单点自动润滑器价格价格合理

产品名称	单点自动润滑器价格价格合理
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1 086号
联系电话	13263110320

产品详情

集中润滑系统原理二

单线润滑系统

原理:是只有一根主管线,通常由一个柱塞泵将润滑剂注入到主管线中,并通过单线给油器一对一进行供油,每个给油器各对应一个润滑点给油器之间是相互独立的。给油器上装有传感器,检测每一个给油器的给油信号,一旦不出油,将会输出堵塞信号。但系统受距离影响较大。单线润滑系统

多点泵润滑系统

多点泵润滑系统:原理:以多点润滑泵为核心,各出口后可接不同的润滑点,各出口油量可调节,润滑泵内凸轮带动柱塞按照调节的油量出油。多点泵

智能润滑系统:

原理:典型的智能式润滑系统由上位机、主控系统、高压润滑泵、加油罐、过滤器、给油器集成(如下图)、管路附件组成。其油路采用一个电磁给油器控制一个润滑点的逐点供油方式,通过开关电磁阀的次数控制每一个点的供油量,并可设定每一个润滑的供有周期,采用检测润滑脂在电磁给油器内位移信号来真实反映润滑点状态单点自动润滑器价格

集中润滑油气润滑三大优点

- 1、技术先进典型的"气液两相流体冷却润滑技术"形成的气液"两相膜"承载能力大大提高由于润滑膜厚度的增加,使润滑膜形成率提高,具有优良的润滑减磨作用。实现以均等的时间分配润滑油的方式,润滑油可以连续输送。油气分配器的油气进口处的空气速度高,这是油气润滑效果是否明显的关键。因润滑剂消耗量极其微小,不会产生多余的热量。润滑油可以实现按需分配,油气分配均匀并可实现按比例分配。
- 2、经济优势:润滑油基本实现零排放,利用率99%以上。与传统的润滑方式相比,大大减少了润滑剂的消耗量,大幅度地节省了开支。管道布置简单,大大减少了管道系统的安装和维护费用。受润滑设备的运行成本大幅降低减少了冷却水的处理费用。
- 3、对环境友好不产生油雾,不污染环境,有利于环境保护避免了对循环使用的冷却水的污染。

单点自动润滑器价格

想要了解更多,赶快拨打图片上的电话吧!!!

集中润滑系统使用注意事项五

进行电焊维修时应拔下电缆插头

集中润滑系统的自动控制器实质上是一带计时功能的微型集成器,只接受小电流(10mA左右),故当机械出现问题需要进行电焊维修时,单点自动润滑器价格,必须将控制器上的电缆插头拔掉(切断通向控制器的电路),否则可能会因电焊时的强冲击电流将控制器烧毁。单点自动润滑器价格

想要了解更多,赶快拨打图片上的电话吧!!!

单点自动润滑器价格价格合理由维克森(北京)科技有限公司提供。维克森(北京)科技有限公司(www.vicsen.com)拥有很好的服务和产品,不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是全网商盟认证会员,点击页面的商盟客服图标,可以直接与我们客服人员对话,愿我们今后的合作愉快!同时本公司(www.wlrh3.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。