

# Mobil grease XHP 222高温润滑脂

产品名称	Mobil grease XHP 222高温润滑脂
公司名称	深圳市鑫隆达润滑油有限公司
价格	980.00/桶
规格参数	品牌:美孚 规格:16KG 服务范围:全国
公司地址	深圳市龙华区龙华街道富康社区东环二路61号颖博办公楼2层A2002
联系电话	15361061508 15817364911

## 产品详情

美孚XHP100复合锂基润滑脂

美孚XHP320复合锂基润滑脂

美孚XHP321复合锂基润滑脂

美孚XHP222复合锂基润滑脂

Mobilgrease XHP222

Mobilgrease XHP100

Mobilgrease XHP320

Mobilgrease XHP321

Mobilgrease XHP322

Mobilgrease XHP 220 Series(美孚润滑脂 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尖端复合锂生产技术，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，其最高推荐应用温度为140 °C (284 °F)。

Mobilgrease XHP 220 Series(美孚润滑脂 XHP 220系列)分 NLGI 00级、0级、1级、2级和3级，基础油粘度为 ISO VG 220。

Mobilgrease XHP 220 Series (美孚滑脂 XHP 220 润滑脂系列) 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，包括高温、水污染、冲击载荷以及加脂周期长的应用。

Mobilgrease XHP 220 Special(美孚润滑脂XHP 222 特级) 是一种极压润滑脂，含 0.75% 的二硫化钼，能够在枢轴旋转及其它破坏油膜的条件下提供抗磨保护。

### 特性与优点

Mobilgrease XHP 220 Series (美孚润滑脂 XHP 220 系列) 润滑脂是美孚滑脂品牌产品的领先产品系列，以其创新性和优异性能而享誉全球。Mobilgrease XHP 220 Series (美孚润滑脂 XHP 220 系列) 润滑脂是最先进的高性能产品，由我们的配方专家设计，是我们全球技术支持人员共同努力的结晶。

通过现代化生产设备，采用我们研究机构开发出的专有生产技术，Mobilgrease XHP 220 Series (美孚润滑脂 XHP 220 系列) 产品具有极佳的附着力和凝聚性能以及高滴点的特点。

这些产品采用特别选择的添加剂，具有优异的氧化稳定性、抗锈蚀和腐蚀性、抗水污染以及抗磨和极压保护性能。

### 应用范围

Mobilgrease XHP 220 Series (美孚润滑脂XHP 220系列) 润滑脂广泛适用于各种设备，包括工业、汽车、建筑和船舶业应用。其蓝色便于确认使用情况。

Mobilgrease XHP 005, 220 (美孚润滑脂XHP 005, 220) 是较软的高温润滑脂，推荐用于集中供脂系统、齿轮润滑，以及需要极低温泵送性的应用。

Mobilgrease XHP 221 (美孚润滑脂 XHP 221) 推荐用于工业和船舶应用、底盘部件和农场设备，具有出色的低温性能。

Mobilgrease XHP 222 (美孚润滑脂 XHP 222) 推荐用于工业和船舶应用、底盘部件和农场设备，其高粘度配方使用期较长。

Mobilgrease XHP 223 (美孚润滑脂XHP 223) 推荐用于要求高温性能和抗泄漏性能好的情况。

该产品特别适用于在恶劣条件下行驶的卡车车轮轴承或经受震动的滚动轴承，

或者高速运行要求润滑脂更为稳定而具有沟流特点的应用。

Mobilgrease XHP 222 Special (美孚润滑脂 XHP 222 特级) 含有 0.75% 的二硫化钼，呈灰色，

适合中等负荷的工业应用、底盘部件和农场设备。它也可用于中心销、U 形接合器、第五轮和铲斗销。

Mobilgrease XHP(美孚润滑脂 XHP)	005	220	221	222	223	222 特级
NLGI 等级	00	0	1	2	3	2
稠化剂类型	锂复合锂	锂复合锂	锂复合锂	锂复合锂	锂复合锂	锂复合锂
颜色，目测	深蓝色	深蓝色	深蓝色	深蓝色	深蓝色	灰黑色
二硫化钼，wt%	--	--	--	--	--	0.75%
工作后针入度，25C, ASTM D 217	415	370	325	280	235	280
滴点，C, ASTM D 2265	--	270	280	280	280	280
基础油粘度，ASTM D 445						
cSt 在 40C	220	220	220	220	220	220
四球磨损测试，ASTM D 2266, 磨痕，mm	0.50	0.50	0.5	0.5	0.5	0.5
四球焊接承载能力，ASTM D 2596，kg	315	315	315	315	315	315
铁姆肯 OK 承载能力，ASTM D 2509，磅	40	40	40	40	40	40
氧化稳定性，ASTM D 942，在 100 小时时压力降，	合格	合格	合格	合格	合格	合格
抗腐蚀性，ASTM D 1743	合格	合格	合格	合格	合格	合格
锈蚀保护，IP 220-mod，蒸馏水冲失	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
铜片腐蚀，ASTM D 4048	1B	1B	1B	1B	1B	1B
针入度稳定性，滚筒稳定性测试，mm/10	--	-15	-15	0	0	0