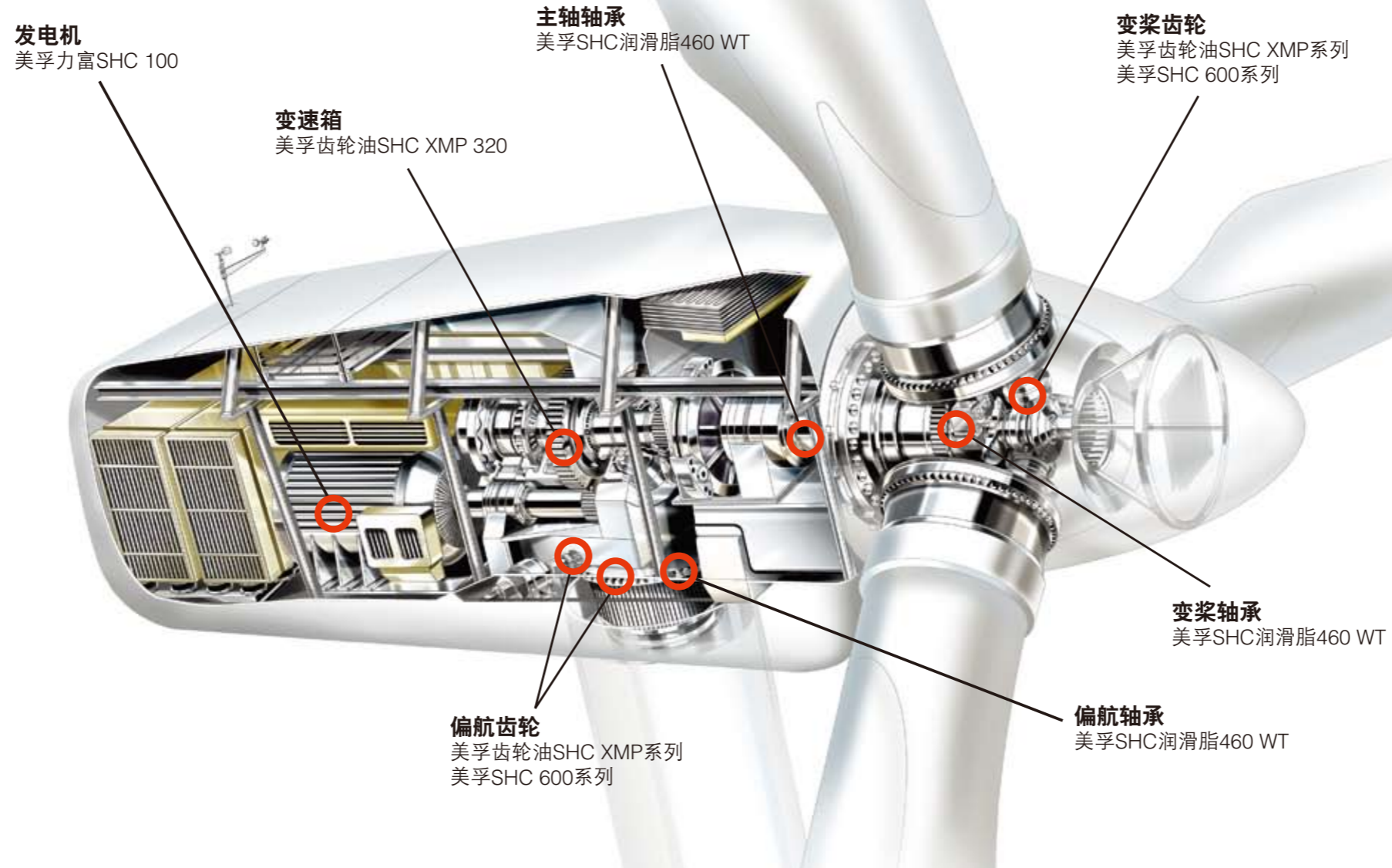




# 使用美孚工业合成润滑油 让您的风力发电机性能突飞猛进

**Mobil 美孚**  
工业润滑油



**发电机**  
美孚力富SHC 100

**变速箱**  
美孚齿轮油SHC XMP 320

**主轴轴承**  
美孚SHC润滑脂460 WT

**变桨齿轮**  
美孚齿轮油SHC XMP系列  
美孚SHC 600系列

**变桨轴承**  
美孚SHC润滑脂460 WT

**偏航轴承**  
美孚SHC润滑脂460 WT

**偏航齿轮**  
美孚齿轮油SHC XMP系列  
美孚SHC 600系列

**液压系统**  
美孚SHC 524

**开式齿轮**  
美孚滑脂OGL 007\*  
美孚特嘉375 NC\*

\*非合成油

**美孚齿轮油SHC XMP系列**  
用于主变速箱的合成齿轮油

**特点:** 针对齿轮和轴承磨损(例如微点蚀和刮擦磨损)提供出色的全面保护;优异的泡沫和空气释放能力;在水污染环境下具有出色的稳定性;防腐蚀保护。

**优点与利益:** 减少了非计划性停工和维护,提高了设备的使用效率;在高压工作条件下的齿轮和轴承的使用寿命更长;延长了润滑油的使用寿命。

**美孚SHC 524**  
合成液压油

**特点:** 出色的抗磨保护能力;高剪切稳定性;适用温度范围广泛;防止积碳形成。

**优点与利益:** 理想地适用于高压和密闭性液压系统;提高了部件(泵和阀)的清洁度;延长了其使用寿命;延长了润滑油和过滤器的使用寿命。

**美孚力富SHC系列**  
用于变桨和偏航轴承润滑(美孚SHC润滑脂460 WT)以及发电机轴承润滑(美孚力富SHC 100)的合成润滑脂

**特点:** 出色的高温 and 低温性能;优异的极端压力(460)和抗磨(100)特性;低启动和运转扭矩;较高的结构稳定性;水污染耐受性。

**优点与利益:** 提高了风力涡轮机地理布置的灵活性;优异的部件抗磨损保护能力;低温时易于启动;延长了换油间隔,降低了维护成本。

**美孚SHC 600系列**  
用于风力涡轮机辅助变速箱的合成齿轮油和轴承

**特点:** 优异的抗高温能力;出众的抗磨损保护能力;高度耐受氧化和淤积;牵引系数低。

**优点与利益:** 扩大了设备的环境温度范围;提高了工作可靠性;延长了润滑油的使用寿命;提高了能源效率。

**美孚特嘉375 NC\***  
用于开式齿轮的非合成润滑油

**特点:** 无铅、稀释型开式齿轮润滑油;适于大负载开式齿轮的大粘度基础油;轮齿和其它机器元件的优异保护能力。

**优点与利益:** 优异的齿轮抗磨损保护能力;零部件更换和维护的成本低。

**美孚开式齿轮滑脂OGL 007\***  
用于开式齿轮的非合成、非稀释润滑油

**特点:** 先进技术的半流质润滑油;用于大负载的极压添加剂和石墨;不含铅和氯;天然粘性

**优点与利益:** 优异的齿轮抗磨损保护能力;零部件更换和维护的成本低;减少了对环境的影响。

注意: 图表和产品推荐的目的仅在于提供通用性指导。所列举的产品为具有代表性的产品系列的名称。请参阅设备制造商手册, 以获得最终的润滑建议。或咨询您的美孚工业润滑油团队以了解美孚的其他产品。图示不按照比例。