

# 壳牌大威纳S68齿轮油

产品名称	壳牌大威纳S68齿轮油
公司名称	深圳市凯利顺商贸有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:壳牌 型号:大威纳S68 粘度:68
公司地址	广东省深圳市深圳市西乡劳动二村工业园
联系电话	0755-33661337 13632622330

## 产品详情

### 壳牌大威纳s68齿轮油

#### 详细内容:

壳牌大威纳齿轮油是由合成基础油及抗氧化剂、防腐添加剂调合而成的优质合成齿轮油，特别适合润滑青铜合金的重负荷涡轮杆传动器。

#### 推荐应用:

- 1, 壳牌大威纳齿轮油适用于重负荷涡轮杆传动器，高速冲击负荷及重负荷的工业齿轮和某些整体油温达到200 ° c的轴承及循环系统的润滑使用。
- 2, 壳牌大威纳齿轮油不适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。

#### 性能特征：

- 1, 极为突出的低摩擦特性，可大大减少传动器摩擦造成的能量损失，提高传动器的机械效率。
- 2, 极佳的负荷承受能力，极为适合润滑重负荷传动器。
- 3, 优秀的氧化剂热稳定性，具有极长的使用寿命。

#### 型号类型:

壳牌大威纳s1000齿轮油

壳牌大威纳s680齿轮油

壳牌大威纳s460齿轮油

壳牌大威纳s320齿轮油

壳牌大威纳s220齿轮油

壳牌大威纳s150齿轮油

壳牌大威纳s100齿轮油

壳牌大威纳s68齿轮油

凯利顺销售：

bp安能高pm220循环油

bp energol pm150/220/320/460/680是矿物油基润滑油，用于造纸机循环系统。精选的基础油和添加剂配方使产品具备了所要求的抗老化性能。

产品优点：

- 1、水分离性好。
- 2、氧化稳定性好，因而延长了油的寿命。
- 3、良好的防锈性能，铜腐蚀倾向小。
- 4、粘度指数高。
- 5、高油膜强度和极好的抗磨性，在苛刻重负荷工况下，为轴承磨损和齿轮擦伤提供了很好的保护作用。
- 6、热稳定性和氧化稳定性高，使用寿命长，在造纸机干燥器的滚动轴承上生成沉淀少。
- 7、低积碳倾向减少了轴承沉积，有利于保持油品的清洁。
- 8、用所有类型的虑物都有很好的过滤效果，包括用硅藻土做过虑介质。

产品应用：

造纸机的润滑循环系统易受到水分的侵入，要求润滑油具有良好的抗水解能力和破乳化性能，而干端部分的温度较高，且水蒸气可能会侵入润滑系统，要求所用润滑油还要具有优异的热稳定性和氧化稳定性，为干端的轴承提供润滑。energol pm具备了这种稳定性。而且它所具有的抗磨性使其成为优良的齿轮润滑剂。它还具有水解稳定性、防乳化性、防腐蚀性、即使在有水的情况下，也与大多数黄铜，以及密封材料相兼容。