

株洲壳牌得力士Shell Tellus S2 VX 32宽温抗磨液压油S2 VX 15/46润滑油批发

产品名称	株洲壳牌得力士Shell Tellus S2 VX 32宽温抗磨液压油S2 VX 15/46润滑油批发
公司名称	深圳市润富源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市龙华区龙华街道狮头岭新村西区14栋302
联系电话	13728920503

产品详情

株洲壳牌得力士Shell Tellus S2 VX 32宽温抗磨液压油S2 VX 15/46润滑油批发

产品详情

高性能工业液压油，II类基础油，多工况适用

壳牌得力士 S2 VX液压油是一种基于二类油调配的高性能液压油，可在广泛温度变化范围内，为设备提供优异性能。S2 VX在高温或机械应力条件下也能有效抑制分解，因此适用于环境温度或工作温度波动幅度较大的大多数移动设备。

性能优势

延长液压油使用寿命——节省维护费用

壳牌得力士 S2 VX

液压油能防止因高热和化学引起的分解，从而有助于延长设备维护周期。它能**限度的减少油泥，可实现更好。液压油还具有良好的稳定性，可延长液压油工作寿命，降低腐蚀和生锈的风险。的抗剪切能力确保液压油流体

**的抗磨损保护

得力士 S2 VX 为未来行业发展而专门设计，其强化的极压性能满足FZG测试标准（VG 32等级产品在失效性测试（干法、湿法）及Eaton Vickers 35VQ25测试中表现优异。壳牌得力士 S2 VX产品延长了液压系统部件维修时间。

保持系统的效率

优良的清洁度、**的过滤性及出色的分水性、空气释放性和抗泡性等，均有助于保持甚或提高液压系统的效率。具有优良的清洁度，产品满足 ISO440620/18/15要求（通过颗粒计数）。利于减小污染对滤器阻塞的影响，有效

壳牌 得力士 S2 VX

液压油采用专门的添加剂配方从而实现优异的抗泡能力与优异的空气释放性能，从而改善液压系统的工作效率。

主要应用

移动液压传动系统

液压及传动设备有时会暴露在温度变化较为广泛的环境之中。壳牌得力士S2 VX具有较高的黏度指数，从而确保

精密液压系统

精密液压系统中循环不间的操作对液压油的黏度控制提出了极高要求。壳牌S2 VX产品提供了优异的黏-温控制。HM型液压油更能改善精密操作中的系统表现。

船用液压系统

壳牌得力士S2 VX适用于推荐使用ISO HV类液压油的船舶液压系统。

规格, 正式批准 & 推荐

- Parker Denison (HF-0, HF-1, HF-2)
- Eaton E-FDGN-TB002-E
- Fives (Cincinnati Machine) P-68
- ISO 11158 (HV fluids)
- DIN 51524 Part 3 HVLP type
- ASTM D6158 (HV fluids)
- Swedish Standard SS 15 54 34 AM

关于全部设备认证和推荐信息，请咨询您当地的壳牌技术热线。

兼容性与混溶能力

兼容性

壳牌得力士 S2 VX 液压油可兼容大多数液压泵。

壳牌得力士 S2 VX 液压油可与大多数其他矿物基础油的液压油相容。但矿物液压油不应与其他类型液压油相混

密封与涂料相容性

壳牌得力士 S2 VX 液压油可兼容通常规定可用于矿物油的密封材料和涂料。

典型数据

以上数据是当前产品典型值。今后每批产品的数据可能会在壳牌质量标准容许范围内有所浮动。

健康、安全和环境

健康和安全

壳牌海得力S2 VX若是在建议场合正确使用，并保持良好个人卫生和劳动保护措施，油品不会对健康和安全造成危害。若不慎接触到皮肤或衣物，要立刻用肥皂水和清水冲洗。有关安全、健康及环境方面进一步的注意事项，建议用户参考相关壳牌产品说明书。

保护环境

如需处理使用过的油品，请送至当局指定的点，不可将其排入下水道、土壤或水中。

附加信息

建议

- 本宣传单中未提及的应用建议，可向壳牌销售代表咨询。