

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**



## 石匠破碎锤,石厂成本核算,石厂手续

施工方法：钻孔时，和混凝土墩垂直打孔，孔径mm,孔深度cm以上，孔距cm，可以先提前钻孔，提高工作效率。分裂枪在孔中进行分裂作业时，将混凝土层剥离，裂开断面，经过一次，二次分裂后，整个土墩全部被拆除掉，露出钢筋，最后用剪子剪掉钢筋。

使用液压分裂机分裂，仅需十几秒钟就可以完成分裂，使用安全，无振动，无噪音，速度快，成本低，是破除钢筋混凝土桩头的最佳理想机械设备。液压岩石劈裂机泵压可达一MPa，经楔片逐渐施于孔壁的劈分力，大而均匀，属静张力，岩体分离面较平整；不用人工打楔，减轻了劳动强度。每天的成本折算(人员工资，轻卡租用费用，风镐费用，空压机费用，发电机及油料损耗等)为~元/立方。

液压凿岩机冲击油压可调，适合各种不同岩石的钻孔，且液压凿岩机钻子L速度快，在f=的花岗岩，钻凿(p的炮孔，钻速可达.m/rain以上，正是利用其钻子L速度快，才有可能实现不同岩石的密集钻孔法，同时其能耗仅可为风动凿岩机的/。

) 液压劈裂机油压可调，单机分裂力可达T‘，一机带三枪可产生1t的分裂力，也是利用岩石的抗压强度高，抗拉强度低的特点。只有抗压强度%左右的特点，用巨大的分裂力使岩石按人为要求分裂，从而成倍提高了成材

率，实现安全环保经济精确灵活的特点。

风枪每小时总耗电量是千瓦，按日工作八小时制计算一天的耗电量是千瓦，一个月的总耗电量是千瓦，一年的总耗电量是280。

使用液压劈裂器每小时耗电量是一千瓦（依据动力站的不同而不同），按日工作八小时制计算一天的耗电量是一千瓦，一个月的总耗电量是一千瓦，一年的总耗电量是一210千瓦。依据上述数据，我们很容易得出风枪耗电是液压劈裂机的一倍，如使用液压劈裂机开采和破拆一年节省的电能耗是约一千瓦。盈利计算boada牌液压劈裂机破拆法的经济消耗为：电费人工工资机械耗损费；破碎锤作业基本上都是选取“租赁机械带操作人员”的方式，其经济消耗为租赁费人工工资费机械耗损费等。经工程部门核算：液压分裂机的耗电量是：两台空压机千瓦/台，分裂机功率千瓦/套，总计3千瓦，工程作业中按小时/天，3=千瓦/天，人工工资：元/人，一个施工小组人，合计00元，电费：元/天耗材：元其他：元总计：12每天下石头是：立方米每立方净石拆除成本：12/=元/立方米。破碎锤设备租赁费约一元/天，耗油量约一元/天，人工工资元/天，其他耗材费元/立方米，合计约一元/立方米。从施工效果上来讲，在同样的石方破拆工程上，一台劈裂机的工作效率是破碎锤的倍，一天的成本仅为石匠破碎锤,石厂成本核算,石厂手续的三分之一由此可见，液压劈裂机破拆法是一个高效经济的施工方法。

施工量对比时间/立方水泥膨胀剂液压破碎锤液压劈裂机天0立方米立方米0立方米天0立方米立方米00立方米boada牌液压劈裂机已经得到了地铁隧道工程的认可，并在地铁工程中广泛使用，现已逐步占领了地铁隧道的开挖市场，成为不可或缺的施工装备。

据权威专家调查统计分析，破碎锤的故障现象有：破碎锤经常发生不冲击或冲击断续；油管路主机回油过滤器易堵塞；破碎锤易发生隔膜损坏与油管异常振动；其次漏油的现象也十分普遍。破碎锤破拆时必须配置挖机作业，耗油量大，成本高，更重要的是破碎锤的作业原理是重压敲碎，相对于分裂机的大块分裂，在速度上已大大落后，诸多劣势已经证明了分裂机的破拆时代已经来临。

盈利计算液压分裂机破拆法的经济消耗为：电费人工工资机械耗损费；破碎锤作业基本上都是选取“租赁机械带操作人员”的方式，其经济消耗为租赁费人工工资费机械耗损费等。经工程部门核算：液压分裂机的耗电量是：两台空压机千瓦/台，分裂机功率千瓦/套，总计3千瓦，工程作业中按小时/天，3×=千瓦/天，人工工资：元/人，一个施工小组人，合计00元，电费：元/天耗材：元其他：元总计：12每天下石头是：立方米每立方净石拆除成本：12/=元/立方米。

从施工效果上来讲，在同样的石方破拆工程上，一台分裂机的工作效率是破碎锤的倍，一天的成本仅为石匠破

碎锤,石厂成本核算,石厂手续的三分之由此可见, 液压劈裂机破拆法是一个高效经济的施工方法。案例一: 贵州毕节房地产拆除工程在贵州毕节金沙县城占地平方米“金钻豪庭”房产工程项目中, 需拆除地层立方米岩石。施工量对比时间/立方水泥膨胀剂液压破碎锤液压劈裂机天0立方米立方米0立方米天0立方米立方米00立方米在地铁隧道的花岗岩上用强力分裂机一天可轻易的分裂到0立方米, 一到两个月可分裂到0000立方米的石块。液压分裂机已经得到了地铁隧道工程的认可, 并在地铁工程中广泛使用, 现已逐步占领了地铁隧道的开挖市场, 成为不可或缺的施工装备。

优化破碎机结构及其零部件设计, 并逐渐形成低能耗, 低金属消耗和高速高效的各类破碎设备的系统自动一体化。

石厂成本核算清秋的恬然, 很适合去怀念生命的很多过往, 或许这份浅醉会让我们在一面的怀念里, 一面的忘却, 然后朝着秋风碎叶微笑。

颚式破碎机据环保理念设计而成河南机械制造有限公司拥有多年的颚式破碎机生产设计经验, 河南机械颚式破碎机结构简单而且操作比较方便, 生产的过程当中稳定性更高。葫芦岛市北联碳素有限公司共拥有煅烧炉台, 月生产能力月, 可同时生产多种品质的煅后石油焦, 全部采用九层火道逆市燃烧方式, 此工艺特点是生产产品质量稳定, 有效降低产品的挥发份, 增加产品真密度, 是目前国内外较先进的炉型。

原文地址: <http://jawcrusher.biz/psj/pXjpShiJiangLCSC.html>