

# 中山隧道掘进岩石破裂机工艺介绍

产品名称	中山隧道掘进岩石破裂机工艺介绍
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

中山隧道掘进岩石破裂机工艺介绍

石材矿山开采流程：

一、代替水泥破石头劈石机，矿山开采。分为人工开采和开采两类。开采又有微开采和大开采两类。代替水泥破石头劈石机大理石、沿海一带的花岗石（沿海一带花岗石较为软）常常用人工开采或微开采，四川一带的花岗石（较为）一般用大开采。大开采材料利用率很低，多数都在中碎裂了，所以除非很硬的石材，一般不会用这种。

二、代替水泥破石头劈石机荒料加工。开采出来的大石块叫做荒料，一般是用愚公斧机进行分解加工成石板，对于大理石，则也可用愚公斧开山机进行加工。愚公斧开山机是一种大型石材开采设备，这种设备可以加工超硬质石材，代替水泥破石头劈石机使用也较为灵活，缺陷是圆盘的直径需要二倍的石材高度加上法兰盘直径，而太大的锯片直径制造不容易，所以代替水泥破石头劈石机不利于加工超大规格板材。

劈裂机以液压油为能源，它由泵和劈裂器两大部分组成，由泵输高压，驱动缸，产生推力，驱动楔块组中中间楔块向前驶，并巧妙地应用斜契原理，使劈裂头力达到几百吨，甚至上千吨，这样就可以在几秒钟时间内把上千吨的巨石轻而易举地劈裂开来，从而使而的岩石从山体中分离。液压机不但力大得惊人（5000t），而且无噪声、无振动、，可以反复使。

在禁止使用，或者根本就无法使用的情况下，劈裂机是一种经济、实用的无炸.药施工机械。它还具有体积小、重量轻、操作方便、可靠、使用灵活、工作效率高、工作时无振动、无冲击、无噪音、无粉尘、方向可控制、经济实用等特点，目前已在采石、矿产等开采业和基础建设中广泛使用，在城市建设、河道疏通、救灾抢险、拆除等工作中是不必不可少的一种机械，是一种可以取代二次和手工解体的设备。

无噪音、无震动、无飞石、无隐患；3：性强：中德科工产品，已在多个和地区客户群中验证。由于混合浆液中含有保水材料、粘和材料、各种养分，在保证植物生长所需的水和其它营养来源的同时有效防止雨水冲刷对喷播材料的，故而植物能够健康、迅速地成长。

1.劈块材料：劈块为常用易损件，采用加工工艺材料就决定了它的抗弯，抗折断性能。材料属合金钢配制猛钢炼制而成。2.油泵电机：油泵属整体设备的核心。也属核心部位。油缸采用铝制外包合金钢材料特殊，铝制油缸散热快，不生锈。

特别是在对矿山不能，工程建设挖掘机破碎破不开的石头，灰尘、飞屑、振动、噪音、废气排放有严格而大型拆除设备无法工作的地方，机有其无法替代的特殊优势。机组成：由油站和器两大部分组成。硬石头静态拆除液压劈裂机介绍液压机领域：一、混凝土开山破石请选择大劈力劈裂机，力度超同类两倍，保证发润牌劈裂机劈力超过同类两倍，18年来畅销。

劈裂机工作时，阻力的影响是不可避免的。阻力可以显著地劈裂力。一般情况下，实际劈裂力仅为理论

值的30%~60%。在副不变的情况下，系数随着劈裂力和工作油压的增大而增大。阻力是液压劈裂机性能的主要途径。为此，除了在副材料选择、热处理、表面处理等方面进行努力外，还应选择合理的尖劈角度。我们相信，随着城市建设的发展和石材产业繁荣，液压劈裂机的市场潜力，具有广泛应用前景。

中山隧道掘进岩石破裂机工艺介绍

西藏日喀则地下竖井开挖破裂机构造：<http://rikaze.11467.com/info/7202132.htm>