备需要检查和维护时，煤炭开采机械设备也会发出预警信息。这些信息对于我们来说非常重要，结合IPPS给我们的帮助和建议，我们可以有效降低设备的使用成本，并延长设备的工作时间。石材业先后出现上

世纪年代末至年初和年代末至本世纪初期两次引进国外先进装备的高潮，在此带动下国产石材装备制造水平也迅速提高。

近几年主要以深圳美凯联科技有限公司生产的液压分裂机开采为主，进行花岗岩的开采，此种设备主要由泵站和分裂器两大部分组成，由泵站输出的高压油，驱动油缸，产生巨大推力，驱动楔块组中的中间楔块向前驶出，将反向楔块向两边撑开。其具体实施步骤如下：首先，在被分裂的物体上钻一个特定直径和深度的孔，将分裂机的楔块组（一个中间楔块和两个反向楔块）插入孔中，中间楔块通过液压压力的作用在两个反向楔块之间向前运动，由内向外释放出极大的能量，将被分裂的物体在几秒钟之内按方向裂开。

与上述领域传统作业方式相比，液压分裂机具有结构简单操作方便体积小重量轻，分裂力大的特点（单机分裂力可达T），工作时无振动无冲击无噪音，分裂快，作业效率高成本低节能节省资源等优点。

国外较发达国家，为了提高成材率，大都采用先进的机械化开采，如对大理石采用金刚石绳锯，花岗岩采用火焰切割等，虽在成材率上有一定程度的提高，但因其开采成本昂贵，在我国只有极少数几家大型企业得以应用，大部分中小企业仍得不到推广。另外，石材加工业的应用领域也不断的拓宽，矿山的石材经过机械或手工凿岩，液压分裂机爆破分离岩石后，就可进入破碎设备中进行不同程度的破碎，最后制工砂，建筑用砂，或各种规格的建筑石料!近年随着石料，石材加工技术及加工机械的进步，石料石材加工企业将朝着工厂自动化管理信息化优质低耗的方向继续发展。Sangatta煤矿由印尼煤矿业巨子PTKaltimPrimaCoal（KPC）公司运营，矿区总面积超过，公顷，总共有台沃尔沃铰接式卡车和台沃尔沃挖掘机在此工作。

原文地址：<http://jawcrusher.biz/scpz/Bo54MeiTanXlzkp.html>