

# 挖改一体钻机挖改石头打孔钻机

产品名称	挖改一体钻机挖改石头打孔钻机
公司名称	深圳市鑫飞腾机械有限公司
价格	10.00/台
规格参数	鑫飞腾机械:90 90:90 深圳:90
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

产品类型及特点产品类型分为三类，软土、页岩层专用钻机切削钻机，普通硬度石层（莫氏硬度N5左右）潜孔钻机，高硬度石层（莫氏硬度N7左右）推荐液压冲击钻机（凿岩钻机）。切削钻机 切削钻机由液压总成，钻臂总成，空压机总成（挖机一体），动力机头，钻杆钻头（耗材）几大部件构成，钻孔孔径32-90mm，适用于软土以及页岩为主的地层，普通的软土和页岩地层钻孔效率可达2-3米/分钟，钻臂轨道长度为3米或6米，建议打孔深度为6米，液压总成提供液压马达的扭矩和动力机头的动力，空压机总成只完成排渣功能。是一种针对软土层的专业钻机，在软土层中效率快，成本低。推荐改装挖机低吨位7吨。潜孔钻机潜孔钻机由液压总成，钻臂总成，空压机总成（挖机一体，高压则分体），动力冲击器，钻杆钻头（耗材）几大部件构成，钻孔孔径42-110mm，适用于普通硬度石层，对一般的青岩，石灰岩都能达到很好的效果，打孔效率可达0.5-2米/分钟，钻臂轨道长度为3米或6米，打孔深度为20米（可通过换杆完成）。液压总成提供高转速液压马达的扭矩，空压机总成则负责主要的钻孔作业，完全提供冲击器的冲击力和完成排渣。由于对空压机要求较高，选用高风量空压机在小挖机上可能无法装载，需要分体拖带。推荐改装挖机\*\*\*低吨位8吨。 液压冲击钻机（凿岩钻机）凿岩钻机是新式的挖改钻机设备，效率极高，由液压总成，钻臂总成，空压机总成（挖机一体），动力机头，钎杆钎头（耗材）几大部件构成，在工作原理上看起来类似切削钻机，但是在动力机头在液压要求和液压动力上有本质区别，所需的钻头和钎头也是不同的工作原理。钻孔孔径42-90mm（孔径大小决定机头的选择），适用于高硬度石层，对一般的花岗石，石英石都能达到很好的效果，在一般的硬石上，打孔效率可达2-4米/分钟，钻臂轨道长度为3米或6米，打孔深度为6米。液压总成提供液压马达的扭矩，空压总成完成排渣工作。对液压动力的要求较高，推荐改装挖机低吨位10吨。技