

壳牌润滑油东莞总代理 宝利鑫 壳牌润滑油

产品名称	壳牌润滑油东莞总代理 宝利鑫 壳牌润滑油
公司名称	深圳市宝利鑫润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区沙井街道陂口工业区
联系电话	15012622253

产品详情

壳牌得力士 (Tellus) S4 ME液压油
(原名: 壳牌得力士EE液压油)

性能优势

与所有液压油相关的特性, 壳牌得力士S4 ME均具备出色的性能, 如保护液压泵防止磨损, 和在有水或其他污染物的情况下避免发生故障。

在工业透平油氧化稳定性试验 (TOST) 中测得的寿命超过1万小时。壳牌得力士S4 ME能大幅延长换油周期, 有助于降低总的维护费用。

? 增强保护设备

除满足工业标准和OEM规范要求之外, 壳牌得力士S4 ME可提供优异的额外保护能力。如, 在Vickers V104C泵磨损试验中, 壳牌得力士S4 ME的磨损结果比Cincinnati Machine (P规范)、Bosch-Rexroth (RD 90220-1) 和Eaton (Vickers) 等许多OEM设定的50 mg合格限值要低68%。壳牌得力士S4 ME具备优良的清洁度 (出厂产品满足甚或超越ISO 440621/19/16要求, 壳牌润滑油东莞总代理, 通过了DIN 51524标准的认可。但运输和储存中的多种因素会对清洁度造成影响)。其上杰出的保护能力, 能防止形成油泥、阀门粘滞和腐蚀, 壳牌润滑油陕西总代理, 该产品有助于延长液压设备的使用寿命。

壳牌马力士OGH开式齿轮润滑剂(Shell Malleus OGH) 详细说明

壳牌马力士OGH开式齿轮润滑剂

Shell Malleus OGH

壳牌马力士OGH润滑剂专为在高温状况下工作的开式齿轮，壳牌润滑油，如水泥回转窑开式齿轮等设计。该产品适用于采用喷射润滑系统的磨机或回转窑开式齿轮。

壳牌马力士Malleus OGH由无机非皂基稠化剂，石墨、高粘度基础油及特殊添加剂等组成。

推荐应用

- 在高温情况下运转的开式齿轮
- 水泥回转窑传动齿轮系统

性能特征

- 的高温性能

壳牌马力士OGH润滑剂采用滴点极高的无机稠化剂。其离温性能主要取决于基础油和添加剂的性能。

- 优异的泵送性能

壳牌马力士OGH润滑剂可以被顺畅地输送到润滑部位

- 出众的承载能力

壳牌马力士OGH润滑剂中含精选的固体润滑剂。确保其即使在承受振动载荷的情况下仍能保持稳定的润滑保护功能。

- 成功的实际应用

壳牌马力士OGH润滑剂被包括欧洲的水泥厂在内的众多用户广泛使用。

- 不舍有害成份

壳牌马力士OGH润滑剂完全不含溶剂和重金属。

壳牌万利得T润滑油 Shell Morlina T Oil

壳牌万利得T润滑油是由的溶剂精制石蜡基矿物油和、抗磨损、抗乳化等添加剂组成。是专门为无扭线材轧机研制开发并满足摩根无扭轧机规格要求的油膜轴承润滑油。

应用

适用于无扭线材轧机润滑系统。无扭轧机对润滑的要求极为苛刻，其原因之一是要要求同一种润滑油(通常是ISO VG100)对转速在每分钟1000转至12000转之间的重载滚柱轴承和滑动轴承提供保护。甚至要求在有冷却水及氧化铁皮污染的情况下仍能运作自如。

壳牌万利得T的研制是建立在对无扭轧机系统的设计和操作条件仔细研究的基础之上，其中包括了维护良好和维护较差的系统，并详细了解了其它品牌的润滑油在这些轧机上遇到的问题并逐一加以克服。

典型数据

壳牌万利得T 100

200

运动粘度

40 mm^2/s

100 mm^2/s

100

11.1

200

18.8

粘度指数 96

95

闪点(开口杯) >240

>240

倾点 -15

-12

壳牌润滑油东莞总代理-宝利鑫(在线咨询)-壳牌润滑油由深圳市宝利鑫润滑油有限公司提供。深圳市宝利鑫润滑油有限公司是一家从事“工业润滑油”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“工业润滑油”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使宝利鑫在润滑油（脂）中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。
特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！