

# ALBERT液压泵ABT2-70-1R01-B50Z ALBERT艾伯特伺服叶片泵

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | ALBERT液压泵ABT2-70-1R01-B50Z<br>ALBERT艾伯特伺服叶片泵 |
| 公司名称 | 苏州登正机电有限公司                                   |
| 价格   | .00/件  |
| 规格参数 | 品牌:ALBERT<br>材质:铸铁<br>质保:一年                  |
| 公司地址 | 苏州市相城区元和街道汇萃商业广场1幢632室                       |
| 联系电话 | 0512-66831346 15895669179                    |

## 产品详情

ALBERT液压泵ABT2-70-1R01-B50Z ALBERT艾伯特伺服叶片泵

ALBERT液压泵，ALBERT叶片泵，ALBERT油泵

清洗时注意事项：

- 1、一般液压系统清洗时，多采用工作用的液压油或试车油。不能用煤油、汽油、酒精、蒸气或其它液体，防止液压元件、管路、油箱和密封件等受腐蚀；
- 2、清洗过程中，液压泵运转和清洗介质加热同时进行。清洗油液的温度为（50-80） 时，系统内的橡胶渣是容易除掉的；
- 3、清洗过程中，可用非金属锤棒敲击油管，可连续地敲击，也可不连续地敲击，以利清除管路内的附着物；
- 4、液压泵间歇运转有利于提高清洗效果，间歇时间一般为（10-30）min;
- 5、在清洗油路的回路上，应装过滤器或滤网。刚开始清洗时，因杂质较多，可采用80目滤网，清洗后期改用150目以上的滤网；

- 6、清洗时间一般为（48-60）小时，要根据系统的复杂程度、过滤精度要求和污染程度等因素决定；
- 7、为了防止外界湿气引起锈蚀，清洗结束时，液压泵还要连续运转，直到温度恢复正常为止；
- 8、清洗后要将回路内的清洗油排除干净。