

4寸吸沙泵 湛江吸沙泵 河北冀泵源

产品名称	4寸吸沙泵 湛江吸沙泵 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

大流量抽砂泵常用的滑动轴承主要有六种材料

1、灰铸铁。使用在低速、轻载和无冲击载荷的情况下，常用的有HT15-33和HT20-40。 2、铜基轴承合金。常用的有ZQSn10-1磷锡青铜和ZQA19-4铝青铜，适用于中速、高浊及有冲击载荷的条件。 3、含油轴承。一般是采用青铜、铸铁粉末加以适量石墨压制成形，经高温烧结而成的多孔性材料。常用于低速或中速、轻载、不便润滑的场合。

大流量抽砂泵常用的滑动轴承主要有以下六种材料 1、灰铸铁。使用在低速、轻载和无冲击载荷的情况下，4寸吸沙泵，常用的有HT15-33和HT20-40。 2、铜基轴承合金。常用的有ZQSn10-1磷锡青铜和ZQA19-4铝青铜，适用于中速、高浊及有冲击载荷的条件。 3、含油轴承。一般是采用青铜、铸铁粉末加以适量石墨压制成形，经高温烧结而成的多孔性材料。常用于低速或中速、轻载、不便润滑的场合。 4、尼龙。常用的尼6、尼龙66和尼龙1010.尼龙轴承具有跑和性好、磨损后的碎屑软而不伤周静、抗腐蚀性好等特点，导热性差，吸水后会膨胀等特点。 5、轴承合金（巴氏合金）。是锡、铅、铜、锑等的合金。具有良好的耐磨性，但强度很低，不能单独制成轴瓦，通常浇铸在青铜、铸铁、钢等轴瓦基体上。

6、三层负荷轴承材料。常用的有两种：聚丙烯乙烯钢机体复合材料和聚甲醛钢基体复合材料。

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

吸砂泵的具体操作要求

吸砂泵具有、节能、耐磨、耐腐蚀、运行可靠、扬程高、流量大(0大混合流量可达2000-5000立方/小时)、抽深大(深可抽水下30米深)、输送距离远适用范围广等特点。输送的固液混合浓度可达到60%。可配带电机或者是柴油机驱动。吸砂泵的安全操作要求：1) 开吸砂泵、停吸沙泵由专人操作。

远洋吸砂泵的具体操作要求 吸砂泵具有、节能、耐磨、耐腐蚀、运行可靠、扬程高、流量大(0大混合流量可达2000-5000立方/小时)、抽深大(深可抽水下30米深)、输送距离远适用范围广等特点。输送的固液混合浓度可达到60%。可配带电机或者是柴油机驱动。吸砂泵的安全操作要求：

- 1) 开吸砂泵、停吸沙泵由专人操作。
- 2) 操作人员应该安装吸沙泵的使用说明书进行操作。
- 3) 试用吸沙泵要设有专人统一的指挥。 4) 严格按照吸沙泵要求步骤进行。
- 5) 设立明显试用吸沙泵的标志，无关人员禁止入内。 6) 有专门的人员负责检查验收工作。

1.吸砂泵轴功率过大故障原因:填料压盖太紧,小型吸沙泵,填料发热,泵内产生磨擦、轴承损坏,就人的腰过度使用,就会导致腰椎0间盘突出症一样.驱动装置皮带过紧、泵流量偏大、转速偏高、比重大、电机轴与泵轴不对中或不平行.处理方法:松填料压盖螺栓、消除磨擦、更换轴承、调整皮带、调节泵的运行工程、调节转速、调整电机轴和吸砂泵泵轴.2.吸砂泵不上水故障原因:吸入管道或填料处漏气转向不对或叶轮损坏吸入管堵塞.处理方法:堵塞漏气部分;检查转向,更换新叶轮;排除堵塞.3.吸砂泵轴承寿命短故障原因:电机轴和泵轴不对中或不平行、轴弯曲、泵内有磨擦或叶轮失去平衡、轴承内进入异物或润滑油量不当、轴承装配不合理.处理方法:调整电机轴和泵轴;换油消除磨擦,湛江吸沙泵,换新叶轮清洗轴承换轴承或重新装配轴承.4.吸砂泵振动,噪音大故障原因:轴承损坏叶轮不平衡吸入管进气,3寸吸沙泵,堵塞流量不均匀,泵抽空.处理方法:换新轴承换新叶轮;消除进气,清理堵塞处改善泵进料情况.5.密封处泄漏严重故障原因:填料磨损严重轴套磨损严重机械密封失效密封水不清洁.处理方法:换新填料换机械密封换轴承换清洁密封水.6.吸砂泵轴承过热故障原因:轴承润滑油过多或过少润滑油中有杂物轴承损坏.处理方法:定期给吸沙泵换润滑油或换新轴承. 4寸吸沙泵-湛江吸沙泵-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为客户提供“渣浆泵,潜水渣浆泵,卧式渣浆泵,液下渣浆泵,脱硫泵,双吸泵”等业务,公司拥有“冀泵源”等品牌,专注于污水泵、杂质泵等行业。 ,在河北省保定市安国市石佛镇工业园区的名声不错。欢迎来电垂询,联系人:赵立建。同时本公司还是从事河北卧式渣浆泵,卧式渣浆泵报价,卧式渣浆泵厂家的厂家,欢迎来电咨询。