

挖改钻机多角度打孔

产品名称	挖改钻机多角度打孔
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

应用介绍及优势

挖机改造为您开启了新的施工方法。挖斗+破碎锤+切削钻机+凿岩钻机+潜孔钻机，一机多用，为您降低成本。无论您是从事采石业、采矿业、土建工程、钢铁工业、隧道工程或路桥工程，您都可以借助这灵活、噪音小且震动低的特种机器，在许多传统方法失效或成本高的地方同业。

是以高压液压油为工作介质的强力钻岩设备，对坚硬岩、中硬岩及软岩均适用，钻孔直径从38mm-102mm，钻孔速度每分钟在600mm-1200mm以上，深度可达15m，其效率及功能优于国外同类产品。

该机具有技术性能先进，结构新颖，钻速快、振动小、噪声低、耗能少、操作灵活方便、故障率低、使用寿命长、工人劳动强度低等优点。可广泛用于大理石、花岗岩、金属矿、煤矿及非金属矿的开采工作中，也可用于地质勘探坑探巷道掘进以及采石，水电，铁路，港口，基地，基建，国防工程中钻凿炮眼，还可以用于城市拆除旧建筑物实现控制爆破，其工作效率是风钻的5-10倍，能耗却只有风钻的1/3。液压凿岩机是取代风钻机的理想工具。此机留有大风量气管接口，如孔径较小，而且钻孔深度3m之内，可采用挖掘机自带3.2立方的活塞式空压机；如孔径较大，而且钻孔深度超过3m，可根据需求增大空压机配置或者采用备用气管接口外接一个10立方左右的空压机（此台空压机可购可租）来提供风量。

挖机

配载机型

T

20

1

冲击能

J

250 ~ 300

2

冲击频率

Hz

30 ~ 50

3

冲击工作压力

MPa

16 ~ 19

4

冲击工作流量

L/min

55 ~ 65

5

回转扭矩

N*m

100 ~ 300

6

回转数

r/min

220 ~ 450

7

回转工作压力

7 ~ 15

8

回转工
作流量

40 ~ 70

9

机重

Kg

1100

10

外型尺
寸

mm

748*140*
252

11

边心距

70

12

凿孔直
径

38 ~ 102

13

噪声

dBA

120