

扳手泵HE-4P，电动泵，液压泵，三级流量泵，柱塞泵

产品名称	扳手泵HE-4P，电动泵，液压泵，三级流量泵，柱塞泵
生产厂家	杭州耐准精密机械有限公司
价格	/
规格参数	品牌:MOEDINGEN 型号:HE-4P 重量:29KG
公司地址	杭州市余杭区东湖街道东湖北路488-1号11幢101室-1
联系电话	18057230957

产品详情

扳手泵HE-4P，电动泵，液压泵，三级流量泵，柱塞泵

产品参数：

输入电压：220V/50HZ

输出压力：700bar

功率：1.1KW

转速：2800r/min

油箱容量：8L

尺寸：307*407*450 (mm)

重量：29KG

产品特性：

- 1、紧凑设计，三级流量
- 2、适用于两台扳手或者多台扳手同事工作
- 3、采用铸铝油箱和可视液位计
- 4、配有油冷系统，可24小时工作
- 5、精密压力表
- 6、在40bar到700bar之间可以随意调节压力
- 7、回油系统的大压力也可以调节

液压电动泵的故障及维修

液压扳手电动泵就像我们自己开的车子一样，长时间或者高负荷工作情况下多少都会出现一些故障，大的故障就会需要联系厂家售后解决，一些小的故障如果能自行排查、维修更换的话，不仅可以为单位节省成本，还能快速恢复生产，所以用户如果能掌握一些常见故障排查方法是非常实用而且必要的。

- 1、如果压力表不上压:检查压力表底座连接处是否拧紧；或拧开压力表后盖检查内部线路是否脱落（还有就是压力表长时间负荷工作的自然损坏）。如果都没问题那就要检查泵站电磁阀或者换向阀是否失效，以及液压泵站是否出现内部泄漏，这些现场是没有办法解决的，必须返厂解决。
- 2、如果有压力但液压扳手不工作：检查所有连接的快速接头是否连接正常（常见故障就是接头与接头连接处留有缝隙），或者就是泵站电磁阀损坏，更换备用电磁阀就可以了。
- 3、电动泵升压不足或无法升至 10000psi（70Mpa）：高低压是否接反，如已排除；基本可以判断是液压泵站的电磁阀、换向阀或者液压电动泵内部出现泄漏，需逐步排查密封圈是否破损。
- 4、液压泵站电机启动不工作或者泵站马达工作无力、缓慢：打开泵站电路控制箱检查是否有线路松动或脱落，如果排除线路问题就需要排查电机是否损坏。马达工作无力或者缓慢多半是因为散热器排热不畅，清理散热器堵塞的通道即可。

好了，液压扳手电动泵在使用中常见的问题大概就这些，熟悉使用常备易损配件简单问题自己就能搞定。