

壳牌得力士液压油Shell Tellus S2 M22、32、46、68

产品名称	壳牌得力士液压油Shell Tellus S2 M22、32、46、68
公司名称	深圳市创利润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	型号:得力士TellusS2M22、32、46、68 品牌:壳牌 特性:抗磨液压油
公司地址	深圳市龙华新区大浪街道高峰社区赤岭头新一村十一巷14号203室(办公场所)
联系电话	18929342448

产品详情

深圳市创利润滑油有限公司是华南地区最大的工业润滑油批发商。公司长期批发壳牌抗磨液压油、壳牌工业齿轮油、壳牌合成齿轮油、壳牌润滑脂、壳牌合成润滑脂、壳牌涡轮机油、壳牌真空泵油、壳牌透平油、壳牌发电机油、壳牌导轨油、壳牌金属切削油、壳牌导热油、壳牌火花机油、壳牌空压机油、壳牌冷冻机油、壳牌食品级润滑油等系列。销售油品广泛应用于汽车、机械、冶金、采矿、钢铁、石油化工等领域，业务覆盖了中国的各个城市。本公司建有大型仓储设施，品种齐全，供货及时，质量保证，面向全国各级客户批发供货！详情请登陆<http://www.mobildls.com> 订购热线：0755-29735699 18929342448 联系人：邓先生 李小姐

壳牌得力士s2 m液压油（原名：壳牌得力士液压油）

shell tellus s2 m oil

工业液压油

壳牌得力士s2 m系列液压油是一种高品质液压油，采用了壳牌独一无二的专利技术，可为大多数制造设备和众多移动设备的运行，提供可靠的能力和杰出的性能。在高温或高机械应力条件下，壳牌得力士s2 m系列液压油能防止机器发生故障，并避免形成会降低液压系统效率的有害沉积物。

应用：

1.工业液压系统壳牌得力士s2 m系列液压油得到了众多设备制造商的广泛认可和推荐，适用于制造业和工业的各种类型的液压系统。2.移动液压传动系统壳牌得力士s2 m系列液压油可有效用于诸如挖掘机和起重

机等移动式液压设备。当环境温度变化幅度较大时，推荐使用壳牌得力士“v”系列产品。3.船用液压系统适用于推荐使用iso hm类液压油的船舶液压系统。

性能优势：

1. 延长液压油使用寿命——节省维护费用壳牌得力士s2 m系列液压油能防止因高热和化学反应导致设备故障，从而有助于延长设备维护间隔。它能最大限度地减少油泥形成。这种产品在工业标准astm d 943 tos t试验（涡轮机油氧化稳定性试验）中，表现出卓越的性能，可现实更好的稳定性和系统清洁度。此外，在潮湿条件下，壳牌得力士s2 m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。2. 优秀的抗磨损性能壳牌得力士s2 m系列液压油采用了高质量的抗磨添加剂，可以在各种运行条件下保持高效，包括低负荷和极端高负荷条件。在各种类型的活塞和叶片泵试验中，包括严格的丹尼逊(denison)t6c试验（干和湿环境下）和严苛的威克士(vickers) 35vq25 试验，壳牌得力士s2 m液压油都表现出杰出的性能，得到该产品能够帮助延长系统部件的使用寿命的验证。3. 保持系统效率优良的清洁度、卓越的过滤性以及出色的分水性、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。壳牌得力士s2 m系列液压油采用的独一无二的添加剂，加上优良的清洁度（出厂产品满足甚或超出iso 4406 21/19/16类要求，通过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），有助于降低污染物对过滤器阻塞的影响，既可以延长滤芯的使用寿命，又可以使用更加精密的过滤器，加强设备保护。

壳牌得力士 s2 m		22	32	46	68	100
iso液压油类型		hm	hm	hm	hm	hm
密度@15 kg/l	iso 12185	0.866	0.875	0.879	0.886	0.891
运动粘度@ 40 cst	astm d445	22	32	46	68	100
100 cst		4.3	5.4	6.7	8.6	11.1
粘度指数	iso 2909	100	99	98	97	96
闪点 (coc)	iso 2592	210	218	230	235	250
倾点	iso 3016	-30	-30	-30	-24	-24

本产品的型号是得力士TellusS2M22、32、46、68，品牌是壳牌，特性是抗磨液压油，比重是0.866，闪点是210（ ），40 运动粘度是22（cSt），粘度等级是22，倾点是-30（ ）