



- 2.良好的氧化稳定性，可延长其使用寿命。
- 3.低挥发性。
- 4.优良的防腐蚀性，无毒。
- 5.粘度低，热传导系数高。

技术规格和认证：ISO 6743-12标准Q系列

DIN 51522典型要求

壳牌得力士(壳牌得力士S2M)是液压油，由溶剂精制高粘度指数矿物油和精选添加剂组成。得力士被业界誉为液压润滑油的“标准”。

性能特征

- 热稳定性：得力士液压油具有极强的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性。
- 氧化稳定性：在空气，全合成壳牌润滑油，水和铜存在的条件下，仍能够保持的性。涡轮机油氧化稳定指数(TOST)结果显示得力士具有出色的能力，酸性低油泥生成少因此，使用得力士可延长油品换油期，降低维护成本。
- 水解稳定性：在潮湿环境下，得力士具有超群的化学稳定性，确保了长使用寿命，避免了腐蚀和锈蚀的发生。
- 杰出的抗磨损性能，高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。杰出的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。
- 出众的过滤性能，壳牌润滑油总代理，得力士液压油适合于超细滤清器，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器阻塞的主要原因。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。
- 低摩擦性：得力士拥有高润滑性能和极低的摩擦，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，实现更精密的机械控制。
- 出色的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。

兰溪市壳牌润滑油-全合成壳牌润滑油-壳牌液压油的厂家由深圳市弘运峰润滑油有限公司提供。兰溪市壳牌润滑油-全合成壳牌润滑油-壳牌液压油的厂家是深圳市弘运峰润滑油有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：农经理。