

qw潜水排污泵 海南潜水排污泵 河北冀泵源

产品名称	qw潜水排污泵 海南潜水排污泵 河北冀泵源
公司名称	河北冀泵源水泵制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省保定市安国市石佛镇工业园区
联系电话	18032078988

产品详情

安装农用潜水泵的注意事项 安装前仔细查 潜水电泵安装前，首先应检查栗轴是否转动灵活，若发现泵轴转动不灵活，有撞击声，栗轴径向晃动，应排除故障后再安装。其次检查进水胶管有无破损，如有开裂要及时粘修。第三检查各紧固螺栓有无松动，要拧紧松动的螺栓。后检查潜水泵的电机绕组、电缆线绝缘电阻，只有不低于0.5兆欧才允许安装使用。

正确配电 电源线应按规定选用，电缆线要架空，电源线不要太长，若电源与水泵使用地距离较远，无堵塞潜水排污泵，接线电缆的导线截面积应适当加大，接头应尽量少，以减少线路压降。10千瓦以下的潜水泵可直接启动，控制设备好采用自动空气断路器，若无此种电器，也可用闸刀开关，但须根据潜水泵的工作电流安装合适的熔丝。10千瓦以上的潜水泵应配备降0压启动柜，来保护潜水泵的安全运行。电缆线需放入输水管法兰盘的凹槽内，并用耐水绑绳将电缆固定在输出管上。潜水泵下水或出水时切勿使电缆受力，以免引起电源线断裂，同时，还要防止电缆下井过程中擦伤。要有两级漏电保护措施 为确保安全，可在电源或水泵附近的潮湿中地中埋入一根长度1米以上的金属棒作为潜水泵的接地体。同时，还要安装漏电保护器。因为潜水泵在水下工作，容易漏电造成电能损失甚至引发触电事故。如果装有漏电保护器，只要潜水泵漏电值超过漏电保护器的动作电流值(一般不超过30毫安)，漏电保护器就会切断潜水泵的电源，避免漏电，确保安全。

入水前检查电机旋转方向因为现在有许多类型的潜水泵正转和反转时皆可出水，但反转时出水量小、电流大，其反转时间长了会损坏，电机绕组。因此，潜水电泵入水前，先接电源检查旋转方向是否正确。若三相潜水泵叶轮倒转，潜水排污泵型号，应立即停车，调换电缆中三相芯线中任意两相的接触即可。组与地之间的绝缘电阻，不应低于0.5兆欧。

(5)设置安全警示标志 为防止意外事故的发生，应在潜水泵附近设置明显的警示标志。为保证安全，严禁人员、牲畜在潜水泵出口附近接触水源。

企业视频展播，请点击播放

视频作者：河北冀泵源水泵制造有限公司

QW(WQ)型潜水式无堵塞排污泵安装、运行与维护：

安装、搬运电泵时严禁永利提拉电缆，qw潜水排污泵，以免造成电缆内线断裂、接头脱线等致使泵无法正常运行，甚至烧毁电机；安装时请使电泵电缆接地线正确可靠接地。电泵工作时，严禁人畜接近作业水域或触摸电泵，为了减少触电风险，只能与适当的接地插座连接；严禁过载运行；

与泵所配用的电缆不能小于电泵电缆面积的1.2倍；

安装时，电泵必须紧固，但不能使电缆受力，或随电泵启动停止时一块旋转；

运行时发现泵不出水时，应检查电泵是否反转，或电泵出水口处的止回阀以内空气没有排净；

定期检查电泵电动机相间或相对地间绝缘电阻，其值应不低于2M Ω ，否则应拆机检修；电泵在规定的条件下，正常运行半年后，应检查油室密封状况，如油室中的油呈乳化状或有水沉淀出来，海南潜水排污泵，应及时更换10#机油和机械密封件；电泵正常工作一年后，应进行一次大修，更换已磨损的易损件，并检查紧固件的状态，同时应补充更换润滑脂，保证电泵在运行过程中的良好润滑；

电泵如不用时，请清洗干净，擦干水珠。

潜水泵启动后不出水或出水量不足的情况主要是水泵部分的故障或安装不当引起，原因是：

滤水网、叶轮或扬水管被杂物堵塞，这时电流表的指针摆动较大，机组振动也会增加。

水位下降过多，水泵吸入空气、出水会时断时续或水量很小，机组杂音和振动也会增加。

水泵叶轮、密封环磨损或水管漏水，都会使出水量减小。

电缆线过长或接线不良，使电压降低较多，电机转速不够。

电泵选用不合理，实际扬程超过额定扬程很多。应校对并调整水泵。

qw潜水排污泵-海南潜水排污泵-河北冀泵源(查看)由河北冀泵源水泵制造有限公司提供。河北冀泵源水泵制造有限公司实力不俗，信誉可靠，在河北保定的污水泵、杂质泵等行业积累了大批忠诚的客户。河北冀泵源带着精益求精的工作态度和不断的完善创新理念和您携手步入**，共创美好未来！同时本公司还是从事卧式双吸泵，SH双吸泵，双吸泵厂家的厂家，欢迎来电咨询。