

油泵 海联液压 油泵工作原理

| | |
|------|-----------------------|
| 产品名称 | 油泵 海联液压 油泵工作原理 |
| 公司名称 | 德州海联液压科技有限公司 |
| 价格 | 面议 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 山东省德州市德城区新华街道办事处新华工业园 |
| 联系电话 | 15864186488 |

产品详情

油泵

油泵保养事项

- 1、油泵使用20号机油。
- 2、贮油容量必须在油窗之上范围内。
- 3、每次加油及换油时，必须用80目以上滤油网过滤，更换时需洗净油箱。换油期为六个月。
- 4、工作油温10摄氏度至50摄氏度。
- 5、启动电动泵前需打开放气螺母，电动油泵，打开开关置于卸荷位置。
- 6、使用过程中发现电机温度过高，应停止使用。自行冷却后再行使用。
- 7、液压油泵出厂前已调整好，不得随意高调，需重新调整时，油泵工作原理，必需借助压力表进行。
- 8、高压油管出厂进，经过105MPA试验。但由于胶管轻易老化，油泵，故用户需经常检查，一般为六个月，涡街流量计频繁使用为三个月，检查时87.5MPA试压，如有破损、凸起、渗漏现象，电动抽油泵，则不能使用。
- 9、轴承一般六个月清洗一次，装配时需添加润滑脂。

油泵

液压油泵的简介

液压泵是液压系统的动力元件，其作用是将原动机的机械能转换成液体的压力能，指液压系统中的油泵，它向整个液压系统提供动力。液压泵的结构形式一般有齿轮泵、叶片泵和柱塞泵。

为液压传动提供加压液体的一种液压元件，是泵的一种。它的功能是把动力机（如电动机和内燃机等）的机械能转换成液体的压力能。影响液压泵的使用寿命因素很多，除了泵自身设计、制造因素外和一些与泵使用相关元（如联轴器、滤油器等）的选用、试车运行过程中的操作等也有关。

液压油泵的工作原理是运动带来泵腔容积的变化，从而压缩流体使流体具有压力能。

必须具备的条件就是泵腔有密封容积变化

德州市海联液压有限公司是一家专业从事中、小、微型液压动力泵站、液压动力单元及相关液压件制造的高新技术企业

公司具有一支经验丰富的管理团队，一批先进的生产设备和一群高素质的技术开发人才。产品的制造品质，公司的运作效率有可靠的基础和保证。

公司十分注重产品研发中的自主创新能力，多项产品设计获得了国家专利。

制造精品，塑造人品是海联液压全体员工的不懈追求。

油泵-海联液压-油泵工作原理由德州海联液压科技有限公司提供。德州海联液压科技有限公司（www.dzzlhy888.com）坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支敬业的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。海联液压——您可信赖的朋友，公司地址：山东省德州市德城区新华街道办事处新华工业园，联系人：胡经理。