

挖改潜孔钻装在挖机上的钻机

产品名称	挖改潜孔钻装在挖机上的钻机
公司名称	深圳市鑫飞腾机械有限公司
价格	10.00/个
规格参数	鑫飞腾机械:180 180:180 深圳:150
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

性能优势

- 1,安装拆卸方便。挖掘机小臂不用拆卸,不影响挖掘机自身功能,直接类似挂破碎锤一样,管路系统都可以共用,真正实现一机五用并互换:挖土,破碎锤,切削钻,凿岩机,潜孔钻。拆卸时间和换斗时差不多,约10-20分钟。
- 2,前后左右自由伸展,当挖掘机在工地不平坦的情况下,挖机手可根据位置不同调整钻杆角度,保持90°垂直钻孔。
- 3,作业半径化。因为挖掘机小臂不拆,它的作业半径至少可以延长作业半径2-3米,且仰角打孔,水平打孔,竖直打孔都可以实现。
- 4,配置挖改钻机专用空压机吹渣,安装在挖机工具箱位置,安全美观。

潜孔钻主要工作机组的载荷和速度的变化范围都很大。因此,柴油机的性能不能适应深井钻机的工作要求。当深井钻机配备了液力变矩器以后,动力机组的工作性能得到了较大的改善:1、使动力机组的性能变得柔和,容易调节。2、每台柴油机可以发出全部功率,消除了多台柴油机并车时各台出力不均的现象。3、充分利用装备功率,缩短机动起升时间。4、消除潜孔钻柴油机的扭振,大大减轻了动载影响。根据国外统计资料介绍,可使柴油机的寿命延长40%-50%,传动机构的寿命增长达2-3倍。由此可见,在挖改潜孔钻上应用液力变矩器,将会得到很好的使用性能。