

取代爆破岩石隧道掘进设备

产品名称	取代爆破岩石隧道掘进设备
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

非金属矿)的矿石开采。2.房地产地基，地铁隧道，非开挖顶管管道工程，铁路公路建设工程作业等多领域岩土工程。3.地震救灾，抢险中巨石的无震动，非清除。在上述领域中使用我们的液压柱塞式岩石破碎棒与传统作业方式相比，液压柱塞式岩石破碎棒具有操作方便（只要1至2人即可）、无震动和飞石产生。如静压、气切割、水切割、火焰切割、高硬度铰钻破碎、线切割等先进技术广泛使用在积压施工现场中。它是以挖掘机为动力机械为基础进行副加值提升的一款产品，劈裂力可达到6500吨，劈裂深度一米以上，劈裂截面达1.5-2米，裂隙宽度达25厘米。获得业内多多好评机械，质量过硬的技术，用起来非一般的感觉。用新型的力学结构与强力的抗压材质组合，其在劈裂力与输出功率方面同时得以提高，其劈裂效率也有大幅的提高，每单位电耗，可以产生多出15%的劈裂力。除了针对节能的功能以外，的设计，同时对压力、流量、温度、速度等传感器实现标准化，配合行业内较液压压力设计，可以根据劈裂物硬度，提供瞬间加力功能。现已广泛运用于中国采石与矿产业、建设工程、拆除工程、化工、冶炼生产及大修工程与各种抢险救援领域，用途广泛、技术，以更快、更强、更省的的实力服务广大客户。是在静态液压环境下可控性的工作。因此，不会像报破和其他冲击性拆除、凿岩设备那样，产生一些危险隐患，无需采取复杂的措施。工作时，不会产生震动、冲击、噪音、粉尘飞屑等。使分裂力达到上千吨，这样就可以在几分钟内把巨石轻而易举地分裂开，从而使坚硬而巨大的矿石从山体中分离。大型破碎岩石设备具有体积小、重量轻、操作方便、安全可靠、使用灵活、工作效率高、工作时无振动、无冲击、无噪音、无粉尘、分裂方向可控性、经济实用等特点，目前已在采石、矿产等开采业和基础建设中广泛使用。