

专业矿石二次破裂的现代机械--劈裂机

产品名称	专业矿石二次破裂的现代机械--劈裂机
公司名称	柳州博奥机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:fh80 引爆能力:静态爆破 用途:1、采石场荒料的开采。
公司地址	广西柳州市龙屯路一号
联系电话	0772-18277214 18277214129

产品详情

型号	fh80	引爆能力	静态爆破
用途	1、采石场荒料的开采。		

岩石混凝土液压分裂机又名劈裂机,是利用一组楔块组将被分裂体进行分解破裂。在很早以前我们的祖先就掌握了这一原理,家具的榫头的倒尖,古法的榨油的楔块,对岩石进行分解破裂,制成石柱、石碑、铺路石等。直到二十世纪八十年代德国达尔达公司利用这一原理,结合液压原理制成现代液压分裂机,岩石液压分裂机不但分裂力大得惊人(200—400t),而且无噪声、无振动、高效环保,可以反复使用。

在国外先进发达国家,岩石混凝土液压分裂在工程施工、岩石开采、抢险救灾等方面已得到了广泛应用、普及和推广。直到二十世纪,我国才引进这一设备在工程领域的应用。2003年我公司组织科研人员对进口液压分裂机进行分析、论证,吸取其优点,对其它结构作了大量改进。从而使本公司的液压分裂机较进口分裂机更容易操作使用。其核心部件分裂楔块组采用优质进口材料,并经过特殊加工工艺精制而成,不易拉伤、折断,其分裂力度耐用性、操作灵活性等各项指标达到或超过进口分裂机的技术要求。

混凝土液压分裂机又名劈裂机,是利用一组楔块组将被分裂体进行分解破裂。在很早以

们的祖先就掌握了这一原理,家具的榫头的倒尖,古法的榨油的楔块,对岩石进行分解破裂,制成石柱、石碑、铺路石等。直到二十世纪八十年代德国达尔达公司利这一原理,结合液压原理制成现代液压分裂机,岩石液压分裂机不但分裂力大得惊人(200—400t),而且无噪声、无振动、高效环保,可以反复使用。在国外先进发达国家,岩石混凝土液压分裂在工程施工、岩石开采、抢险救灾等方面已得到了广泛应用、普及和推广。直到二十世纪,我国才引进这一设备在工程领域的应用。

组织科研人员对进口液压分裂机进行分析、论证,吸取其优点,对其它

量改进。从而使本公司的液压分裂机较进口分裂机更容易操作使用。其核心部件分裂楔块组采用优质进口材料,并经过特殊加工工艺精制而成,不易拉伤、折断,其分裂力度耐用性、操作灵活性等各项指标达到或超过进口分裂机的技术要求。

