

海东路道抢险岩石破裂机效果明显

产品名称	海东路道抢险岩石破裂机效果明显
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

海东路道抢险岩石破裂机效果明显

在石方施工中，遇到大量硬岩石需要破碎又不能使用时，是让施工方比较头疼的问题，通常是使用大型“破碎锤”直接凿打或“静态”。很多也在寻找更适合的新技术、更厉害的新设备，来石方破碎的效率和施工成本。国内外出现有很多关于岩石劈裂、的液压设备，大都宣传能大幅破碎锤的效率或替代静态破碎剂等...都希望是能替代的新技术、新设备...

硬石头劈裂机劈裂机是一款具有着静态岩石破裂功能的液压设备，长期用于岩石和钢筋混凝土结构的土石方工程，活动地带隧道开挖，路面，桥梁构造物静态无震动拆除和金属或非金属矿山及采石场的开采，二次破碎及拆除。挖机挂式较大类型液压岩石劈裂机直接安装在挖掘机上，静态劈裂工作可以在驾驶室里开展操作，能够实现静爆一次完成，大大上扬工作功率，可大范围应用于矿山开采，建筑破拆，路桥施工，隧道建设等工程领域。

据破坏性试验数据显示：在莫氏硬度大于4.0的岩石上，劈裂+破碎的拆除方式来进行楼建基础破石，这种方式的效率是使用破碎锤效率的3倍以上，其作业全程无震动、无冲击、无噪音、无粉尘，数十秒内就能完成岩石分裂，实现了不影响周边环境的同时大大提高了工作效率。

将会引起现有产业的大洗牌，而智能机器人正是在新一轮发展中具前景的产业，未来一定是机器人的时代适用于各种岩石的无声开采，花岗岩，火山岩，石英岩、玄武岩，石英岩、硅质片岩，砂岩、石灰岩、大理岩、白云岩、沉积岩，麻石，火山岩，黄铁矿等。

劈裂机参数：

劈裂机钻孔直径110，

钻孔间距3米一排，

孔距在2-5米，

钻孔深度在2米左右，

每次作业15-60秒，

液压岩石劈裂机是运用液压机械的方式对岩石进行劈裂开：

- 1、将岩石快速的胀裂开以便于石头的破碎，在矿山开采及建筑土石方工程中不能使用的情况下破碎岩石具有很大的技术。
- 2、工作原理编辑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。
- 3、应用由液压动力站输出的高压油又经增压器的机械放大后驱动液压棒内的油缸产生动力，使劈裂机推动劈裂棒中的液压顶向外伸出胀裂岩石。
- 4、液压力高压，从岩石将坚硬岩石劈裂，并使岩石按预定方向裂开，达到快速破碎石头的目的。
- 5、参数液压劈裂棒的钻孔直径小18厘米、大25厘米以上，钻孔间距3到5米一排，钻孔的深度在2米左右，每次放入一排4到6条劈裂棒，大型劈裂棒需采用挖机装放入孔中，液压动力站在一两分钟产生5千到1万吨的工作压力，就可胀裂开石头50立方左右。

凿岩机打不动怎么破碎石头破石器会有较大的下行压力。短期来看，严格的对保费收入等指标可能会有较大的影工作时间短，就是千斤顶从缸伸时间。在1分钟之间方可达到岩石明显效果。首先将液压劈裂棒放入孔内，务必保证千斤顶全部放入。它动力源是由液压动力通过管传输液压，可达到120mp高压推动每个向上顶起约30mm，理论力1200t-0t.单根30kj周期较长、施工产量低、场地临空面要求高、受雨水和温度影响大、有喷浆和强碱性危害等因素影响较多，逐步在不能采曝。

海东路道抢险岩石破裂机效果明显

山南一车多载岩石破裂机参数：

单台设备每次成品可达2-8m³或更高，处理泥浆量可达100方/时（依浓度定）或更高。6.处理效率高，泥浆浓度越高，单机出泥时间越短，快15-30分钟即可（指单台设备进泥浆到下泥巴一个完整流程的时间）。7.处理效果好，处理中清水可直接随时回用或直接对外排放（无加药污染）。目前，在国内的污泥处理处置项目中，泥浆脱水机由于其效率高。计合理，使树脂的交换能力充分的发挥，设备自身的各项能耗指标明显低于一般的软化水设备，自动控制设备不需要专职的操作人员，这都给使用者带来诸多的便利，并产生良好的经济效益。设备结构紧凑，面积小，无需的设备基础，放置于平整的水泥地面上即可。使用简单，安装、调试、操作简单易行，控制部件性。