

# 壳牌润滑油总代理郑州 壳牌润滑油 宝利鑫

产品名称	壳牌润滑油总代理郑州 壳牌润滑油 宝利鑫
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

### 壳牌空压机油莫雷拉T(Shell Gas Compressor S4PV) 详细说明

壳牌莫雷拉T是专门调配的合成润滑油，用于输送烃类和其他化学气体的压缩机的润滑。莫雷拉T由聚二醇组成，获得了主要气体压缩机制造商的认可和推荐。

#### 应用

· 压缩烃类和化学气体的压缩机的润滑系统，在该类压缩机中，曲轴箱和轴承运行在充满上述气体的环境下，需要专门的合成型润滑油—莫雷拉T来润滑。

· 壳牌莫雷拉T适合于输送下列气体的压缩机的润滑：(Methane)，丁烯(Butylene)，壳牌润滑油总代理郑州，烷(Ethane)，丁二烯(Butadiene)。乙烯(Ethylene)，壳牌润滑油青岛总代理，单体(Vinyl

Chloride

Monomer，VCM)，丙烷(Propane)(Propylene)，氨(Ammonia)，(Butane)，干燥的惰性气体。

#### 性能特征

· 烃类气体对润滑油的溶解很低。极低的粘度下降，

减少停机时间。

· 有效的在压缩机零部件上保持油膜，更长的维修周期，延长设备寿命和使用时间。

· 减少供油量，减少润滑油消耗，节省成本。

· 通过主要设备制造商认可和推荐，用于各类气体的输送运送不同的气体亦无需再更换润滑油，节省运营成本。

## 技术规格

· 壳牌莫雷拉T获得如下制造商认可和推荐：

苏尔寿公司Sulzer Burckhardt A G

Winterthur用于压缩LPG / LNG，氨，单体和丁二烯等的K型气体压缩机

林德公司Linde

A.G.

用于压缩氨、单体和丁二烯等的一般用途气体压缩机

## 壳牌得力士S2M液压油

壳牌得力士S2M液压油系列优异的抗磨损性能，确保泵长期稳定的运行。的过滤性能，随着精细过滤器在现代液压设备中广泛采用，良好的过滤性主要体现在节省用于购置过滤器的费用。

壳牌液压油性能特征：

壳牌得力士S2M液压油系列优异的抗磨损性能，确保泵长期稳定的运行。的过滤性能，随着精细过滤器在现代液压设备中广泛采用，壳牌润滑油惠东总代理，良好的过滤性主要体现在节省用于购置过滤器的费用。

优越的热稳定性，在严格的CINCINNATI MILACRON试验中得以验证，它能确保机械设备的极高温下正常工作，防止因油品质下降而导致机械关键部件受损。

良好的，防老化性能，可延长换油周期。TOST寿命试验结果超过2000小时。

优良的防“爬行”性能，在液压缸使用先进的密封材料时，如果机器处于低负载和慢运行状态，容易造成“爬行”现象。先进的得力士液压油能极有效地克服这各现象的发生，从而使柱塞动作更加平稳流畅。

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，壳牌润滑油，在许多液压装置中，由于温度低，水份无法得到充分的挥发，所以油的分水性能便显得很重要。在ASTM D1401试验中，得力士能在很短时间内与不完全分离。

## 壳牌(齿轮油)大威纳S ( Shell Tivela S Oil ) 详细说明

### 壳牌大威纳S润滑油

#### Shell Tivela S Oil

壳牌大威纳润滑油是由合成基础油及剂，防锈添加剂调合而成的合成齿轮油。特别适合润滑钢 /

青铜合金的重负荷蜗轮蜗杆传动器

#### 应用

壳牌大威纳合成齿轮油适合应用于重负荷蜗轮蜗杆传动器，高速 / 冲击负荷及重负荷的工业齿轮

和某些高温的轴承及循环系统的润滑使用。

壳牌大威纳合成齿轮油不适合应用于由铝青铜材料制成的齿轮的润滑，并与皮革密封材料及某些传统油漆不相容，大威纳合成齿轮油与矿物油型润滑油不相容。

壳牌润滑油总代理郑州-壳牌润滑油-宝利鑫(查看)由深圳市宝利鑫润滑油有限公司提供。壳牌润滑油总代理郑州-壳牌润滑油-宝利鑫(查看)是深圳市宝利鑫润滑油有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：姜四友。