

静态爆破处理非爆破施工难题

产品名称	静态爆破处理非爆破施工难题
公司名称	深圳市鑫飞腾机械有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区宝安大道16号
联系电话	18124604391

产品详情

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。我国石材产量占世界位，在矿山开采中需要对大量的大块岩石进行二次解体。石材的劈裂，向来依靠石匠手工敲凿，不仅效率低，而且劳动强度大。用于岩石进行二次解体，成本低、创造的产值高，很好地解决了石材二次解体难题。由于大部分岩石的抗压强度远远大于其抗拉强度和抗剪强度，其比值大约为10:1。因此，从内部劈裂大块岩石，是省力的方法之一。

产品优势:械块市场上大部分是45号碳钢，弹簧钢这种抗压耐折弯不强。我厂采用的是高碳合金钢耐用寿命是普通械块寿命的5倍。我厂还生产出一种大型一次分裂5到8方立方之间石头，采用进口技术一比一比例生产制造。

是利用岩石的抗拉强度远低于抗压强度的特性，应用楔块的原理，在以钻孔内部放进楔块模组。由液压提供动力，岩石由里往外受力，破坏岩石内部结构，从而达到岩石分裂的目的。以其安全、高效的特点。填补了工程不能爆破、岩石太硬，破碎锤不足以破拆的工艺空白。