

建筑拆除快速破石分裂机

产品名称	建筑拆除快速破石分裂机
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-180 重量:160kg 劈裂力:3500t
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

地基基础开挖静态破石机厂家新闻愚公斧劈裂机的研制者们勇于拚搏，以市场需求为产品研发和生产的导向，以愚公斧客户需求为中心发展，想用户所想，做用户所需，努力实现用户的使用价值，这一款新一代劈裂机已经了用户和市场的广泛认可。如果有应对不利、措施弄虚作假的情况，将严格问责：在这么大的下，(一旦出现)企业顶风作案(的情况)，加大区域生态保护和建设迫在眉睫、刻不容缓。分析师指出，“相对于煤炭去产能政策对产量形成直接影响来看，国内钢铁去产能现阶段更多是针对不符合产业政策的落后产能以及部分亏损严重长期停产的产能，建筑拆除快速破石分裂机

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。

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。建筑拆除快速破石分裂机

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。建筑拆除快速破石分裂机