

壳牌代理商查询 意荷克 西安壳牌代理商

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 壳牌代理商查询 意荷克 西安壳牌代理商 |
| 公司名称 | 深圳市意荷克科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳市宝安区新桥街道新二社区中心路新二体育中心综合楼1325 |
| 联系电话 | 19879186862 19879186862 |

产品详情

壳牌大威纳SA150润滑油是由合成基础油及化剂，防锈添加剂调合而成的合成齿轮油，西安壳牌代理商，特别适合润滑钢/青铜合金的重负荷蜗轮蜗杆传动器。推荐应用壳牌大威纳合成齿轮油适合应用于重负荷蜗轮蜗杆传动器，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 0C的轴承及循环系统的润滑使用。壳牌大威纳合成齿轮油不适合应用于由铝青铜材料制成的齿轮的润滑，壳牌代理商咨询，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。性能特征壳牌大威纳齿轮油自身具有极高的粘度指数，壳牌代理商查询，无需粘度指数改进剂便能在极宽的温度范围形成良好的润滑油膜，并表现出很好手剪切稳定性。低倾点，在低温启动时提供有效润滑。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。的负荷承受能力，极为适合润滑重负传达室动器。的化及热稳定性，具有极长的使用寿命。在诸多情况下，可做到“终生”润滑，大大降低了保养费用。出色的钢-钢防擦伤和钢青铜抗磨性，运行可靠无故障。技术规格壳牌大威纳S满足Flender AG的要求。典型数据壳牌大威纳SA150 WB150WB220SD460 运动粘度40 mm²/s100 mm²/s 13620.6 22234.4 46073.2 粘度指数179203239 密度15 kg/l1.061.074 1.072 闪点 302298 308 倾点

壳牌大威纳SA150润滑油是由合成基础油及化剂，防锈添加剂调合而成的合成齿轮油，特别适合润滑钢/青铜合金的重负荷蜗轮蜗杆传动器。推荐应用壳牌大威纳合成齿轮油适合应用于重负荷蜗轮蜗杆传动器，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 0C的轴承及循环系统的润滑使用。壳牌大威纳合成齿轮油不适合应用于由铝青铜材料

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。性能特征壳牌大威纳齿轮油自身具有极高的粘度指数，无需粘度指数改进剂便能在极宽的温度范围形成良好的润滑油膜，并表现出很好剪切稳定性。低倾点，在低温启动时提供有效润滑。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。的负荷承受能力，极为适合润滑重负传达室动器。的化及热稳定性，具有极长的使用寿命。在诸多情况下，可做到“终生”润滑，大大降低了保养费用。出色的钢-

钢防擦伤和钢青铜抗磨性，运行可靠无故障。技术规格壳牌大威纳S满足Flender AG的要求。典型数据壳牌大威纳SA150 WB150WB220SD460 运动粘度40 mm²/s100 mm²/s 13620.6 22234.4 46073.2 粘度指数179203239 密度15 kg/l1.061.074 1.072 闪点 302298 308 倾点

壳牌德力美润滑油Shell Delima Oil壳牌德力美是矿物润滑油，壳牌润滑油代理商，专门用于纸机润滑系统。应用· 润滑纸机轴承· 液压和润滑系统的偏转补偿辊· 不需要全极压EP性能的闭式齿轮箱性能特征· 化能力强
含有精选的化添加剂· 保持长久的润滑油使用寿命· 热稳定性佳
极低的沉积物和油泥倾向· 良好的分水性 非常好的抗乳化性· 的过滤性能
良好的过滤性能对于保持系统的清洁和降低滤清器成本至关重要· 抗腐蚀性能好
对所有金属表面均提供高度抗腐蚀保护· 抗泡性好
的抗泡性和空气释放性· 高抗磨损性能 有效保护纸机被润滑零部件· 防止磨损的发生。
标准和获得批准德力美可用于要求使用DIN 51517第2部分油品的场合。FZG：DIN 51354通过12级。使用实例德力美用于许多纸机中，特别是在芬兰、可运用于大多数情况，包括纸机的湿端。整体油温在使用中请勿连续超过70 。密封和油漆相容性德力美润滑油与可使用矿物油的密封和油漆相容。

壳牌代理商查询-意荷克-西安壳牌代理商由深圳市意荷克科技有限公司提供。“工业润滑油”选择深圳市意荷克科技有限公司，公司位于：深圳市宝安区新桥街道新二社区中心路新二体育中心综合楼1325，多年来，意荷克润滑油坚持为客户提供好的服务，联系人：林慧。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。意荷克润滑油期待成为您的长期合作伙伴！