

# 天津位移泵 维尔机械

产品名称	天津位移泵 维尔机械
公司名称	天津滨海新区维尔机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	天津滨海新区洞庭路二大街中建大厦809室
联系电话	13302038986 13302038986

## 产品详情

不锈钢凸轮式双子泵内部构造完善，内部由2个转子，2套机械密封，主轴1颗，被轴1颗，齿轮2个，轴承4个，骨架密封4个，密封盖2个，内部组成有这些组成，利用轴承的定位，齿轮的调节，主动转子带动被动转子工作。不锈钢凸轮式双子泵泵体及转子都是经过高频抛光处理，对于输送食品保证了安全性。不锈钢转子泵总类不同，所以选择合适的转子泵是关键，公司技术力量，可以给大家提供好的选型输送方案。

凸轮转子泵轴的检测方法是什么？

泵轴维护

凸轮转子泵结构精密，动，静部件之间的间隙小，转子的转速高，轴上的负载重，因此对轴的要求严格。通常不允许轴的弯曲超过0.05 mm，否则应执行直轴操作。如果在拆卸后发现泵轴具有以下情况之一，则应更换新轴。轴表面有裂纹;轴的表面被高速水流冲刷，并出现深凹槽痕迹，尤其是在键槽处，轴弯曲很大，并被多个直轴弯曲。对于泵轴的各个部分，有拉弯或磨损的弯头，天津位移泵，可以通过热喷涂或电镀进行维修。

凸轮转子泵由于其自身结构的复杂和高契合度，部件很容易产生磨损，比如工作时齿轮和转子，泵盖和泵体的长期接触等原因都会出现磨损。由于太容易出现磨损，以及凸轮转子泵的格，让很多客户在购买这一产品时望而却步。

磨损的类型，按泵过流部件受磨损的形态可分为：普通磨损---材料表面呈现深浅大致相同的波纹状冲刷痕迹，对于大而平坦的表面从波纹状痕迹发展为鱼鳞坑的形式。局部磨损---表面呈现较深的沟槽、洞或坑，进而可发展为穿孔、断裂。

天津位移泵-维尔机械(推荐商家)由天津滨海新区维尔机械设备有限公司提供。“机械设备及配件销售”选择天津滨海新区维尔机械设备有限公司，公司位于：天津滨海新区洞庭路二大街中建大厦809室，多年来，维尔机械坚持为客户提供好的服务，联系人：李经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。维尔机械期待成为您的长期合作伙伴！