

自动润滑的特点给您好的建议

产品名称	自动润滑的特点给您好的建议
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

集中润滑系统润滑剂的选用原则二

工作环境：

1) 温度：温度高，宜选粘度大、闪点高、氧化安定性好的润滑油或针入度小、滴点较高、氧化安定性好的润滑脂；温度低则宜选粘度小、凝固点低的润滑油或针入度大的润滑脂。温度变化范围大，应选粘温性好的润滑油或针入度随温度变化小的润滑脂。

2) 湿度：一般润滑油对水敏感，湿度大易变质，自动润滑的特点，而润滑脂有的抗水能力强、有的弱，需选抗乳化能力强、抗锈蚀能力强的润滑剂。一般润滑脂钙基抗水较好，锂基、钡基、特别是钠基差。

3) 粉尘：粉尘多、密封困难的地方可用润滑脂（起隔离作用），在粉尘小、密封好的地方可用稀油循环润滑，在有腐蚀气体的环境里，润滑剂抗腐蚀能力要强。自动润滑的特点

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

润滑系统的保养方法一

柴油发电机组润滑系统是发电机组重要部件之一，其良好的性能能够延长发电机组的使用寿命，而且在一定程度上大大减少柴油发电机组的耗油量，因此对润滑系统的保养是非常重要的。在启动新的上柴发电机前应通过加油口加注机油。加注时康明斯柴油发电机组应置于水平位置并注意观察油位的变化。加完油要等一会儿再看油标尺上的油位，即等机油都流入油底壳后所看到的油位才是正确值。每个机油滤清器处都应加满清洁机油，然后才能装在发动机上。自动润滑的特点

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

1、节省95%人工，提高运营效益

车辆集中润滑系统实现了车辆行进过程中的定时定量、自动润滑，可节省原来95%的人工；延长车辆保养间隔里程，减少保养次数；同时良好的润滑也将减少故障发生及相应的维修费用，提高出车率，增加运营效益。

2、延长润滑部件寿命达60~80%

传统手工润滑注油量不易控制，而且黄油嘴外露，尘沙等污物易被带入摩擦副而加重磨损。车辆集中润滑系统具有定时定量、科学高效的工作特点，其全封闭管路能够完全阻止外界污物进入摩擦副，显著降低各润滑部件的磨损，可有效延长润滑部件寿命达60~80%。自动润滑的特点

想要了解更多，赶快拨打图片上的电话吧！！！！

自动润滑的特点给您好的建议由维克森（北京）科技有限公司提供。维克森（北京）科技有限公司（www.vicsen.com）实力雄厚，信誉可靠，在北京 海淀区 的机械及工业制品项目合作等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领维克森和您携手步入辉煌，共创美好未来！同时本公司（www.wlrh1.cn）还是从事微量润滑，微量润滑系统，MQL的厂家，欢迎来电咨询。