

# 美孚Mobil Vaculine OIL 1409机床导轨油

产品名称	美孚Mobil Vaculine OIL 1409机床导轨油
公司名称	深圳市鑫隆达润滑油有限公司
价格	420.00/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

Mobil Vaculine OIL 1409

Mobil Vaculine OIL 1405

Mobil Vaculine OIL 1419

美孚威格力1405 机床导轨油

美孚威格力1409机床导轨油

美孚威格力1419机床导轨油

美孚Vacuoline1400系列

液压润滑油和导轨油

产品描述

美孚Vacuoline1400系列油是额外的高性能润滑剂特别设计,以满足机床的要求,使用一个石油液压系统和润滑方式。他们制定使用高品质的矿物基础油和一种独特的添加剂技术,提供了优良的润滑性能消除粘滑运动和喋喋不休的高度和垂直加载箱方式。他们表现出高度的氧化和热稳定性,增加使用寿命,有于保持润滑表面清洁、无腐蚀或存款可能有损于制成零件的质量和准确性。美孚Vacuoline 1400系列油提供这些不同需求之间的最佳平衡。 達潤滑油貿易, 849 9这些产品是一个创新的技术到的结果低摩擦特性要求

保证可接受的生产水平的质量部分用最小的停机时间在今天的高输出机床。他们表现出的能力,抑制氧化和漆和存款的形成方式和液压系统,同时提供优良的承载性能控制组件磨损和延长设备使用寿命。

## 特性和好处

美孚Vacuoline 1400系列油开发提供一个额外的机械保护,通过满足液压系统的要求,同时满足严格的要求的方法。他们杰出的氧化和热稳定性特征提高机器清洁和减少需要频繁的维护服务。双重目的自然不妥协液压系统性能或粘滑运动或喋喋不休的方式让他们有效地利用在两个系统同时减少交叉污染的潜在负面影响的润滑剂和水或水基冷却剂。

特性	优势和潜在的好处
低摩擦特性	消除了粘滑运动和喋喋不休的方式提高了零件的精度提供的良好的工作完成
氧化和热稳定性	允许扩展的服务间隔降低存款和污泥的形成保持设备润滑清洁
防锈、防腐	保持优秀的方式完成减少维修生锈和腐蚀
水和水性可分性	减少了这些材料在工作表面的负面影响提高水的冷却剂批和性能有助于消除水和水基液压系统的冷却剂,使用寿命抵抗洗掉的方式保护表面免受生锈和腐蚀确保一致的部分和准确性
粘附性能	减少磨损延长设备寿命
承载性能	黑色及有色金属组件提供了保护
兼容性	消除了交叉污染和产品mis-
双重目的设计	application关切减少了需要额外的产品
应用程序	

## 机床常见的液压系统和润滑方式

应用程序交叉污染的润滑油和液压油会导致低劣的性能

机械系统的分离方法和水力学,两个系统都有一个石油是可取的

地区传统矿物润滑油不充分保护方式的基础上表面

典型的属性	美孚Vacuoline 1405	美孚Vacuoline 1409	美孚Vacuoline 1400
ISO粘度等级	32	68	220
粘度、ASTM D 445			
@ 40C	32	68	215
@ 100C	5.3	8.57	19.0
粘度指数、ASTM D 2270	96	96	96
铜带腐蚀、3 h @ 100C,ASTM D 1301 b		1 b	1 b
锈蚀特征、ASTM D 665	通过	通过	通过
倾点、C、ASTM D 97(最大)	-12	6	6
闪点,C,ASTM D 92	210	218	257