

江苏手动泵 舵枢轴拆装手动泵 旭生

产品名称	江苏手动泵 舵枢轴拆装手动泵 旭生
公司名称	德州市保和液压机具有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	德州市七西工业园
联系电话	13969206774 13969206774

产品详情

手动泵在使用过程中出现压力不足或没有压力有以下几个原因：

1.高压阀压力调整的过低。2.高压阀弹簧损坏或失去弹力。3.高压阀口有轻度磨损。4.卸载阀口有轻度磨损。5.油泵柱塞孔磨损

根据以上原因我们就要找到相对应的解决方法：

- 1.用压力表检查液压系统的压力，如果压力低于80Mpa，可以旋紧压力阀螺钉，使压力达到规定值。
- 2.更换高压阀弹簧
- 3.用手锤轻击钢球1-2下。

手动泵是由轴向柱塞泵、组合阀、油箱等组成的一种小型液压泵站。它具有压力高、体积小、操作方便等特点，特别适用于野外电源条件下作业。该液压手动泵可作为耐压试验泵用，当配备油缸或配套机具后可以起重、弯曲、调直、压型、剪切、装卸等作业，手动泵无需用电、气驱动，联轴器拆装手动泵，采用手动操作，工作时不产生噪音，操作简单。手动泵整机轻便，体积小，便于搬运；可适用各种粘度的流体介质，同时浆液比例可调。

液压泵是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。单柱塞泵的工作原理是凸轮由电动机带动旋转，当凸轮推动柱塞向上运动时，泰州手动泵，柱塞和缸体形成的密封体积减小，油液从密封体积中挤出，经单向阀排到需要的地方去。当凸轮旋转至曲线的下降部位时，拆装舵枢轴手动泵，弹簧迫使柱塞向下，形成一定真空度，油箱中的油液在大气压力的作用下进入密封容积。凸轮使柱塞不断地升降，密

封容积周期性地减小和增大，泵就不断吸油和排油。

江苏手动泵-舵枢轴拆装手动泵-旭生(诚信商家)由德州市保和液压机具有限公司提供。德州市保和液压机具有限公司位于德州市七西工业园。在市场经济的浪潮中拼搏和发展，目前保和液压在液压机械及部件中享有良好的声誉。保和液压取得全网商盟认证，标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。保和液压全体员工愿与各界有识之士共同发展，共创美好未来。