

福建代替放炮静态采石分裂机

产品名称	福建代替放炮静态采石分裂机
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	型号:YGF-5000 功率:7.5kw 压力:60mpa
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

在建筑拆除工程中，常规的机械破碎方法，如风镐、液压镐和破碎锤等，是通过外力冲击作用来破碎物体结构。但通常被破碎的混凝土与岩石等抗压强度很高，而抗拉强度却低于其抗压强度的10%。因此当遇到莫氏5度以上坚石时，破碎锤的拆除效率随着岩石硬度的增加而直线下降，当遇到莫氏7度以上的岩石时，破碎锤几乎无法开展拆除作业。福建代替放炮静态采石分裂机

液福建代替放炮静态采石分裂机

液压劈裂机利用岩石的抗拉强度远低于抗压强度的特性，使用楔块的原理，在以钻孔放进劈裂机楔块模组。由液压供给动力，令岩石由里往外受力，损坏岩石构造，然后到达岩石割裂的意图,填补了工程不能BP、岩石太硬，破碎锤不破拆的技能空白。不受的影响，功能安稳，操作简略。

液压分裂机分裂坚石硬石是当前新起的一种新型非爆破拆除方式，广泛用于岩石混泥土拆除领域，分裂机采用与破碎锤相反的作业原理，利用岩石的抗压强度高、抗拉强度低的特性，将物体内部结构破坏并达到使岩石分裂的效果，

其功率只有4千瓦，单机分裂力却可达400-500t，一机可带多枪。分裂时间仅5~20秒、数秒钟就可完成分裂过程，拆除效率随着岩石硬度的增加而直线提高，据破坏性试验数据显示：在莫氏5度左右的岩石上，

分裂机的作业效率相当与破碎锤，在莫氏7度以上的岩石上，分裂机的拆除效率是破碎锤的5倍，功率仅是破碎锤的十分之一。

因为中国的岩石硬度一般很高，很多劈裂机动力不够，经常会出现劈裂在孔内分不动之后就夹的情况。大家可以想一下，如果没有强劲的劈力与驱动压力，怎样去岩石，更不用说的去开采岩石了。福建代替放炮静态采石分裂机

。

因此在5度以上的岩石上，分裂机在5-10秒钟即可将坚硬的坚实硬石分裂，拆除成本仅需破碎锤单独作业的十分之一，为施工方争取到了巨大的盈利空间。

破碎锤与分裂机联合破拆的时代已经来临了，也是您高效低耗地拆除坚实硬石的选择，是节省成本、提高作业效率的合理设备组合。

大劈裂机所使用45号钢材与普通液压件机身经不起强压的，施工时经常会出现岩石太硬力度不够而导致分不动损坏机身，大大耽误了工程进度和损耗了产品维修金额。

劈裂机泵站承载了高压，使用时可达到60MAP，高压力伴随而来的是劈裂巨大的力度。其核心部件都是采取进口装置。真正达到零故障。在油站设计过程中我们自主研发一项智能化装置，当压力达到120mpa时，电机会停止转动，油泵会停止工作，整个油站处于保压状态。对于各个部件之间的密封性必须严格要求。

愚公斧劈裂机，力大5000吨，开山破石选用设备，一次性解决不能用(ZHA-YAO)、岩石分不开，炮锤分的慢，效率上不去等破石难题