

液压压路机不走的原因 液压压路机 金马泰机械技术先进

产品名称	液压压路机不走的原因 液压压路机 金马泰机械技术先进
公司名称	山东金马泰机械制造股份有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	金乡县王丕镇康桥产业园
联系电话	17865781288

产品详情

液压压路机

要想确保小型压路机的安全高效运行，就一定要严格按照以下操作规程正确使用：

- 1、在新开道路上进行碾压时，液压压路机，应从中间向两侧碾压，碾压不要太靠近路基边缘，以防塌方。
- 2、上坡与下坡时，应事先选好档位，禁止在坡上换档与滑行。
- 3、修筑山区道路时，必须由里侧压向外侧，碾压第二行时，需重叠半个轮以上的长度。
- 4、禁止用牵引法强制发动内燃机，不要用小压路机拖运其它机械或物体。
- 5、前后滚轮的刮泥板应经常检查与清理，保持刮泥板平整与良好的作用。

小型压路机怎样更省油液压压路机

降低油耗一直是小型压路机面临的一个比较棘手的问题。想要设备提高工作效率，又不想在油料上耗费太多的资金怎么做才能解决这个问题呢?下面，3吨全液压压路机，小编就为各位整理了一些关于压路机节油的一些攻略，液压压路机不走的原因，希望以下内容能对您有所帮助。

具体方法：

- 一、保持发动机的正常工作温度，特别是在寒冷季节，尽量使水温保持在75-90 同时按照季节使用油料。

- 二、定期排除冷却系统的水垢、管道和消音的油垢和沉淀物。
- 三、正确调整制动器，经常检查拖拉机前后轮，保持轮胎压力正常。
- 四、保持电气系统与起动机构性能完好。不要长时间怠速运转小型压路机发动机，停车立即熄火。
- 五、机车负荷恰当。实践证明，负荷在85%左右最省油，避免“大马拉小车”或“小马拉大车”现象，以免浪费油料。
- 六、选择适当地行驶速度。中、轻负荷用“小油门”。不轰大油门，行驶。
- 七、合理选用小型压路机，并连片作业。适当规划行车路线，尽量减少空转、空驶、迂回、中途停歇，缩短作业行走总路程，减少无效能耗。
- 八、及时、合理地进行技术保养，保持所有部件和机构常处于良好的技术状态，不带病作业。
- 九、净化油料，计量加油。如果使用前未经沉淀过滤，油中的杂质就会对柱塞和针阀偶件带来危害，使机车功率下降，油耗增加。所以，一般油料应沉淀48小时以上再使用。
- 十、防止漏油。由于小型压路机长期使用后，各连挂部位就会出现接触不良，装配不当，垫子损坏、螺丝松动、导管变形或密封圈老化，全液压压路机，均会造成漏油。因此必须采取相应对策，及时堵漏节油。

小型压路机又称小型压路机械，由于它的车型小巧，使它被用于城市的地区土方工程的建设设备，所以怎样选择小型压路机成为被关心的问题，下面由压路机厂家为大家介绍：

- 1、根据工程规模选择：中小型工程一般就选用普通小型压路机就可以。
- 2、现有的资金效果：根据购买压路机的收益状况，压路机作业效率要和现有设备作业效率能够匹配。
- 3、作业工况和施工的流动性：它会影响着压路机行走结构和工作装置的，一般履带式压路机运用范围较广。

液压压路机不走的原因-液压压路机-金马泰机械技术先进(查看)由山东金马泰机械制造股份有限公司提供。山东金马泰机械制造股份有限公司(www.sdjmtjx.cn)是山东济宁,机械加工的翘楚,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在金马泰机械领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创金马泰机械更加美好的未来。