

上海壳牌万利得Shell Morlina S3 BA 460、320轴承循环润滑油

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 上海壳牌万利得Shell Morlina S3 BA 460、320轴承循环润滑油 |
| 公司名称 | 深圳市润富源科技有限公司 |
| 价格 | 3000.00/桶 |
| 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

上海壳牌万利得Shell Morlina S3 BA 460、320轴承循环润滑油

产品详情

原名: 壳牌万利得SD 460

特殊用途轴承及循环润滑油

壳牌万利得S3 BA具备高品质的抗氧防锈特性，能够为MORGOIL轴承和循环润滑油系统提供**保护。壳牌万利得S3 BA具备出色的粘温特性，抗泡性以及**的分水性，满足Morgan和Danieli的较高的抗乳化要求。

性能优势

油品寿命长 – 节省维护费用

壳牌万利得S3 BA在高温条件下具有**的抗氧化性能，相对于普通的轴承和循环系统润滑油，换油周期更长。出色的热稳定性和氧化稳定性能够有效降低油泥和其它有害物质的生成，延长油品寿命，降低维护成本，减少故障时间。

抗磨损防腐蚀性能优异

采用高效配方的壳牌万利得S3 BA，可延长轴承和循环系统的使用寿命：增强的分水性能能够有效保证在重载，污染严重的情况下形成临界油膜。的空气释放性，尽量减少对循环泵的气蚀及相关损害。即使有水存在，也可防腐蚀。

提高系统润滑效率

壳牌万利得S3 BA出色的抗乳化性能够快速分离油中的水分。水分将通过排放或离心从润滑系统中除去，从而防止设备腐蚀和过早的磨损失效。出色的抗乳化性能够小化乳化液的生成。乳化液会降低过滤效率，滋生细菌。使用良好的过滤系统能够高效除去润滑油中的污染物。

主要应用

Morgoil轴承系统

常用于炼钢过程中的油膜轴承。（MORGOIL是摩根建设公司的注册商标）

重污染润滑系统

壳牌万利得推荐用于分水是关键要素的循环系统。

滑动轴承，滚动轴承

工业齿轮箱

设备制造商指定需要使用不含极压剂的防锈抗氧化润滑油的封闭直齿轮，斜齿轮，锥齿轮和涡轮蜗杆齿轮箱。

技术规格与认证

- Morgan MORGOIL 新润滑油规范(修订版1.1)
- Morgan MORGOIL **新润滑油规范(修订版2.5)
- DIN 51517-1 -C
- DIN 51517-2 -CL
- AGMA 9005 抗氧防锈油
- Danieli 润滑油标准6.124249F
- Danieli 超级分水性润滑油标准6.124249F

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

密封材料及涂料兼容性

壳牌万利得S3 BA润滑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

相应材料安全数据表中提供了健康与安全指南，该资料可向壳牌销售代表索取（可查询壳牌网站<http://www.epc.shell.com/>）。

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