

南昌压路机出租价 宝象工程机械 压路机

产品名称	南昌压路机出租价 宝象工程机械 压路机
公司名称	江西宝象机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	南昌县银三角立交桥南200米靠近105国道旁
联系电话	13479112528

产品详情

冲击压路机的工作原理

当牵引车拖动冲击轮向前滚动时，冲击轮重心离地高度高低交替变更，并在能量机构的作用下，产生集中的冲击能量向前、向下碾压，宏大的冲击波通过弧形轮次序持续地冲击地面，使路面受到强大的冲击力达到破碎或压实目标。在工作过程中，冲击轮每旋转一周，重心抬高和下降次数和冲击轮的形状有关，对地面也产生的冲击和振动次数也和冲击轮有关。冲击压路机的具体冲击作用进程可分为2个阶段：前列阶段——储能过程。冲击轮从重心更低状态向重心状态过渡。在牵引力作用下，冲击轮依附与地面的摩擦力沿外廓曲线向前滚动，重心开始上移，压路机，牵引动力转化成冲击轮的势能和动能，在这一进程中缓冲机构开始作用，使蓄能器的缓冲液压缸压缩，蓄能器蓄能，具体表现为压实轮的运动滞后于机身运动；第二阶段——能量释放进程。冲击轮从重心状况向重心更低状况过渡。当冲击轮的重心处于点向前转动时，冲击轮的势能开始转化为动能，蓄能器缓冲液压缸伸张，蓄能器中的压力能释放，一起转化为冲击轮的动能。具体表现为压实轮的运动快于机身的运动，这样来补偿前一阶段滞后的位移，而且由于冲击论的特殊结构中心除了有向前的线速度外，还有一个向下的线速度，直到冲击论的另一条曲线的低点接触地面时，向下的线速度达到更大，动能达到更大，当冲击轮另一条曲线与地面接触时开始对地面产生冲击夯实作用。冲击压路机行驶两次为一遍。每次冲击力按冲碾轮触地面积边缘与地表以一定的夹角向土体内分布。

施工过程中，南昌压路机出租价，每遍第二次的单轮由前列次两轮内边距中央通过，当第二遍的前列次冲碾后，即将前列遍的间隙全部碾压。第三遍再回复到前列遍的位置冲碾，依次进行到终遍数。冲击压路机一般行驶按顺时针与逆时针方向每五遍进行交换作业。各种土石路基冲碾20~40遍可以使路基形成厚1.0~1.5m的均匀加固层。冲击压路机的技术特性决定较现行常规振动压路机。

32吨压路机的主要保养部位

1、主离合器保养

主离合器除随时注意调整其操纵机构外，还应注意检查和调整其3只分离杆的末端位于同一平面内，并使压路机离合器与分离轴承保持一定的间隙(0.4~0.7毫米)。

主离合器接合和脱开时均应平稳缓和，不得用力过猛，离合器接合时须使离合器踏板回到原来位置，使离合器完全接合，离合器在脱开时，须将踏板踏到底，使离合器脱开，在操纵时，须防止使离合器处于半离合半接合状态，以免将离合器烧坏。

2、变速箱保养

压路机的变速箱每季至少清洗一次，南昌36吨压路机出租价，清洗时，先在热状态下，停车拧开变速箱侧端的放油螺塞，把箱内润滑油放出，再把油塞拧上，箱内灌入煤油，起动柴油机，使变速箱低速运转2-3分钟，停车放掉煤油，清洗油塞并拧到变速箱上(注意：须将煤油清放干净，以免润滑油与残留煤油混合而失去润滑效果)，然后再加新润滑油，加至油面到油尺的标志线。

3、振动轮保养

振动轮每1000小时更换一次润滑油。随时检查压路机振动轮润滑油是否有漏损;检查油位时应将加油口转正上方，打开放油口，使油漏出到不漏或少漏为止。

4、侧传动保养

侧传动由于转速低，负荷大，又易受灰尘泥砂的沾染，应经常注意检查压路机润滑情况，定期将齿轮上的泥、砂、细石屑污垢清除，并涂上一层新的钙基润滑脂，以免发生损坏事故。

5、蓄电池保养

蓄电池使用日久，如因使用不当和维护不当时，常见电解液比重低落，充电时电压特高，放电时电压特低等现象，且在极板外发现有白色结晶颗粒，形成电池的“酸盐”，致使压路机的蓄电池不能应用，被酸盐化的电池，南昌22t压路机出租，轻者可用较小电流经过1-2次充电后即可恢复正常。

冲击式压路机牵引车的区别及优缺点

冲击式压路机使用的冲击压实技术是一种用非圆形、大功率、连续滚动冲击压实路面、路基的技术，在冲击压实过程中，压实轮的势能和动能周期性转化为集中的冲击能作用于地面，达到连续破碎和压实路面的目的，并可将破碎后的碎块直接压入地基，从而缩短路面维修工期，大幅度降低工程费用。

由于冲击压路机自身不具有动力，所以需要牵引机来带动冲击压路机进行施工。牵引车+冲击压路机才是冲击压路机的“完全体”。

南昌压路机出租价-宝象工程机械-压路机由江西宝象工程机械有限公司提供。南昌压路机出租价-宝象工程机械-压路机是江西宝象工程机械有限公司(www.jxtw2013.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：周经理。