

高温锂基润滑脂

产品名称	高温锂基润滑脂
公司名称	东莞市斯诺特润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东博罗县园洲假日名城商务大厦
联系电话	86 0752 6662066/6663577 18575233334

产品详情

壳牌得力士t液压油

shell tellus oil

壳牌得力士t液压油是由优质矿物基础油和一系列精选添加剂组成。其中包括：粘度指数改进剂、抗磨剂、抗腐蚀剂、抗氧化剂、降凝剂和抗泡剂。

推荐应用

壳牌得力士t液压油可广泛应用于液压油及液力传递系统，特别是在那些温度变化范围大或要求粘度受温度变化影响小的场合。这种产品也适用于普通负载的齿轮传动器、轴承和其他机械部件的润滑。

性能特征

粘度指数很高，油品粘度随温度变化较小并在低温下表现出良好的泵送性。这一特性对在极端温度条件下工作的液压系统特别有益。粘度指数改进剂肯有高剪稳定性，确保油的粘度即使在重负荷和长时间的工作条件下也能保护稳定。杰出的抗磨损性。在叶片泵试验（ip281）中和其它型号的叶片泵试验中，壳牌得力士t的磨损数据很低。这一性能确保泵和系统的使用寿命长久。极好的过滤性能，在出现水和钙之类污染物时能最大限度地减少过滤器堵塞，大大节省用于购置精细过滤的费用。优良的防“爬行”性能，在液压缸运用先进的密封材料时，如果机器处于低负载或低速运行状态，容易造成“爬行”现象。壳牌得力士t可以有效的克服这种现象。极有效的腐蚀性能，在淡水和盐水锈蚀测试中（astm d665）表现不俗。能对钢铁和有色金属提供长期抗腐蚀保护。良好的空气释放性能，避免产生气穴和气蚀。良好的分水性能，在astm d1401试验中，这种产品能在很短时间内与水完全分离。

技术规格

壳牌得力士t液压油符合以下规格要求：

din51524第二部分，第三部分iso 6743/4的iso级别l-hvickers i-286-s, m-2952-scincinnati-milacron p68、p69、p70

典型数据

壳牌得力士	t15	t32	t37	t46	t68	t100
密度@15	0.871	0.872	0.872	0.872	0.877	0.889
粘度 40	15	32	37	46	67	98
粘度 100	4.0	4.9	7.0	8.2	10.8	14.5
粘度指数	159	151	152	153	152	152
闪点 (开口杯)	160	242	244	246	252	260
倾点心	-42	-42	-39	-39	-36	-30