

农用灌溉水泵,大流量农用灌溉水泵,农用灌溉水泵6

产品名称	农用灌溉水泵,大流量农用灌溉水泵,农用灌溉水泵6
公司名称	河北祁水泵业有限公司
价格	200.00/件
规格参数	品牌:祁水泵业 型号:FI1173
公司地址	安国市石佛镇路景村二区二街十六排18号
联系电话	0312--3429736 13803120430

产品详情

河北祁水泵业有限公司是专业生产水泵的大中型企业，位于河北省路景工业区，是华北工业水泵主要生产厂家之一。集设计、开发、制造、销售、服务于一体，主营：耐腐蚀耐磨渣浆泵、大流量双吸泵、多级泵及配件、立式卧式管道泵、高温热水泵、污水处理水泵、不锈钢化工泵、高浓度纸浆泵、清水离心泵、长轴液下渣浆泵等20个系列64个品种1100多个规格型号的各类水泵。公司目前拥有员工100余人，高级技术人才10名，拥有完善的售后服务网络。我公司产品规格齐全、品种繁多、科技含量高、品质卓越，广泛应用于大型污水处理排放系统、水利工程及高层建筑增压送水、暖通空调、化工、消防等领域，并为我国的给排水系统工程事业作出了巨大的贡献。我公司的诚信、实力和产品质量获得业界的认可。欢迎各界朋友莅临河北祁水泵业有限公司参观、指导和业务洽谈。

出现效率下降的原因：

1.由于水流的冲刷，水泵流道内壁和叶轮过水面变得粗糙不平，水泵内流道的摩阻系数增大，再加上水在泵内的流速很大，水头损失增加。水力效率降低。2.由于在泵前投加药物或水质等原因，使泵壳内严重积垢或腐蚀。泵壳内积垢严重的可以是泵壳壁厚增加2ram左右，而且水泵内壁形成垢瘤，是泵体容积缩小、抽水量减少、并且流道粗糙，水头损失增加。容积效率和水利效率都降低。3.由于水泵加工工艺造成的铸造缺陷、气蚀、磨蚀、腐蚀和化学浸蚀等原因造成泵流道内产生空洞或裂缝，水流动时产生旋窝而造成能量损失。水利效率降低。4.叶轮表面的气蚀，由于叶片背水面运行时产生负压，当压力 $P_k < P_v$ a时，产生汽穴和蜂窝表面后，在电化学腐蚀作用下，使泵叶汽蚀。5、容积损失和机械损失。由于泵使用时间长，机械磨损产生漏失和阻力增大，使容积效率和机械效率降低。

以上原因，使水泵性能变差。运行效率降低2~5%，严重的可以使水泵效率降低10%以上。

今天小编来和大家谈谈，双吸泵如何操作?双吸泵最好由专业人员来进行操作，一旦没有专业人员在场，不用担心，下面就介绍一下双吸泵最专业的操作方法，让您的双吸泵操作更加专业合理。

一、双吸泵试运转前应具备的条件

- (1)系统安装完毕，管道已试压或灌1水试验合格，管道的支、吊架都调整好。
- (2)泵入口已加装适当通流面积的滤网。
- (3)电气及控制系统都已安装完毕，电动机经过空转试验，方向正确。事故按钮试验合格。
- (4)双吸离心泵的测量表计经过校验、安装完毕。
- (5)基础二次灌浆达到设计强度。
- (6)设备周围有足够的空间，道路畅通，照明良好。
- (7)通信联络正常。