

东莞污水泵维修更换轴承，机械密封

产品名称	东莞污水泵维修更换轴承，机械密封
公司名称	东莞优控机电工程有限公司
价格	168.00/台
规格参数	南方牌:75KW
公司地址	广东省东莞市黄江镇袁屋围永昌街6号2栋301室
联系电话	0186-88678673 18688678673

产品详情

承接：电机水泵维修、变频器维修销售、空调制冷设备维修、配电柜、管道、深井泵销售安装、洗井维修经验，*维修保养销售直流电机、交流电机，供水泵、供暖泵、锅炉泵、消防泵、空调泵、离心泵、管道泵、冷却泵、冷冻泵、高压泵、污水泵、多级泵、屏蔽泵、潜水泵、自吸泵等各种立式泵、卧式泵。更换配件、机封、轴承、浮球等。调试保养ABB、英威腾、台达、伟创、富凌、艾默生、德力西等各种国产进口变频器。承接：工厂、医院、宾馆、饭店、大厦、物业等企事业单位设备的常年运行及其维护。拥有经验丰富维修工程师及的测试仪器，维修，修复率高，全东莞24小时上门服务等优点。质量方针：质量为本 用户至上 改进 精益求精,以高度的质量信誉提供的产品，以顾客的要求为至高无上，达到顾客满意，实现对顾客的承诺。

轴流深井泵宜安装于水井、消防水池和其他消防水源上，并应符合下列规定：1 轴流深井泵安装于水井时，其淹没深度应满足其**运行的要求，在水泵出流量为150%设计流量时，其较低淹没深度应是*个水泵叶轮底部水位线以上不少于3.20m，且海拔高度每增加300m，深井泵的较低淹没深度应至少增加0.30m；2 轴流深井泵安装在消防水池等消防水源上时，其*个水泵叶轮底部应**消防水池的较低有效水位线，且淹没深度应根据水力条件经计算确定，并应满足消防水池等消防水源有效储水量或有效水位能全部被利用的要求；当水泵设计流量大于125L/s时，应根据水泵性能确定淹没深度，并应满足水泵气蚀余量的要求；3 轴流深井泵的出水管与消防给水管网连接应符合本规范*5.1.13条*3款的规定；4 轴流深井泵出水管的阀门设置应符合本规范*5.1.13条*5款和*6款的规定；5 当消防水池较低水位**离泵出水管中心线或水源水位不能*离泵吸水时，可采用轴流深井泵，并应采用湿式深坑的安装方式安装于消防水池等消防水源上；6 当轴流深井泵的电动机露天设置时，应有防雨功能；7 其他应符合现行地区标准《室外给水设计规范》GB 50013的有关规定。

水泵的易损件有哪些,水泵的易损件有哪些部份?在购买水泵之前得*了解水泵的易损件有哪些，购买水泵时较好是同时购买易损件一起比较合适，以防易损件坏了后水泵不能正常工作运行影响生产工艺造成不必要的损失。水泵的易损件主要有以下部件 1、水泵泵壳一般都是铸铁件，它受机械力或热应力的作用易出现裂纹。当水泵在工作中因受汽蚀作用的冲击或在冬季没有放掉泵壳内积水而受冰冻时也易破裂，如损坏较重不能修理时应更换新泵壳。 2、水泵泵轴一般为碳钢件，但由于制造质量、使用或安装等原因也易损坏。泵轴可能出现裂纹、弯曲、轴颈磨损、螺纹损坏等，也可能出现断裂事故。如损坏严重不能修理时，应更换新轴。 3、叶轮是水泵的重要工作部件，为铸铁制成。由于制造质量和使用等原因也易损坏。叶轮可能会出现裂纹，因汽蚀作用表面形成窝眼或穿孔，长期被冲磨使叶片变薄或偏磨，甚至

被杂物击碎。有些缺陷可以修复；有些缺陷不能修复，即应更换新叶轮。4、滑动轴承的轴瓦是铜氏锡合金铸成的，**性很差，是较易磨损和烧坏的易损件之一，轴瓦一般都可以修复，也可更换新件。滚动轴承一般平均使用寿命为5000小时，但安装不当，使用时间长或保养不良，也易磨损或毁坏。滚动轴承除其中的个别零件可以调换新的外，一般均要更换整体件。5、口环也称减漏或减磨环，它是水泵中较*磨损的零件之一。磨损后可以修理也可以更换新的。当更换新减漏环时，其内径应按叶轮入口外径来配置。如叶轮进水口外径磨损，可进行车削加工，以消除沟痕和椭圆，然后再配置内径缩小的减漏环，叶轮进水口外径一般可车削三次。

6、填料用久后会变硬而失去弹性，会使水泵漏气、漏水，一般应更换新填料。

7、水泵油封是橡胶制品，易磨损和老化，一般都要更换新件。