

4寸洗沙泵 南京洗沙泵 生产厂家

| | |
|------|------------------|
| 产品名称 | 4寸洗沙泵 南京洗沙泵 生产厂家 |
| 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

潜水抽沙泵的适用范围潜水抽沙泵的适用范围

潜水抽沙泵是电机与抽沙泵同轴潜入水中任务的，该泵过流部件采取高合金耐磨资料制作，具备较好的耐磨性，过流通道大，排污才能强等特征，并且可以在顽劣的工况条件下临时平安的运行。该系列产品是汇海内外先进技巧设计制作，奇特的密封安装可以有效均衡油室内外压力，最大限度掩护了机械密封的牢靠性；电机采取过热掩护、进水检测掩护等多种掩护办法，可以在顽劣的工况条件下临时平安的运行。抽沙泵的前置搅拌叶轮能将沉积淤积物冲击成高浓度的湍流，使抽沙泵在无须隶属安装的状况下完成高浓度吸淤、抽沙。

产品重要有：大流量耐磨泥浆泵、抽沙泵、抽砂泵、卧式吸砂泵、立式吸沙泵、潜水泥浆泵、潜水抽沙泵、矿用泥砂泵、冲吸式挖泥船、抽沙船、泥沙泵、泥浆泵、抽沙泵机组、抽沙清淤专用管道及其配套装备，用于吹填施工、抽沙清淤、河道疏通、围海造田、采矿抽砂等。

近些年来，始终本着“以人为本，科技翻新”的主旨，将河流吸淤，治水治沙等为己任，为国度的水利管理事业做出严重奉献。

抽砂泵并联使用对泵的性能影响

在实际生产中，当原设计流量和压头有所变化，4寸洗沙泵，原来的一台抽砂泵经调节仍无法满足要求时，或生产工艺要求在不同的时间提供差异较大的流量或压头时，常采用两台以上的抽砂泵进行并联操作。将两台同型号抽砂泵并联。

两台抽砂泵共用压出管路，各自单独安有吸入管路，多增的一条吸入管路，对整个管系所增阻力不大，可认为并联两台抽砂泵与单泵的管路特性曲线近似相等。如上面曲线图所示。单台抽砂泵的特性曲线如图中的曲线I。由于两台抽砂泵的型号相同，并联后可看成压出管路断开后，在压头相同时得到原来两倍的流量，据此，可做出并联抽砂泵的特性曲线，如图中的曲线。并联抽砂泵在原管系中的工作点则从图中的A点移向右上方的C点，C所对应的流量和压头，即为并联后的工作状况。从图中可明显看出：两台抽砂泵并联后，确实使输送量增加，但并非增加了一倍。这是因为受到管路特性曲线的制约，除非管路一点阻力也没有，此时管路特性曲线就成了一条水平线，而实际上这种情况是不存在的。

在当今这个机械化的时代，各种机械设备被应用的淋漓尽致，吸沙泵就是其中之一，它主要应用于吸取江、河、湖、海的水底黄沙，各种尾沙矿、料浆、矿浆、煤浆、炉渣、矿渣处理以及沉淀池、水电站、水库、河道、电厂、沉井、矿井、鱼塘泥沙的清理等工作。下面是吸沙泵出口压力过小的原因及解决方法。

没有压力可能为以下情况:

- 1.叶轮腐蚀或者叶轮口环磨损，更换沙泵叶轮.
- 2.管路泻压，可能为管路的某个部位有泄露造成泻压，从而是系统压力减小，可以关闭吸沙泵出口阀门，检查压力情况.
- 3.缺水，管道内水源不足也是压力不足原因之一，多是由于吸沙泵施工环境中有垃圾或杂草淤堵管路进口，此时开机后能听到水泵噪音很大，逐渐关闭出口阀门这种声音会逐渐减小.清理吸沙泵过滤网上的淤堵并提高工况水位.

吸沙泵出口有压力但是压力小于正常值范围:

- 1.电气故障，南京洗沙泵，检查电机及线路有无缺相故障，保护系统有无误动作，保证电力系统频率到正常值后试机.
- 2.吸沙泵长期没有运行，使得叶轮、密封部位粘结，造成电机堵转;开机前应盘动吸沙泵，洗沙泵b，确认转动灵活再启动.
- 3.吸沙泵本身缺陷，洗沙泵安装，盘动时候出现死点，此事时应解体检查沙泵的零部件是否有损坏情况，并及时更换损坏零件.

4寸洗沙泵-南京洗沙泵-生产厂家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（www.bengyedaquan.com）在离心水泵这一领域倾注了无限的热忱和热情，河北冀泵源一直以客户为中心、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：赵立建。同时本公司（www.yxzjbcj.com）还是专业从事液下渣浆泵，立式液下渣浆泵，液下渣浆泵厂家的厂家，欢迎来电咨询。