

# 广东水陆挖掘机租赁 民强

产品名称	广东水陆挖掘机租赁 民强
公司名称	洪湖市大沙民强工程机械租赁中心
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市东西湖区新城十路家具工业园内 6 号
联系电话	13872351909 13872351909

## 产品详情

如何改善发念头的散热状况？

- 1、液压油散热器堵塞，液压油散热器若发生渗油很轻易就会吸附灰尘，造成散热器堵塞，导致高温。
- 2、大泵内泄、泵控系统异常、主控阀内泄也会导致液压油高温。
- 3、液压油过少，油箱内液位过低，导致液压油轮回快。
- 4、回油滤芯堵塞、回油阀体异常，液压回路泛起这些情况时回油阻力大，温度会异常上升。
- 5、液压油油品质差、变质，使用分歧格的液压油会与液压系统内的泵、阀、管路产生异常的摩擦，同时会加剧泵体、阀体、油缸等的内泄，造成高温。

当行走系统无法切换至乌龟档时，挖掘机行走系统就会出现没劲的症状。

行走时发动机憋车

发动机憋车也是挖掘机上一个常见的故障，今天咱们重点来了解一下行走时出现憋车的原因。

- 1、液压马达减速器故障

液压马达是一种高转速低扭矩的马达，无法直接驱动挖掘机行走，一般挖掘机会采用行星齿轮组对液压马达进行减速，提高扭矩。当减速器出现故障时，减速器自身阻力过大，导致液压马达负载过高，液压回路压力上升，造成发动机憋车。

## 2、履带过紧

大家知道，挖掘机的履带松紧是可调的，通过涨紧油缸的行程调节，当履带过紧时，液压马达阻力过大，容易造成憋车。

3、冬季履带被冻住 在冬季，一些地区温度极低，挖掘机在天工作后履带上沾有水和泥，第二天启动时水分结冰会将履带冻住，导致液压马达负载过高，液压回路压力上升，造成发动机憋车。

## 行走顿挫感

### 1、主泵变量不稳定

挖掘机主泵的泵控系统可通过中央控制器采集主泵的出口液压油压力，经过分析计算后输出电信号，由控制阀、减压阀、调节缸等元件的配合改变主泵斜盘角度，从而达到调节主泵排量和输出流量的目的。当泵控系统出现故障时，容易导致主泵输出流量不稳定，导致操作挖掘机行走时出现顿挫感。

### 2、安全溢流阀主阀和次阀故障

一般来讲，挖掘机液压系统的1大压力是由溢流阀决定的，当溢流阀出现故障时，例如溢流阀弹簧疲劳失效或是阀芯卡顿等等，水陆挖掘机租赁，容易导致溢流阀溢流压力设定值变化，液压回路内压力不稳定，导致操作挖掘机行走时出现顿挫感。

广东水陆挖掘机租赁-民强(在线咨询)由洪湖市大沙民强工程机械租赁中心提供。洪湖市大沙民强工程机械租赁中心坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。民强水陆挖掘机——您可信赖的朋友，公司地址：湖北省武汉市东西湖区新城十路家具工业园内6号，联系人：张总。