

批发壳牌得力士S4ME46液压油

产品名称	批发壳牌得力士S4ME46液压油
公司名称	深圳市孚顺达润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡劳动二村20栋608（办公地）
联系电话	0755-27523858 15814000132

产品详情

孚顺达销售：产品简介：壳牌得力士s4me46液压油，shell tellus s4me46，壳牌得力士液压油系列：

- 1，壳牌得力士(tellus)s4 me 超长寿命;节能;合成无灰22,32,46,68液压油；
- 2，壳牌得力士(tellus)s3 m 更长寿命;高效工业应用;矿物无灰hm22,32,46,68,100液压油；
- 3，壳牌得力士(tellus)s2m 超强保护;工业应用;矿物hm22,32,46,68,100液压油；
- 4，壳牌得力士(tellus)s4 vx 低温保护;应用广泛;特殊基础油无灰hv32液压油；
- 5，壳牌得力士(tellus)s2 v 超强保护;应用广泛;矿物hv15,22,32,46,68,100；
- 6，壳牌海得力（hydrauli）s1m 增强保护;工业应用;矿物hm22,32,46,68,100液压油；壳牌得力士s4me46液压油经专门设计，既能帮助用户提高液压系统的能源效率，同时也兼顾了系统的保护，不会影响设备及维护保养。实践证明，在注塑和五金冲压等应用中，壳牌得力士s4 me能将平均能源效率提高8%。此外，壳牌得力士s4 me经专门设计，具备出色的抗磨损性能和超长换油周期，有助于延长设备的使用寿命和降低维护成本。

孚顺达销售：美孚宝力达em电机润滑脂是专为电机马达轴承调配的润滑脂.先进的皂基配方和专利生产技术使其具有低噪声特性,能够提高轴承的性能,保护并延长电机的使用寿命.性能特点：

- 1、优异的润滑脂使用寿命。
 - 2、先进的聚脲增稠剂配方。
 - 3、出色的防腐蚀性。
 - 4、低噪声特性。
- 适用范围：1、电机马达的轴承。2、风机轴承。3、高温泵的轴承。
- 4、工厂填充的、永久密封的滚珠轴承。
 - 5、高温运行条件下要求低分油特性的滚珠或滚柱轴承。
 - 6、要求在低噪音环境中运行的滚珠或滚柱轴承。

孚顺达销售：美孚威达机床导轨油系列是优异品质的润滑油，专为完全满足现代高产机床对工件精密度与光洁度的要求而制。本系列产品平衡了高质量的基础油与低摩擦、优异防腐蚀和抗泡沫性、不断改进的添加剂配方两者的性能。独特的先进添加剂配方有助于降低导轨和滑槽在薄油膜、边界润滑的情况下发生的颤动和粘 - 滑现象。使机床工作部分能够按照既定的运行速度顺畅、均匀地移动。美孚威达数字系列油品经精心优化，能与冷却系统中的水溶液冷却剂迅速分离，有助于减轻润滑面被强硷性冷却剂腐蚀。

基础油和添加剂配搭都是精心挑选的，在保护导轨和滑槽的同时，还具有易过滤性。因为润滑油流速慢或滤器堵塞都会促使粘 - 滑、颤动及磨损等现象发生，所以这点相当重要。而润滑油所含的金属润湿剂及粘附剂可形成均匀的薄膜，在机床停工时能防止润滑油被挤出滑道。

特性与优点：美孚威达数字系列是特别调制开发出来的润滑油，能满足机床滑槽严苛要求，也满足机床的其他被润滑部件的要求，从而提供保护。它们具有优异的润滑能力和承载性能，有助于显著改进所生产工件的品质。它们杰出的氧化与热稳定特性改进了机床的清洁度；易于过滤的性质，使经常保养的需求减少。美孚威达数字系列油品极易与水及水溶液冷却剂分离，交叉污染而引起不良效应的可能性因此降低，从而延长润滑油与冷却剂的使用期，也提高了两者的性能。

应用范围：美孚威达数字系列产品推荐作为导轨润滑油及作为适度应用机床液压系统用油。这些产品专供所有由铸铁、钢及非金属材料共同制成的导轨。美孚威达数字系列产品可以手加、以挤压器灌注或注满循环系统。其极压性能使它们适合所有用在机床上的齿轮类型。油体温度高於66°C的循环系统不可采用本产品。

美孚威达2号油推荐用於中、小型机床的水平导轨。也适合大型机床作为浸没式应用。

美孚威达3号油推荐用於双用途齿轮与导轨润滑系统。美孚威达4号油一般推荐用於导轨压力高，或精度要求高的大型机床。也适合用於有流泄问题的垂直和倾斜导轨。美孚威达数字系列产品可以用於润滑螺杆、线性导轨、主轴箱、平移螺杆、圆柱形与锥形齿轮、以及轻负荷的蜗轮传动装置等。水溶液冷却剂会被传统的矿物油污染而缩短使用寿命的装置。