

威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R

产品名称	威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
公司名称	苏州川田液压机电有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	苏州工业园区通园路236号博济苏印智造1幢565室
联系电话	15862324676

产品详情

威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R
威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R 威格士VICKERS油泵45V-50A-1A-22R

1、产生原因

内外转子的齿侧间隙太大，使吸压油腔互通，容积效率显著降低，输出流量不够；

轴向间隙太大；

吸油管路中的结合面处密封不严等原因，使泵吸进空气，有效吸入流量减少；

吸油不畅，如因油液粘度过大，滤油器被污物堵塞等导致吸入流量减少；

溢流阀卡死在半开度位置，泵来的流量一部分通过溢流阀返回油箱，而使得进入系统的流量不够，此时伴随出现系统压力上不去的故障。

2、排除方法

更换内外转子，使齿侧隙在规定的范围内（一般小于0.07mm）；

研磨泵体两端面，保证内外转子装配后轴向间隙在0.02~0.05mm 范围内；

更换破损的吸油管密封，用聚四氟乙烯带包扎好管接头螺纹部分再拧紧管接头；

选用合适粘度的油液，清洗进油滤油器使吸油畅通。并酌情加大吸油管径；

修理溢流阀，排除溢流阀部分短接油箱造成泵有效流量减少的现象。