

哈迈HM90A全液压履带锚固钻车办事处价格

| | |
|------|--|
| 产品名称 | 哈迈HM90A全液压履带锚固钻车办事处价格 |
| 公司名称 | 成都中凿采掘机械有限公司 |
| 价格 | 238888.00/台 |
| 规格参数 | 品牌:哈迈 型号:HM90A履带锚固钻车 钻孔直径:90-260 |
| 公司地址 | 成都市金牛区金丰路6号量力机电城8栋104号 |
| 联系电话 | 028-87675352 13981889769 |

产品详情

HM90A全液压履带锚固钻车

一、钻车的用途及特点

钻车的用途:

全液压履带钻车主要应用于水电站、公路及铁路山体边坡治理锚索加固、隧道管棚超前支护、基坑斜拉桩锚索、抗浮锚杆、地源热泵井、路基加固、水电工程大坝基础及坝身防渗处理、排水孔、矿山及采石场爆破孔、微型桩孔等工程。在各种复杂地层的岩土锚固工程中，尤其能够体现它高效、优质的性能，能达到快速钻穿复杂地层的目的。

钻车的性能特点:

钻车结构紧凑，设计模块化，便宜拆卸维修；机械部分考虑整机配重，设计高强度；采用全液压控制，操作方便灵活。

本机采用低速大扭矩马达，使整机性能稳定、可靠、寿命长。

本机适用范围广，钻进能力强；动力头行程长，钻进效率高。

动力头与导轨采用新型耐磨板连接，导轨磨损很少。

钻车钻孔角度范围大，可0~360度。履带行走、大臂升降、轨道前后倾角、轨道左右偏转、副轨道升降多功能设计使钻孔定位方便、可靠。

钻车可适用多种钻进工艺方法。

二、钻车的主要技术参数：

1、 钻孔直径（mm）： 150 ~ 260

2、 钻孔深度（m）： 50 ~ 120

3、 钻杆规格（mm）： 89/114 × (1500-3000)

4、 钻孔角度（°）： 0 ~ 360（任意角度都可施工）

5、 爬坡能力（°）： 20

6、 动力头输出转速（rpm）： 40 ; 80

7、 动力头输出大扭矩（N·M）： 6000

8、 动力头大行程（mm）： 3500

9、 副轨道行程（mm）： 900

10、 动力头大提升力（KN）： 60（0~65连续可调）

11、 动力头大进给力 (KN) : 45 (0 ~ 50连续可调)

12、 液压系统额定压力 (Mpa) : 16

13、 电机型号 : Y200L—4 机座 : B35 功率 : 30 KW

14、 钻车质量 : 总质量为8300Kg

15、 主机外形尺寸 (长 × 宽 × 高) (mm) :

运输状态 : 5500 × 2120 × 2500