# 挖改液压钻机2020服务

产品名称	挖改液压钻机2020服务
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:160 160:160 深圳:160
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

挖改钻机使用过程中的使用成本一直是用户关心的问题,那么如何将使用成本降到低,来 更好的实现挖改钻机的价值呢?

## 一、尽量减少有害因素的影响

## 1、避免杂质

对于工作在环境恶劣、条件复杂场所的挖改钻机来说,首先要使用优质、配套的零部件及润滑油、润滑脂,堵住有害杂质的源头;其次要做好工作现场的机械防护工作,保证相应机构能正常工作,防止各种杂质进入机械内部。对出现故障的机械,尽量到正规的修理场所进行修理。现场修理时,也要做好防护措施,防止现场修理时更换的零部件在进入机械

前受到灰尘等杂质的污染。

#### 2、适用温度

挖改钻机在使用过程中,一要防止低温下进行超负荷运转,保证低速预温阶段的正常运行,使机械达到规定温度后再进行行驶或工作,不要因为当时不出现问题而忽视其重要作用;二要防止机械在高温下运转,机械运行过程中要经常检查各种温度表上的数值,发现问题立即停机进行检查,发现故障及时排除。对于一时找不到原因的,绝不能不经处理而仍使机械带病工作。在平时的工作中,要注意检查冷却系统的工作状况。对水冷式机械,每日工作前必须检查,加添冷却水;对风冷式机械,也要定期清理风冷系统上的灰尘,保证散热风道畅通。

#### 3、防腐蚀

在使用中,管理和操作人员要根据当时当地天气情况、空气污染情况,采取有效的措施,减小化学腐蚀对机械的影响,重点是防止雨水及空气中化学成分对机械的侵入。

## 二、合理的工作载荷

挖改钻机工作载荷的大小和性质对机械的损耗过程有着重要的影响。一般来说,零件的磨损随负荷的增加而成比例地增加。当零件承受的载荷高于平均设计载荷时,其磨损将会加剧。另外,在其他条件相同时,稳定的载荷比动载荷下磨损要小,故障少,寿命低。

保证正常的工作载荷主要取决于操作手对挖改钻机的使用。一要注意不能在超过机械所能承受的大负荷下进行工作,要在力所能及的情况下使用机械。作为挖改钻机管理人员,在指定操作人员时,要把挖改钻机随机资料及操作手册等交给操作手,使其能正常在掌握机械性能及操作规程,而不应随意把有关资料扣下来。二要尽量保证机械负荷的均匀加减,使机械处于较为平缓的负荷变动,具体地说,就是要较为均匀地加减油门,防止发动机、工作装置动作的大起大落。