

压路机 小型压路机 山东冠森机械有限公司

产品名称	压路机 小型压路机 山东冠森机械有限公司
公司名称	山东冠森机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市高新开发区第九工业园
联系电话	13287219678

产品详情

压路机配件的保养

下面是冠森机械小型压路机厂家为大家介绍压路机配件的保养。

1、压路机振动轮保养：

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至正上方，打开放油口，使油漏出到不漏或少漏为止。压路机保养时更换振动轮润滑油，换油时应注意清洁。润滑油用CD级30号柴机油。行走轴承的润滑保养，应在整机使用平均20天后，在相应的油杯位置加注足量的钙基质润滑脂。

2、液压系统保养：

检查压路机的滤清器、阀、马达、油泵、油缸等的安装螺栓是否松动，各接头处是否漏油。

观察油箱侧面的油位计，当液压油过少时应添加同样牌号经过过滤后的液压油。

压路机的液压油箱半年清洗一次并换油，座驾压路机，添加或换油时，千万注意不要将杂质污物混入油箱，添加或换的新油必须事先经过滤清。液压油用68号抗磨液压油。液压油滤清器每使用500小时后要进行清洗或更换滤清器滤芯。

3、主离合器保养：

主离合器除随时注意调整其操纵机构外，压路机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，并使其与分离轴承保持一定的间隙(0.4~0.7毫米)。

压路机的主离合器接合和脱开时均应平稳缓和，不得用力过猛，离合器接合时必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，必须将踏板踏到底，使离合器完全脱开，在操纵时，必

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。

经常检查压路机的主离合器，避免摩擦片和压板的表面沾染油污。

压路机常见故障和日常维护

冠森机械小编为大家介绍压路机常见故障和日常维护。下面一起来看看吧。

1、燃油管路空气排除方法：压路机的柴油机在使用过程中，因油箱中缺少柴油而熄火。柴油机熄火后，油箱中虽加上柴油，但此时燃油管路中已经进入空气，使用手油泵已无法恢复供油。

为排除压路机燃油管路中的空气，使该柴油机顺利启动，我们采取以下方法：首先，找来1个小盆并盛装一定量柴油，将其放置在比柴油泵略高的位置；其次，将油箱连接手油泵的燃油管拆下，放入这个小盆的柴油中；再次，压路机，用手油泵泵送柴油，将低压油路中的空气排除干净；最后，将油箱连接手油泵的燃油管装复后试机，该柴油机启动正常。

2、压路机的变速箱保养：变速箱每季至少清洗一次，清洗时，首先在热状态下，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，启动柴油机，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：必须将煤油清放干净，以免润滑油与残留煤油混合而失去润滑效果），小型压路机，然后再加新润滑油，小型震动压路机，加至油面到油尺的标志线。

山东冠森机械小编为大家讲解压路机的液压马达使用过程中的注意事项和液压系统的保养工作。

1、首先我们讲解一下关于压路机的液压体系的配置工作的装置，小型压路机的液压行走系统：振动压路机的液压行走系统紧张由液压马达、换向阀、齿轮泵、发动机等元件组成。液压马达是回路中的关键元件。目前，振动压路机几乎全部采用液压传动技术。振动压路机的液压系统包括液压行走、液压振动和液压转向等三部分。

2、小型压路机的液压体系带有溢流阀：溢流阀的存在使得体系有一个最高限压值，而且是液压体系最直接的器件。小型驾驶式压路机人行道的路面铺设压实，其他施工区域狭小并对压实设备重量敏感的施工场合。小规模铺装工程。折叠后方便运输或珍藏。小型座驾式压路机体积小、机动性强。可以使沥青等铺层材料密封。机械行走。整机结构形状美观。可调节折叠式的操作把手给操作人员带来了舒适的操作环境，折叠后方便运输或存放。

压路机-小型压路机-山东冠森机械有限公司(优质商家)由山东冠森机械有限公司提供。山东冠森机械有限公司（www.zggsjx.com）是从事“小型压路机,手扶压路机,座驾压路机”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供优质的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：张经理。