

HSG系列管道式耐磨增压泵

产品名称	HSG系列管道式耐磨增压泵
公司名称	山东庆森泵业有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	山东省菏泽市牡丹区牡丹路与中山路交叉口国色天香1号楼1单元18003室（注册地址）
联系电话	13983050813

产品详情

HSG系列管道式耐磨增压泵

HSG系列管道式耐磨增压泵是根据管道泵原理进行改进设计的，过流部件采用高强耐磨合金材料制造，具有较好的耐磨性，过流通道大，适用于远距离输送含有较大固体颗粒的泥沙、矿浆、煤浆、砂石等介质。可替代传统卧式泥浆泵，用于污水处理厂、火力发电厂抽渣、钢厂排铁砂、工矿企业排砂浆等。

结构特点：

- 1、泵体采用大流道设计，通过颗粒度大，通过性好。
- 2、叶轮、泵体等过流部分采用耐磨合金材料，耐磨蚀。
- 3、采用立式结构，节省空间，安装方便，整机效率高。
- 4、泵内设油室，采用硬质合金机械密封。

产品用途：

- 1、在潜水砂泵管路上进行二次加压，实现泥砂的远距离输送。
- 2、替代传统卧式泵，煤矿、电厂、污水处理厂等企业输送含固体颗粒的料浆等，输送介质浓度可达40%以上。
- 3、适用于输送尾矿浆、砂浆、矿渣、泥浆、灰浆、流砂及城市排污沟道的流动污泥，以及含有泥砂渣物的流体和有腐蚀性液体。

HSG管道泵电机安装方式为立式，流动方向和泵体上的箭头方向一致，此采用低进高出的原则，泵底部为浆体进口，侧方为浆体出口。

使用事宜：

- 1.启动前应仔细检查管道泵在运输、存放、安装过程中有无变形或损坏，紧固件是否松动或脱落。
- 2.使用前须安装漏电、缺相、过流过载保护装置
- 3.检查电源装置是否安全可靠、额定电压与铭牌必须相符。
- 4.将泵的进、出口法兰与管路法兰用橡胶垫密封并牢固连接。
- 5.电机安装后拨动泵轴，应无卡死或者很大磨擦声，否则应立即重新安装电机。安装时管路重量不应加在泵上，以免使泵变形。

管道泵的维修与保养

- 1、在正常工作条件下，电泵工作3-6个月后，应进行维护保养，更换已磨损的易损件，检查紧固状态，补充或更换轴承润滑脂及油室中的机械油，保证电泵良好运转。
- 2、管道增压泵长时间不使用，应卸下管路，排净泵内积水，将主要零部件擦洗干净，进行防锈干燥处理，置于干燥通风处，并妥善保管。

以上的几点就是介绍管道增压泵是如何安装的，还有它的保养的一些注意点。泵的正确安装非常重要，它能够使其更正常的工作。还有泵的保养，现在泵的产品价格贵，使用的成本高，所以为了有更多的使用寿命，更顺畅的工作，必不可少的。

友情提示：请广大客户认准厂家，切莫上当受骗造成不必要的经济损失。