

程跃泵业 液下泵价格 北海液下泵

产品名称	程跃泵业 液下泵价格 北海液下泵
公司名称	河北程跃泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北安国市石佛镇路景工业园区景旺路8号
联系电话	13284385666 13284385666

产品详情

如何才能让渣浆泵真正做到高效耐磨。经过多年的生产实验总结了一套规范流程：即科学的设计、优质的材质、严谨的装配、合理的选型、规范的操作缺一不可。

一、科学合理的设计

科学的设计不仅仅是考虑渣浆泵成本，随着科技的进步，渣浆泵在现代工业中扮演着越来越重要的角色，更应该考虑渣浆泵的价值，石家庄石泵渣浆泵业有限公司专业的设计团队为您创造更大价值。

二、优质的渣浆泵配件材质

渣浆泵核心配件是过流部件部分，渣浆泵过流部件是与浆体直接接触的配件，主要包括：护套、护板、叶轮，其质量的好坏直接影响到渣浆泵的寿命，液下泵价格，优质的渣浆泵配件生产，我们需要通过以下严格的渣浆泵配件生产工艺：

- 1、根据工况浆体介质选择合适的渣浆泵过流部件材质；
- 2、选定介质后严格按照材质特性，在渣浆泵的铸造过程中控制铸件质量：造型光洁度、各元素含量是否达标、浇注温度把控等等；
- 3、渣浆泵热处理必须按照升温降温工艺严格执行，切不可降低工艺标准；
- 4、机加工必须按照图纸进行，北海液下泵，不可肆意改变公差标准或降低配件精密密度。

三、严谨的渣浆泵装配流程

在渣浆泵装配前必须确定每一个渣浆泵零件是否合格，在所有配件合格的情况下，按照装配工艺要求进行装配，调整各部件之间的间隙达到装配工艺要求。

四、渣浆泵选型必须合理

- 1、达到运行高效，渣浆泵选型必须合理，否则要么达不到参数要求，要么浪费性能；
- 2、选型合理不仅仅要考虑是否达到参数要求还要考虑渣浆泵运行时是否在高效工作区间；
- 3、严格按照渣浆泵选型基本原则进行选型工作，严禁过载选型，过载选型是指选择极限性能，导致渣浆泵运行转速过快，虽然泵型小了但是转速超出临界会导致渣浆泵寿命缩短，液下泵型号，长期来看是增加了生产成本。

五、渣浆泵运行符合规范

- 1、现场操作维修人员必须认真学习阅读渣浆泵安全运行注意事项，熟知渣浆泵常见故障及解决办法；
- 2、按照渣浆泵使用说明书操作渣浆泵，做好平时的渣浆泵维护保养工作。

高效耐磨渣浆泵以相同的单位成本，为客户提供了更长的运行时间，进而降低了客户运行成本。

250TV-SP(R)渣浆泵属于立式液下渣浆泵

250TV-SP(R)渣浆泵具体参数：

流量(Q)：261-1089m³/h

扬程(H)：7-33.5m

功率(KW)：200KW

转速(N)：400-750转

高效率：60

叶轮直径：575mm

吐出口径：250mm

重量：3700kg

叶片数目：5

过流部件：耐磨耐腐蚀高铬合金或橡胶、聚氨酯材料

传动方式：直联传动、三角带传动。

250TV-SP(R)渣浆泵泵体为耐磨金属，叶轮采用耐磨金属或橡胶、聚氨酯材料制造。

泵进口有三种基本结构形式：标准带滤网型式、加吸入管带滤网型式、带搅拌轮型式。

1. 冲洗

向双端面或单端面密封的高压侧部位直接注入液体称“冲洗”。一般泵均应进行冲洗。冲洗的目的是为了密封、冷却和润滑：

密封 密封腔内通入与介质相容的液体(外循环)，从而达到：防止高温、有毒及贵重介质从泵轴漏出；防止含有固体颗粒的介质漏入密封腔内，磨损密封面；防止易汽化结冰的介质(如液化气)漏入密封腔内产生气体，造成干摩擦而磨损密封面；防止易结晶的介质漏入密封腔内，因冷却形成结晶而磨损密封面；在负压下，防止空气和冲洗液漏入泵内

冷却 防止高温介质进入密封腔内；导走动环和静环工作时产生的摩擦热

润滑 保持密封面之间有一层液膜起润滑作用

1.1. 自冲洗

特点

以被密封介质为冲洗液，由泵出口侧引出一小部分液体，向密封端面的高压侧直接注入，进行冲洗，然后流入泵腔内

用途

适用密封腔内压力小于泵出口压力，大于泵进口压力，介质温度不高(温度 < 80)，不含杂质的场合

1.2. 外冲洗 封液

特点

另用一种冲洗液，冲洗液应为：

清洁，不含固体颗粒的无腐蚀，温度较低(通常 < 40)

具有一定的润滑性，不影响工艺产品质量

在操作条件下不易产生汽化

用途

用于被密封介质温度较高，容易汽化以及杂质含量较高的场合，冲洗液压力要比密封腔内介质压力高 $0.1 \sim 0.2$ MPa

程跃泵业(图)-液下泵价格-北海液下泵由河北程跃泵业有限公司提供。河北程跃泵业有限公司(www.hbcyby.cn)坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支技术过硬的员工队伍，力求提供好的产品和服务回馈社会，并欢迎广大新老客户光临惠顾，真诚合作、共创美好未来。程跃泵业——您可信赖的朋友，公司

地址：河北安国市石佛镇路景工业园区景旺路8号，联系人：徐经理。同时本公司（www.hbcyzjb.com）还是从事ZJ渣浆泵，ZJ渣浆泵厂家，ZJ杂质渣浆泵厂家的厂家，欢迎来电咨询。