

美孚润滑油 曲靖市美孚总代 美孚总代

产品名称	美孚润滑油 曲靖市美孚总代 美孚总代
公司名称	深圳市中深化润滑油有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广东省深圳市宝安区沙井新桥村
联系电话	13556822868 13556822868

产品详情

Mobilith SHC Series (美孚力富SHC系列)

润滑脂

产品简介

烯烃基础油的无蜡本质与低牵引系数（与矿物油比较），使它的低温泵送性优异，而且启动和运行转矩极低。这类产品有节省能源的潜能，可以降低负荷区发生滚动元件的工作温度。复合锂基增稠剂对本产品的粘附性、结构稳定性，以及抗水性贡献良多。这类润滑脂的化学稳定性高，配方中含有特别的添加剂组合，不论高、低温，均具有优异的防磨损、防锈防腐蚀能力。美孚力富SHC系列润滑脂共分五级，其基础油的粘度介於ISOa烯烃基础油和高质量的复合锂基增稠剂两者的独特性质。聚a美孚力富SHC系列润滑脂是超优性能的产品，供在极高温环境中作业的各种装置使用。本产品融合了聚 VG 100至1500之间，NLGI级别则为2至00。

美孚力富SHC系列润滑脂若按级别选用，则用途极广，工作温度范围宽。不仅许多工业装置采用，在汽车、船舶及航空业，也有广泛用途

美孚力富SHC系列润滑脂已成为世界上许多行业广大用户的必选产品。其声誉来自卓越的品质、可靠性、通用性，以及它们所发挥的工作效益

特征与优点

烯烃基础油，就是本公司承诺继续不断地采纳先进工艺，提供杰出产品的象徵。美孚力富SHC系列产品成功开发的关键因素之一，即是我们的科学家与产品应用专家，与主要的原设备制造商之间紧密联系，确保我们的产品在不断进展的工业设备设计中具有卓越的性能a美孚SHC品牌润滑油与润滑脂因其创新及杰出的性能而受举世公认和赏识。含有由本公司的研究科学家领开发的合成聚

我们与设备制造商的协作，帮助我们确证来自本身的实验室的测试结果，显示美孚力富SHC系列润滑油卓越的性能。其效益包括润滑脂寿命较长、轴承保护作用加强、轴承寿命延长、应用温度幅度大，以及

改进机器效率、节省能源等潜能

为了克服润滑油经受高温的问题，我们的产品配方科学家为美孚力富SHC系列产品选用了具有卓越的抗热/抗氧化能力的专利Mobilgrease XHP 220 Series (美孚滑脂 XHP 220系列)润滑脂

产品简介

美孚滑脂 XHP 220 系列产品是具有优异性能的长效复合锂基润滑脂，适用于广泛的应用和工作条件。这些润滑脂采用专有的jianduan 复合锂 生产技术，性能优于传统的产品。它们具有杰出的高温性能和极高附着力、结构稳定性和抗水污染能力。这些润滑脂化学稳定性高，抗锈蚀和腐蚀性能优异。本系列润滑脂具有高滴点的特性，其推荐应用温度为140 °C (284 ° F)。美孚滑脂 XHP 220 润滑脂分 NLGI 00级、0级、1级、2级和3级，基础油粘度为 ISO VG 220。

美孚滑脂 XHP 220 润滑脂应用范围广泛，包括工业、汽车、建筑和船舶业。本系列润滑脂的性能特性特别适用于恶劣的工作条件，丽江市美孚总代，包括高温、水污染、高负荷和冲击载荷以及加脂周期长的应用。美孚滑脂XHP 222 特级是一种极压润滑脂，含硫化钼，能够在枢轴旋转及其它破坏油膜的条件下提供抗磨保护。

特性

优异的抗水冲失和喷淋能力

高附着和凝聚结构

抗锈蚀和抗腐蚀性能优异

抗高温热、氧化和结构抗高温劣化性能非常好

很好的抗磨和极压 (EP) 性能

广泛的应用范围

优点及潜在效益

在严重的进水条件下可确保可靠润滑和设备保护

润滑脂的韧度佳，减少泄漏和延长添加润滑脂周期，从而降低设备维护要求

在恶劣的含水特别是在酸性水环境中，对润滑的零件提供保护

在高温下具有长的使用寿命和jijia的轴承保护，降低设备维护和更换零件费用

在高滑动和冲击载荷下，普洱市美孚总代，仍能为润滑的设备提供可靠润滑，可延长设备寿命和降低意外停工

可使库存工作合理化，降低库存费用

基础油。他们开发了yiliu的锂基复合增稠剂技术，美孚总代，并采用特别的添加剂，提高了各级美孚力富SHC系列产品的性能

美孚DTE 10M系列是高品质抗磨液压油

美孚DTE 10M系列是高品质抗磨液压油，是为广泛的应用温度而设计的。它们在零度以下的流动性好，而且能抗剪切和粘度损失，在高温和高压运行条件下，可保持系统效率，极少出现系统内的泵漏。这些高品质液压油的低温流动性好，可为高压叶片、活塞和齿轮泵提供较大的抗磨保护。油品及过滤器寿命长，可优化设备保护，减少维护和产品处置费用。

美孚润滑油 美孚液压油DTE 10M系列油品采用高品质基础油和精心优化的超稳定添加剂系统配制而成，有利于消除腐蚀性物质的形成。这些产品设计用于在严苛条件下工作、需要高抗磨和油膜强度保护的系統，但在通常推荐使用无抗磨性液压油的地方也可以使用这些产品。

美孚DTE 10M系列液压油具有杰出的低温及高温性能。它们的抗氧化性佳，可延长油品和过滤器更换周期，同时确保系统的清洁性。本系列产品的良好抗磨性能和高的油膜强度的特点使设备具有优异的性能，不但可减少设备故障，而且有利于提高生产量。本系列油品的分水性好，能在有少量水污染的系統中正常工作，并能迅速将大量的水分离。

美孚齿轮油

美孚齿轮油是性能优异的齿轮油，具有杰出的极压特性和承载能力，适用于所有循环或飞溅润滑的密闭齿轮使用。本系列产品选用高度精密的基础油，极其高温和低温的运行条件下也能提供卓越的性能，曲靖市美孚总代，与抗氧化和抗降解等特别添加剂配制而成。具有减少摩擦力的特性，能够减少动力消耗，降低整体油温。美孚齿轮油系列能防止腐蚀和锈蚀（包括海水）。具有优异的分水特性，在使用过程中有很强的抗泡能力。

美孚齿轮油SHC系列是优异性能的重负荷齿轮油，供所有类型的密封式齿轮及滑动与滚动元件轴承使用。采用抗氧化与热稳定性卓越、低温流动性优异的合成无蜡聚烯烃为基础油。固有的高粘度指数和独特的添加剂配方结合，使本系列产品在严苛的高、低温工作条件下表现杰出。聚烯烃基础油的无蜡本质，使产品具有优异的低温流动性。此外，它们还具有杰出的极压性，并能承受冲击负荷。基础油先天所具有的低牵引力特性，能使处在不规则表面，如齿轮和滚动元件轴承负荷区的流体摩擦降低。流体摩擦降低，可降低工作温度，因而能够提高齿轮的效率。

美孚齿轮油系列产品的牵引系数低，低牵引系数乃因基础油的分子结构所致。因此负荷区不规则表面如齿轮和滚动的接触轴承的液体摩擦力较低。由于液体摩擦力低，则工作温度也较低，因而提高了齿轮的效率，达到降低动力耗损的结果。这也使零件的寿命延长、设备的设计较经济。美孚SHC齿轮油所采用的基础油与抗氧化添加剂配合jijia，因此抗氧化、抗油泥形成等性质卓越，特别是在高温时。在本系列产品中使用的添加剂组分，也具有优异的抗锈蚀、抗腐蚀功能，jijia的抗磨损、破乳化、控制泡沫及空气释放性，还与多种金属相容。美孚SHC齿轮油也与通常以矿物油润滑的油封，以及设备中采用的其他结构材料相容。

产品特性

- 1、具备优异的承载能力，降低齿面的磨损。
- 2、杰出的抗氧化与抗降解性能。
- 3、应用范围广泛。
- 4、对于钢具卓越的防锈防腐能力，对于铜及软合金具有良好的抗腐蚀能力。

5、抗乳化和抗泡性能优异。

产品应用

1、工业用传送机、搅拌机、干燥机、挤压机、升降机、鼓风机、混合机、压榨机、纸浆机、筛选机及其他重负荷机械应用的齿轮装置。

2、船用的齿轮传动装置，包括主推进器、离心机、甲板机械如绞盘、起锚机、起重机、旋转装置、升降机等

美孚润滑油(图)-曲靖市美孚总代-美孚总代由深圳市中深化润滑油有限公司提供。“壳牌,长城,美孚,昆仑润滑油”选择深圳市中深化润滑油有限公司，公司位于：广东省深圳市宝安区沙井新桥村，多年来，中深化坚持为客户提供好的服务，联系人：林先生。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。中深化期待成为您的长期合作伙伴！