

四通吊车 6.3吨凯马随车起重机

产品名称	四通吊车 6.3吨凯马随车起重机
公司名称	济宁四通工程机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东省济宁市任城区长沟镇北南田村四通工业园
联系电话	18863725555

产品详情

6.3吨凯马随车起重机冬季保养情况

6.3吨凯马随车起重机冬季保养情况

6.3吨凯马随车起重机在冬季使用需要进行一些保暖工作，很多车主反映吊车在冬季有时候会启动困难，这是怎么一回事?冬季应该怎样保养吊车?

在冬季使用6.3吨凯马随车起重机主要的还是需要到保暖，据调查，发动机零件磨损，有超过百分之九十的比例在冷启动后三分钟内的原因。在我们的方法显示出高之前，让我们明白为什么需要热车。吊车经过长时间的使用，里面的机油流回下方的发动机油底壳。因此，在漫长的吊车发动机后，发动机时，在上半无油润滑不足的情况。应该是在约30秒后启动，只因为机油泵、油输送到发动机的需要润滑的活塞，连杆，曲轴等部件。另外发动机不到工作温度在燃料供应系统，因为温度仍然很低，无法有效地将q油气化。

这就是6.3吨凯马随车起重机在冬季的一些使用知识，我们在保养维护吊车的同时，还应该注意吊车的其他工作，比如进行保暖工作等。

6.3吨凯马随车起重机所谓“三滤”的清洁保养要及时

6.3吨凯马随车起重机所谓“三滤”的清洁保养要及时

6.3吨凯马随车起重机所谓“三滤”是指发动机上安装的空气滤清器、滤清器和机油滤清器。“三滤”清洁保养得及时，能充分发动性能，降低发动机故障率，有利于延长发动机的使用寿命。下面由6.3吨凯马随车起重机厂家的技术人员来为你介绍：

1、保持6.3吨凯马随车起重机空气滤清器的清洁

空气滤清器过脏会阻碍新鲜空气进入气缸，从而影响空气和的混合比。根据试验，完全燃烧1g的油，约需要15g的空气。如果进入气缸的空气不足，混合气就不能完全燃烧，浪费油，发动机功率不足，而且排出废气中HC和CO成分较多，污染环境。

空气中不可避免地含有尘土等杂质，其含量随着当地的土壤、气候和道路等情况的差异而有所不同。根据试验，当6.3吨凯马随车起重机在多尘的土路上行驶时，空气滤清器每吸进1立方米的空气约可滤出0.4~1.8g尘土。这些尘土中，就其化学成分来说，多数是二氧化硅。当它们进入摩擦表面时，就会刺破润滑油膜，加剧发动机气缸的磨损，缩短发动机的使用寿命。

6.3吨凯马随车起重机多采用纸质空气滤清器，纸质滤芯滤清，灰尘的透过率仅有0.1%~0.3%。使用纸质空气滤清器能减轻气缸和活塞的磨损，延长发动机使用寿命。使用保养时应注意以下几点：

(1)掌握纸质滤芯的特点和清洁方法

这种滤芯采用微孔滤纸，表面经过处理。在发动机工作时，空气通过微孔将灰尘滤去，保证清洁的空气进入气缸。在使用中，滤芯周围会粘附着一层灰尘，清洁时不能用水或油，以防止油水浸染滤芯。常用的清洁方法有两种：轻拍法，即将滤芯从壳中取出，轻轻拍打纸质滤芯端面使灰尘脱落，6.3吨凯马随车起重机厂家直销，不得敲打滤芯外表面，防止损坏滤芯。吹洗法，即用压缩空气从滤芯内部向外吹，将灰尘吹净。为防止损坏滤纸，6.3吨凯马随车起重机，压缩空气压力不能超过0.2~0.3MPa。

(2)定期清洁和更换6.3吨凯马随车起重机滤芯

在使用中应按6.3吨凯马随车起重机保养规定，经常清洁空气滤清器滤芯，以免因滤芯上粘附过多灰尘而增大进气阻力，降低发动机功率，增加耗油量。如滤芯破损应及时更换。

(3)正确安装，6.3吨凯马随车起重机多少钱，防止空气不经过滤进入气缸

在检查保养空气滤清器时，滤芯上的密封垫必须确实安装好。如密封垫已老化变形或断裂，应更换新品。

(4)更换新滤芯时，应选用原厂供应的滤芯，不要使用劣质滤芯

一般可以从包装和外观上识别与劣质滤芯，也可以安装后检验，如装上新滤芯后，6.3吨凯马随车起重机排放的CO超标，不装滤芯时排放的CO达标，表示该滤芯透气性差，是不合格的滤芯。购买滤芯时，提醒大家，要到正规的6.3吨凯马随车起重机配件商店购买，否则容易买到假de。

2、保持滤清器的清洁

6.3吨凯马随车起重机滤清器，多采用纸质滤芯，外壳用硬塑料封闭，为易耗品。

滤清器堵塞后，滤芯的阻力增加，油流动不畅，造成滤清器内的燃油液面升高。从滤清器外壳可以观察到内部油面上升情况，从而可以判断滤清器是否堵塞。

滤芯堵塞后，供油不足，发动机功率下降，6.3吨凯马随车起重机行驶无力，车速降低。一辆车速达100km/h以上的轿车，可下降到车速70~80km/h，甚至更低，发动机加速不良。奥迪、桑塔纳和捷达等轿车要求每行驶15000km应更换滤清器。

安装滤清器时，要分清进油口和出油口，一般出油口在滤清器上部，6.3吨凯马随车起重机厂家，进油口在滤清器下部。

3、保持6.3吨凯马随车起重机机油滤清器的清洁

发动机润滑油在使用中不断受金属屑、空气中的尘埃以及积炭等的污染。其中重的杂质沉淀在油底壳底部，轻的随润滑油进入各摩擦表面，引起机件早期磨损。机油滤清器的作用，是使润滑油通过滤清器滤去脏物。滤清器使用一定时间后，滤芯上会附着很多污垢，因此应定期更换滤清器。一般而言，机油滤清器与机油应同时更换。这样，有利于延长发动机的使用寿命。

经过我们的介绍，各位司机朋友们知道了6.3吨凯马随车起重机发动机的清洁和保养了吧!

6.3吨凯马随车起重机直线行进时方向盘发出周期性的摇摆的

6.3吨凯马随车起重机方向盘摇摆.是当随车吊在平整的路面上，6.3吨凯马随车起重机直线行进时，方向盘发出周期性的摇摆，这种摇摆有必定的节奏.摇摆的幅度一般范围是450--600角，但不影响6.3吨凯马随车起重机的直线于示驶。引起这种摇摆的原因有:

两前钢板的强度不一致。

两前减振器的功效不一致。

两前轮钢圈中至少有一个产生了变形;

两前轮中有一个气压过高。

6.3吨凯马随车起重机方向系统的灵活性和稳定性，是衡丝方向系统各机件是否正常的两个标志，是关系到安全行车的重要关键。轮胎的不正常前期磨损，也是方向系的上述毛病的一种体现。对于方向系统发生的各种毛病，必须完全扫除，不要存有任何侥幸心理，否则会危及行车安全，引起因小失大的严重后果。

四通吊车-6.3吨凯马随车起重机由济宁四通工程机械有限公司提供。济宁四通工程机械有限公司（www.sdstcd.com）是从事“随车吊”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供高质量的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：田经理。