

# 贵州贵阳开采花岗岩破裂设备原理说明

产品名称	贵州贵阳开采花岗岩破裂设备原理说明
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 压力:120mpa 功率:7.5kw
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

甘肃海西柱塞式劈石机静态施工施工案例第二类、机载液压机：也叫大型机载式劈裂机，这也是应用楔块原理（一个中间楔块和两个反向楔块）孔中，中间楔块通过液压压力的作用在大型机载岩石劈裂机.在机的劈块与楔器的面上均匀涂抹脂，以机的工作阻力。开启动力站，将动力站上的手动阀拨到工作档位i # 位或ii # 位，同时打开所有机上的手动阀至工作档位i # 位或ii # 位，以确定机楔器的运行方向。

液压岩石分裂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。

劈裂机采用量身定制机身，劈裂机采用液压件（国内级液压生产厂家），劈裂机铸造时钢材经过热处理后才车出来，精益求精。劈裂机包售后调试，技术员调试成功才回厂里，劈裂机有任何问题，厂家包退换。一段时间后售后回访客户，询问使用状况。

工作过程：

柱式劈裂棒工作时，可先采用凿岩机或潜孔钻钻凿大孔孔径，孔深至少达1-2米，然后将柱式劈裂棒置于打好的孔中，启动液压泵站，多个液压劈裂头同时伸出将孔分裂。速度快，油压可调。安装在挖机上后拆卸方便，它是利用岩石的抗压，抗拉低的点，以液压高压油为能量源达到使岩石破裂的。机载劈裂机可以预先地方向，形状以及需要的尺寸，其高，几十秒钟就可完成，并且可连续不间断地工作，高，运行及成本低。

岩石硬不能、破碎效率慢欢迎您来电，或来厂考察。或添加愚公斧王经理微信了解更多现场使用视频、wzxhw11微信沟通。大型机载岩石劈裂机大大工作效率，可广泛应用于矿山开采、建筑破拆、路桥施工、建设等工程领域。与的\*\*\*\*破、液压破碎锤（机）等型施工相比，采用挖机外\*挂式大型液压静态岩石破碎机进行拆除及作业时具有无噪音、无震动、无粉尘等优点，了因\*破的二次危害，大大施工的安全性，同时可工人的作业。

适用于坚硬岩石的无声开采，花岗岩、火山岩、玄武岩、石英斑岩、硅质片岩、砂岩、石灰岩、大理石、白云岩、黄铁矿等。大方量石方无声开采。矿山石材的开采：花岗岩、大理石、砂岩、石灰岩等。金属矿，非金属矿、煤矿的开采。大块石料的开采：可实现几千立方米的一块荒料的二次分裂破裂；清除大块废石，死角，障碍，平整场地等。市政基础，城市建设中广泛的使用。土石方开挖工程：路桥，房屋、地基、钢筋混凝土拆除等工程。隧道掘进的工程：地铁、涵洞、矿井、地下管线、河道治理等工程。冶炼拆除工程：各种冶炼炉，烧窑。科技在发展，我们只有紧跟时代的步伐。才能长立不败之地。采石场在大多数人的印象中是噪音震天、粉尘四起、极度危险的工作场。

贵州贵阳开采花岗岩破裂设备原理说明任何物体都有其自身的特点，岩石和混凝土具有极高的外部抗压强度，而从内部向外的抗拉强度却很小，其抗压与抗拉强度具有2~10的差异，处于脆性状态。液压劈裂机岩石与混凝土呈脆性特点，利用楔块原理来设计的——在狭窄的孔中向外能够释放出极大的力。

江苏常州代替破碎锤劈裂石块效果：<http://changzhou.11467.com/info/6468185.htm>