

壳牌TELLUS得力士S2MX32、46、68工业液压油 抗磨液压油

产品名称	壳牌TELLUS得力士S2MX32、46、68工业液压油 抗磨液压油
公司名称	深圳市冠润达润滑油有限公司
价格	2880.00/件
规格参数	壳牌:黏度68 得力士S2:闪点230 珠海:倾点-28
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清湖社区雪岗北路恒博利 荣丰产业园C座7层723-7（注册地址）
联系电话	0755-28100098 13163798287

产品详情

产品介绍 壳牌得力士S2 MX是液压油，由溶剂高粘的指数矿物油和添加剂组成。得力士S2 MX被世界誉为液压润滑油的“标准”。壳牌得力士Tellus S2 MX 22、32、46、68、100 壳牌得力士Tellus S2 MX22 壳牌得力士Tellus S2 MX32 壳牌得力士Tellus S2 MX46 壳牌得力士Tellus S2 MX68 壳牌得力士Tellus S2 MX100

应用 工业液压系统 移动设备液压系统 船用液压系统 得力士S2

MX液压油具有抗劣化和抗油泥生成能力，大大的提高了系统的可靠性和清洁性。性能特征：

1.热稳定性，得力士S2 M液压油具有抗分解和抗油泥生成能力，大大的提高了系统的可靠性和清洁型。2 .抗氧化性，在空气，水和铜存在的条件下，仍能够保持抗氧化性。涡轮机有氧化稳定性试验（TOST）结果显示得力士具有抗氧化能力，酸性低，油泥生成少，因此，适用得力士可延长油品换油期，降低维护成本。3.水解稳定性，在潮湿环境下，得力士S2

M具有化学稳定性，确保了长使用寿命，避免了腐蚀和锈蚀的发生。4.抗磨损性能，质量的抗磨损添加剂在整个油品使用期内各种运行条件下都发挥可靠的效能，包括低负载和负荷的工况。抗磨损性能在各种活塞和叶片泵试验中得到验证，包括严苛的丹尼森（Denison）T6C（干和湿环境下）及严格的威克士（Vickers）35VQ25试验。

5.过滤性能，得力士S2 M液压油适合于细滤清器，不会受水和钙等污染物的影响，上述污染物是造成超细过滤阻塞的主要原因。用户可以使用更细的过滤器，意味着可以使用更清洁的液压油以延长设备寿命。6.低摩擦性，得力士S2 M拥有高润滑性能和低的摩擦，无论液压系统高速或低速运行。在苛刻工况下也能避免粘滑问题出现，实现更精细的机械控制。7.空气释放和抗泡性能，精心选择的添加剂确保空气迅速释放，并且不会产生过多泡沫。快速的空气释放能力可大大降低气穴腐蚀和氧化，保持系统和液压油工作可靠。8.分水性强，避免形成油包水乳化，从而保护系统和泵，防止其损坏。

