

重庆12SH 13大流量双吸泵批发 SH双吸泵

产品名称	重庆12SH 13大流量双吸泵批发 SH双吸泵
公司名称	河北源润水泵制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安国水泵工业区
联系电话	18849251666

产品详情

SH双吸泵大流量双吸泵

口径：：80~800mm

流量范围：：14~11600m³/h

扬程：：6~180m

配套功率：：3~2000kW

工作压力：：2.5Mp

介质温度：：80

材质：：HT200 201 304 316

产品详情

SH型泵为单级双吸中开式离心泵，大流量双吸泵供输送清水或物理化学性质类似于水的液体之用。

SH型泵是在S型泵的基础上，进行结构优化设计而形成的新系列产品，其水力性能与S型泵一致，在结构上综合了KSB公司和IR公司等国外双吸泵的技术并作了新改进，使之更合理、更可靠。

液体的最高温度不得超过80℃，可作为工厂、矿山、城市、电站、水利工程等的排水或给水泵。

泵的进口允许压力不超过0.6MPa。

双吸泵在进行正式工作时，需要对它进行一定的安全调试工作，以确保它能够安全的大流量双吸泵运行，为了保证它的使用质量，这也是比较重要的一点，希望大家通过下文的介绍能够有所注意。大流量双吸泵

1) 标高调整

双吸泵标高的调整是便于泵体与管线的连接。在一般情况下大流量双吸泵其标高以泵轴心线为测量点，以泵基础上标定的基础标高作为测量基准，用液位连通器测量。对于要求严的，其标高调整时用水准仪测量。大流量双吸泵

2) 初找水平度大流量双吸泵

双吸泵初找水平度可在找标高后进行，它是通过调整临时垫铁的高低来调整其水平度的。它的水平度调整用精度为0.02毫米/米的水平仪，在泵的进出口法兰面上或泵大流量双吸泵轴上进行测量。水平剖分式大流量双吸泵的泵则可将水平仪放在水平中分面上或泵轴和进出口法兰面上测量。大流量双吸泵

3) 定位和校正

双吸泵的定位和校正就是将泵安装到基于根据纵向和横向中心线的中心线以符合要求。在双吸泵的安装过程中，对于一般大小型泵其与电机共用一个机座，安装时均是用整体安装法大流量双吸泵，将泵和电机及机座一起整体平稳吊到基础上，然后定位和校正。对于大型泵通常先把机座吊装就位并调整好中心位置及水平度后，再将泵和电机吊装到机座上调整水平度联轴器轴端距等。

双吸泵的安全调试工作，我们不仅需要找好定位，还需要通过调整它的标高来确保操作的安全性，简单的介绍就是这么多，希望大家能够有所帮助。大流量双吸泵

双吸泵厂家@做好双吸泵的维护和保养

机械的保养是为了让机械更好的工作，以及延长机械的使用寿命，可以说任何机械都需要定期的维护和保养，双吸泵也不例外。

在双吸泵第yi次次启动前，首先要对泥池、进泥管线等进行清理，以防止在施工落下的石块、水泥块及其他金属物品进入破碎机或泵内，导致双吸泵损坏。而且新的双吸泵使用之前，应向泵的吸

入端注入流体介质或者润滑液，如甘油的水溶液或者稀释的水玻璃、洗涤剂等等，以防初期启动时泵处于磨擦状态。

平时启动双吸泵前应打开进出口阀门并确认管道通畅后方可动作，对正在运转的泵在巡视中应主要注意其螺栓是否有松动、机泵及管线的振动是否超标、填料部位滴水中否在正常范围、轴承及减

速机温度是否过高、各运转部位是否有异常声响，一旦发现异常，应立即停止工作，及时的修复，以免造成双吸泵损坏。

做好双吸泵的维护与保养可以延长使用期限，可以提高工作效率，需要我们认真对待。

双吸泵厂家安装位置的选择

- 1、在确保安全的情况下，中开泵(单级双吸离心泵)安装位置尽可能靠近水源和陡坡，以缩短进出水管的长度，减少不必要的弯管和接头，以减少漏气可能和扬程损失。
- 2、中开泵(单级双吸离心泵)距河面或进水池水面的垂直高度，在枯水位时必须小于中开泵的允许zui大吸水扬程，且在洪水季节不淹没机组。
- 3、安装中开泵的地基应坚固、干燥，12SH-13大流量双吸泵价格，以免中开泵在运行中因震动造成下陷和电机受潮。
- 4、安装中开泵的地点要有足够的工作场地，以便拆卸和检修。

双吸中开泵的维护和保养

- 1、经常清洁泵表面。
- 2、用机油润滑的，每使用1个月更换1次机油;用黄油润滑的，每半年更换1次黄油。
- 3、避免抽排含泥沙过多的浑水，否则叶轮、口环、填料等处易磨损。
- 4、双吸泵厂家中开泵在冬季保存前，应进行检修，其范围包括动力机、传动设备及电气设备等。

重庆12SH-13大流量双吸泵批发-SH双吸泵由河北源润水泵制造有限公司提供。河北源润水泵制造有限公司在污水泵、杂质泵这一领域倾注了诸多的热忱和热情，源润水泵一直以客户为中心、为客户创造价值的理念、以品质、服务来赢得市场，衷心希望能与社会各界合作，共创成功，共创辉煌。相关业务欢迎垂询，联系人：赵经理。同时本公司还是从事AH渣浆泵，AH渣浆泵配件，AH渣浆泵厂家的厂家，欢迎来电咨询。