

海口井下岩石便捷撑裂机结构原理

产品名称	海口井下岩石便捷撑裂机结构原理
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

海口井下岩石便捷撑裂机结构原理

劈裂机可以根据其具体实施步骤如下:首先，在被物体上钻一个特定直和深度孔，将机楔块组(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作在两个反向楔块之间前运动，由内向外释放大力，将被物体在一分钟中之内按预定方向裂开。

愚公斧劈裂机 由山西愚公斧开山机械设备制造有限公司生产制造，我们有好的产品 and 的团队，公司发展迅速，我们为客户提供好的产品、和健全的售后服务，如果您对我公司的产品服务有，请在线留言或者来电。

液压劈裂机简介：

1、动力源：液压劈裂机首先分两大类，电动型以及柴油机型，由动力站，通过油管连接多支劈裂机，电动型需要3项电（380V），柴油机型，适合野外施工，可以无需电源，加柴油就可以的。

2、施工场景：液压劈裂机，适用与两大操作施工，分为，矿石开采液压劈裂机，和混凝土拆除设备，混凝土拆除。

3、矿石开采液压劈裂机的使用，首先电动型，出厂包含：劈裂机，油管，以及电动型动力站。到施工现场，首先打开液压油箱的油箱盖，倒入3桶16L每桶的46#抗磨液压油，然后油箱的侧边有刻度尺，可以一边加油一边看着刻度尺。

4、加完油后，开始液压劈裂机的调试，接通电源，然后看液压劈裂机的电动机的正反转，正转即可，如反转，请改动接线顺序即可。

5、接好液压劈裂机的电源，倒好油了，下一步接通液压劈裂机和液压劈裂机动力站的油管，一般油管为20米-30米之间，油管长了拖拖拉拉麻烦，油管短了不够用。

6、接好油管，然后开始试机，首先开通电源，然后搬动动力站换向阀，液压劈裂机的qiang头正常收缩即可。

下面结合不同场地对岩石劈裂机器特点进行分析：一、露天开采：公路、铁路修建遇岩石、城市、村寨需开挖房基遇岩石等状况，石方很大的情况下，每个工作点可选用如下设备：凿岩机3~4台（配空压机），岩石劈裂机器一台（配2~3把劈裂机），挖掘机一台（配破碎锤）。

具体操作如下：

先将岩石上的泥土清理干净，而根据岩石的纹理，在岩石上用凿岩机钻一组孔，每组孔以配劈裂机的数量而定，孔距可根据不同岩石而定，一般在80cm~120cm左右，钻好一组孔后立即将这组孔的岩石劈裂机开，看劈裂机的情况以便确定下一组孔的位置及方向。岩石劈裂机器有一个很重要的特性就是所劈裂机体的劈裂机位置要处于在两边对等相抗的位置上，不能一边太薄而走漂。这样劈裂机的效果就不太明显。一般情况下，所打的孔临空面1米至1.5米就可以。劈裂机深度亦视岩石的状况而定，整体性越好劈裂机深度就越深，可达2~3米。因岩石劈裂器只能把岩石破裂而不能将破裂的石块移出，而挖掘机的破碎锤又很难将山体上的岩石破碎，将岩石劈裂机器劈裂机开的石块又能轻而易举将其移出，再将大块的岩石破碎，易于装卸。所以岩石劈裂机器与破碎锤配合使用既安全、效率又高！

与上述领域作业相比，机具有结构简单，作方便，作业效率高，成本低，，节能，节能等一系列优点，多用在建筑，装修上，工程建设，矿石开采，工作原理:岩石劈裂机是利用人工打尖原理的一种液压成套设备，岩石劈裂机由超压液压泵站。

海口井下岩石便捷撑裂机结构原理

耒阳竖井大块坚硬岩石撑裂机现场指导：<http://taiyuan.11467.com/info/7448629.htm>