

润滑设备报价今日行情「在线咨询」

产品名称	润滑设备报价今日行情「在线咨询」
公司名称	维克森（北京）科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	北京市海淀区苏家坨镇西小营南环路10号院1幢1086号
联系电话	13263110320

产品详情

汽车润滑系统保养工作

- 1、更换机油。首先要选择适合爱车的机油。在发动机较热时拧开油底壳放油螺丝及机油滤清器，放出废机油。若放油螺塞带有磁性，应将吸附的铁屑清除干净。
- 2、检查润滑油油面高度。检查油面高度时，应使汽车处于平坦的位置，并在发动机启动前进行；如果是在途中检查，必须使发动机熄火，待发动机内各润滑表面的机油都回到油底壳再进行。
- 3、检查机油压力。在车辆启动5~10分钟后，查看机油压力是否正常。若亮红灯，则发动机机油压力异常。

润滑设备报价

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

集中润滑系统的优点二

3、节约燃油成本

手工润滑注油间隔时间过长(10-20天)，多数情况下，摩擦副得不到适时有效的润滑而处于干摩擦状态，特别是制动凸轮轴润滑不良会导致制动蹄片回位不彻底，引起燃油消耗明显增加。使用车辆集中润滑系

统能确保系统所有润滑点强制性定时定量准确获得洁净油脂，润滑效果有保障，车辆运行轻捷，可明显节约燃油成本。

4、节约80%润滑脂成本

手工润滑一般间隔10-20天注油一次，每车每年用于底盘润滑的油量约15-20Kg，使用车辆集中润滑系统如按车辆营运12小时自动注油一次计算，每车每年需油脂仅为3Kg左右，可节约80%的润滑脂成本。润滑设备报价

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

单线润滑与双线润滑的区别

集中润滑的单线润滑和双线润滑其常用的介质是干油。

单线润滑:按照润滑方式可分为单线阻尼式、单线容积式、单线递进式，按照润滑介质则可以分为单线润滑油系统、单线润滑脂系统单线式润滑系统广泛运用在钢铁、冶金、矿山、港口机械、机床、包装机械、建筑机械、木工机械等各行各业，是各种机械运用广泛的润滑系统。单线式管线不宜太长，由于分配更加精细，元器件更加紧凑。单线式常用的是递进式，国外品牌如美国林肯的，润滑设备报价，不过价格很贵。淄博九洲的相对而言更具竞争力。

双线润滑:由双线润滑泵、滤油器、换向阀、双线分配器、压差开关、控制器、管路及附件等所组成。该系统主要特点为两条油路通过换向阀依次供油，当某一支管路发生故障而不影响整个润滑系统的正常工作。系统安装时，可根据需要增加或减少分配器，各点的排量也可随时调整。系统的用脂范围在NLG100 0#~3#、工作压力在1~40MPa、排量范围在0~15ml、可设润滑点较大为1000个、管路长为150M。适用于钢铁、冶金、矿山、港口机械、发电设备、锻压设备和造纸机械等重型工业机械。

单线主要是递进式的，一个润滑点堵塞，这个分配器不工作了。双线主要依靠压力和电磁阀换向，交替供油。两者的分配器工作原理不同。润滑设备报价

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

润滑设备报价今日行情「在线咨询」由维克森（北京）科技有限公司提供。维克森（北京）科技有限公司（www.vicsen.com）位于北京市海淀区苏家坨镇西小营南环路10号院1幢1086号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前维克森在机械及工业制品项目合作中享有良好的声誉。维克森取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。维克森全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。同时本公司（www.bjdjcsj.cn）还是从事集中润滑，递进式润滑，递进式润滑系统的厂家，欢迎来电咨询。