

金矿开采设备劈裂机 4立方

产品名称	金矿开采设备劈裂机 4立方
公司名称	陕西宝力机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	型号:baoli-p 引爆能力:4立方
公司地址	陕西西安市未央区凤城二路与文景路交汇处
联系电话	86 029 68756126 18629291568

产品详情

金矿开采设备劈裂机

1.产品组成：它由液压泵站和分裂器两大部分组成。

2.工作原理：由泵站输出的超高压液压油为工作动力，并经机械放大后即可使被分裂物体按预定方向裂开。

3.应用领域：

(1)建筑石材的开采作业：大块矿石（金属矿、非金属矿）的二次解体；

(2)混凝土构件（水泥路面、机床基础、桥梁及房屋构件）局部和全部拆迁作业。

(3)水利水电高速公路房屋建筑危岩边坡碎石处理。

(4)开挖基坑，非开挖管道施工，拆除拦路巨石。

与上述领域传统作业方式相比较，宝力岩石混凝土分裂机结构简单，操作方便，效率高，成本低、安全、节能、等优点。宝力岩石混凝土分裂机与国外同类产品相比，具有极高的性价比（是国外产品价格的1/4左右）。

宝力岩石混凝土分裂机特别适用于大块岩石的二次分裂，是一种完全可以取代爆破和手工解体的理想设备。

4.技术参数：

型号钻孔直径楔块长度最小钻孔深度裂缝宽度分裂力重量

ka80a ¢ 32-34mm 250mm 550mm 10-18mm 600t 21kg

ka80b ¢ 36-38mm 250mm 650mm 10-18mm 600t 21kg

ka80c ¢ 38-40mm 250mm 650mm 10-18mm 600t 29kg

ka80d ¢ 38-42mm 250mm 650mm 10-18mm 600t 29kg

注1: ¢ 50以上可定做。动力油站分电动机、汽油机、柴油机三种。电动输入380v。

注2:标准配置：一机三枪。电机功率：4kw工作压力：60mpa。

注3:一机一枪功率：1.5kw，输入电压：380v。

特点：

一、操作方便

枪长70cm，油管长度可以达40米，重量27kg，方便单人在狭窄工作面操作。适应一些大型机械不能施工的小型隧道，井桩，基坑，深井等工作空间受限制的

岩石混凝土破拆现场。人性化的外形设计和耐用性结构设计，确保了其使用方法简单易学，维护保养便捷，使用寿命长；岩石混凝土分裂机和液压泵站搬运十分方便

二、安全

对一些城市区域，建筑群多，人员集中，不允许爆破所产生的震动、冲击等施工有苛刻要求的环境适用，静态快速分裂，不使用炸药，最大化避免人员伤亡事故。可连续无间断地工作，效率高，无需像爆破作业那样采取隔离或其它耗时和昂贵的安全措施。

三、节能

岩石混凝土分裂机使用功率1.5kw-4kw的电机，液压油可循环使用，节省大量能源。

四、使用环保

岩石混凝土分裂机静态分裂岩石混凝土，工作时，不会产生震动、冲击、噪音、粉尘、飞屑等，周围环境不会受到影响，极大改善工人作业环境。

五、售后服务有保证

公司提供免费全方位的人员使用培训，机器故障有专门技术人员上门排障。

六、完善的产品组合

公司强大的自主研发力量可以为任何有需要的大客户量身定制产品。液压凿岩机一分钟一米（可改装到挖机上）配合岩石混凝土分裂机提升效率，液压剪，液压扩石器，液压顶机（200吨，300吨，600吨）配合更方便。

七、精确性

与大多数传统的拆除方法和设备不同，该岩石混凝土分裂机可以预先精确的确定分裂方向，分裂形状以及需要的出部分尺寸，分裂精度高

八、性价比极高

与国外同类产品相比，具有极高的性价比，是国外产品价格的1/4左右。

案例比较效率成本

曲靖水厂由于禁用炸药，施工方从工作效率、作业成本进行考量，决定弃用破碎锤，采用西安宝力岩石混凝土分裂机进行施工。施工方选用的是两台4kw功率带4枪的电动型岩石混凝土分裂机，最终，该项目取得了预期的效果：

施工方式工作成本（以日工作10小时计算）完成工程（以日工作10小时计算）

破碎锤4000元（租用）80立方米

岩石混凝土分裂机电耗（40

×2度）+

人工（2人）电费0.5元/度；工资50元/天共 计40+100=140元300立方米

所需总费用

	耗时（天）	总费用（元）
--	-------	--------

破碎锤	500	2000000.00
-----	-----	------------

岩石混凝土分裂机	134	18760.00
----------	-----	----------

本产品的加工定制是是，型号是baoli-p，引爆能力是4立方，用途是替代爆破分裂岩石