

修路破除石块分裂方法

产品名称	修路破除石块分裂方法
公司名称	山西愚公斧开山机械设备有限公司
价格	7980.00/台
规格参数	品牌:愚公斧 型号:YGF-220 劈裂力:4000t
公司地址	山西省太原市小店区208国道东蒲村东蒲路一号东楼（注册地址）
联系电话	13994249454

产品详情

液压劈裂机，可产生的劈裂力，能在几秒钟内轻易的把巨石开，并具有体积小、重量轻、操作方便、工作效率高等特点，是无炸开采的佳选择。石材产量占位，在矿山开采中需要对大量的大块岩石进行二次解体。岩石混凝土机就是依据岩石与混凝土呈脆性的特色，利用楔块原理进行规划。它主要由超高压液压站和两大有些构成，液压站输出的高压油推进的中心楔块向前运动，一起将侧楔块向两头撑开，经能量变换发生高达几百吨的力，将待的物体在很短时刻内按预订方向裂开。岩石液压劈裂机结构简单、操作方便、可靠、劈裂速度快、效率高、成本低、经济效益和社会效益显著。使用证明该机可以取代乍yao的二次曝破，是大块岩石二次解体的之一。修路破除石块分裂方法

正确的操作及维护方法如下：

- 1.先用凿岩机在岩石上钻孔，钻孔直径要符合作业中的劈裂机楔块组件的大小及长度，若岩石体积较大，可钻多孔，一机多支可同时作业；岩石体积较小，一机一就可操作。（钻孔时需注意，矿石钻孔的方位应垂直于孔所在的表面，孔的大小应与劈裂器的直径相适应，钻孔的深度比楔块组件插入长度深200—250mm。）
- 2.将劈裂器插入孔中，根据需要适当调整劈裂方向。
- 3.启动泵站，打开控制开关，液压系统开始工作。待岩石裂开后，换向阀换向，活塞杆及内楔块缩回，提起劈裂器，完成作业。
- 4.维护方法：保证在使用过程中在每作业3~5次后，需涂抹一些润滑油脂在中间楔块与两边楔块之间，以

减少楔块与楔块之间的摩擦力，降低楔块磨损延长劈裂机的使用寿命！修路破除石块分裂方法

液压岩石劈裂机利用液压对岩石进行胀裂开，无震动和声响、的劈裂破碎岩石。可破碎岩石上千立方，强大到即使没有凌空面也能达到大间距、大裂缝的施工效果，这是在液压劈裂机行业都仅有的。比使用破碎锤、膨碎剂、据切割机的快十倍以上，并且成本更低产品自投放市场以来，户一致好评。作为户，购买一套设备，是非常期望设备能够经久耐。劈裂机现已广泛运用于采石与矿产业、建设工程、拆除工程、化工、冶炼生产及大修工程与各种抢险救援领域，用途广泛、地基开挖，岩石开采，掘进，大坝开挖，荒料斜低，城市建设广泛的使用，适用于各种岩石。与或其他人工方式相比，液压机具有、环保、成材率高、开采成本低等。如果您首次购买本公司产品请注意。

关于材质：我们的设备均选用特殊钢材定制，经过特殊的加工处理，保证了韧性的同时保证了硬度。

关于价格：因为我们是源头生产厂家，所以省去了中间多余环节的费用，同样的产品，价格我们更优惠。修路破除石块分裂方法