

美孚 MOBIL UNIVIS HVI 26液压油

产品名称	美孚 MOBIL UNIVIS HVI 26液压油
公司名称	深圳市鑫隆达润滑油有限公司
价格	360.00/桶
规格参数	品牌:美孚 规格:18L 208L 服务范围:全国
公司地址	深圳市龙华区龙华街道富康社区东环二路61号颖博办公楼2层A2002
联系电话	15361061508 15817364911

产品详情

美孚优力威HVI 13

美孚优力威HVI 26

MOBIL UNIVIS HVI13

MOBIL UNIVIS HVI26

液压油产品描述

Univis HVI性能构建院系抗磨液压油的特点是其异乎寻常的高粘度指数。他们策划在宽温度范围内保持密切粘度控制应用程序。因为他们的粘度变化,Univis HVI液压系统油是构建院系推荐,受到广泛的温度变化。许多这些系统对液压油的粘度的变化非常敏感,因为他们依赖于统一的粘度液压准确性。他们表现出最佳的流动特性在零度以下的温度和油抗剪切和粘度损失,系统效率是维护和内部泵泄漏是最小化在高操作温度和压力。这些高质量的液压油还提供很好的抗磨保护高压叶片,活塞泵和齿轮。Univis HVI油设计具有优良的氧化稳定性降低存款形成和提高泵和阀的性能。他们开发的结合主要OEM的到严格的要求严重使用高压液压系统,高输出泵以及处理其他液压系统组件的关键需求。

特性和好处

Univis HVI提供杰出的粘度控制在宽的温度范围内。其优异的抗氧化性能允许延长石油和过滤器变化间隔,保证清洁系统。高水平的抗磨损性能和优良的膜强度特征导致特殊设备性能,不仅导致更少的故障,有助于提高生产能力。他们控制的抗乳化性允许油适用于系统含有少量的水容易分离的大量的水。Univis

HVI提供以下好处:

异常高粘度指数和优秀的粘度提高了机器精度和降低了转矩控制特征

非常低倾点保持良好的流动性在低温条件

适用于液压设备操作在很冷的条件下,如寒冷的气候非常寒冷的商店和移动设备的操作

高性能和光滑的液压操作来自统一粘度控制,空气释放快,很好的泡沫控制和水分离性好

特殊防锈、防腐系统组件可以减少水分的负面影响

有效的氧化稳定性降低存款和提高阀的性能

应用程序

液压系统统一的关键液压油粘度在宽的温度范围内

静水传输和破折号

他们也可以用于好工具和其他机制在输入功率是有限的,增加扭矩由于润滑油增厚无法容忍的

减少存款形成在设关闭间隙伺服阀

系统冷启动和高操作温度是典型

系统要求高度的承载能力和抗磨保护

防锈、防腐的应用程序中,一个资产等系统中,少量的水是不可避免的

達潤滑油貿易, 849 9

典型的属性Univis构建院系	Univis HVI 13	Univis HVI26
ISO粘度等级		
粘度、ASTM D 445		
运动粘度@ 40C	13.5	25.8
运动粘度@ 100C	5.3	9.3
粘度指数、ASTM D 2270	404	376
运动粘度@ -40C,ASTM D 445	371	896
铜带腐蚀、ASTM D 130	1	1
倾点、C、ASTM D 97	-60	-60
闪点,C,ASTM D 92	101	103