

壳牌OMALA可耐压S2G68、150、220、320、460工业齿轮油

产品名称	壳牌OMALA可耐压S2G68、150、220、320、460工业齿轮油
公司名称	深圳市冠润达润滑油有限公司
价格	3000.00/件
规格参数	壳牌:黏度等级 : 68 可耐压S2G:闪点223 珠海:倾点-23
公司地址	深圳市龙华区龙华街道清湖社区雪岗北路恒博利荣丰产业园C座7层723-7 (注册地址)
联系电话	0755-28100098 13163798287

产品详情

壳牌可耐压S2G齿轮油 SHELL OMALA S2 G OIL 壳牌可耐压S2 G是专为润滑油重负荷工业齿轮而设计的极压润滑油。壳牌可耐压S2G润滑油具有高负荷承载能力和低摩擦特性，性能。

性能优势 · 较长换油周期-节省维护费用 壳牌可耐压S2G润滑油经设计，可在工作周期内防止因高热和化学反应导致故障。壳牌可耐压S2G润滑油可以承受高热负荷、避免形成油泥，即使在某些时候，整体油温高达100度，也能延长润滑油使用寿命。 · 的抗磨损和防腐蚀性能 的负荷承载能力，无论是对钢质或青铜材质的齿轮和轴承都有效减少磨损。壳牌可耐压S2G具有的防腐蚀性能，能有效防止钢和青铜表面的磨损，即使存在水和固体污染，也能有效保护齿轮和轴承。 · 保持系统效率 壳牌可耐压S2G润滑油具有的分水性，可以轻松从润滑系统排出多余的水分，从而有助于延长齿轮的使用寿命，并确保润滑接触面积。水会严重加剧齿轮和轴承表面疲劳，并引起内表面金属腐蚀。因此，应当避免水污染或在水污染发生后尽快排出。

应用 · 闭式工业齿轮系统 壳牌可耐压S2G润滑油经设计，采用了高效的硫-磷添加剂，具有极压性能，可使大多数采用钢质直齿轮和斜齿轮的封闭式工业变速箱实现无故障运行。 · 高负荷齿轮 壳牌可耐压S2G润滑油内含高效极压添加剂，可用于重负荷齿轮系统。 · 其他应用 壳牌可耐压S2G润滑油适于循环和飞溅润滑系统中的轴承和其他部件润滑。