

# 液下砂浆泵设计 吉林液下砂浆泵 大博泵业

产品名称	液下砂浆泵设计 吉林液下砂浆泵 大博泵业
公司名称	山东大博泵业科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	山东淄博市博山区南环路17号
联系电话	13573343027

## 产品详情

### 磁力泵结构特点

#### 2. 隔离套

在采用金属隔离套时，隔离套处于一个正弦交变的磁场中(公众号:泵管家)，液下砂浆泵设计，在垂直于磁力线方向的截面上感应出涡电流并转化成热量。涡流的表达式为：其中 $P_e$  - 涡流； $K$ —常数； $n$ —泵的额定转速； $T$  - 磁传动力矩； $F$  - 隔套内的压力； $D$  - 隔套内径； $\rho$ —材料的电阻率； $\sigma$ —材料的抗拉强度。当泵设计好后， $n$ 、 $T$ 是工况给定的，要降低涡流只能从 $F$ 、 $D$ 等方面考虑。选用高电阻率、高强度的非金属材料制作隔离套，在降低涡流方面效果十分明显。

### 液下砂浆泵

下面就为大家介绍一下，选择砂浆泵的时候，液下砂浆泵生产厂家，机器的哪些性能是不容忽视的：

首先需注意砂浆泵的适用范围：

地暖、隔热轻质发泡水泥、砂浆、小骨料混凝土的输送；

耐火、保温材料的输送(喷射)；

生态环境建设中的绿化土壤的输送(喷射)；

各类工程建设中的素混凝土、纤维混凝土的输送(喷射)；

各类基础桩的压力灌浆其次：

大博泵业拥有立、卧式砂浆泵、渣浆泵、槽式砂浆泵、管道式砂浆泵及新型建材机械设备等10个系列20

余种规格的泵类产品，覆盖石化、冶金电力、煤炭、新型建材和水利等行业和领域。

## 液下砂浆泵

### 液下渣浆泵启动泵的检查工作

- 1、观察泵的安装基础是否已经稳固，液下砂浆泵材质，所有各部件螺栓是否拧紧。
- 2、检查泵轴向间隙是否已经调整好(扳动联轴器无摩擦声即可)
- 3、油标注入钙基黄油
- 4、检查电机旋转方向是否正确
- 5、起动电机，打开压力表旋塞，当泵以全转数工作时，吉林液下砂浆泵，调节闸阀开度到需要范围。
- 6、泵停止工作时，应先停止电动机，然后闭上压力表旋塞。
- 7、泵长期停止运行时，应将泵拆开，擦拭干净，涂上防锈油妥善保存。

液下砂浆泵设计-吉林液下砂浆泵-大博泵业由山东大博泵业科技有限公司提供。山东大博泵业科技有限公司(www.sddabo.com)为客户提供“液下式渣浆泵,卧式砂浆泵,渣浆泵,槽式砂浆泵,管道式砂浆泵”等业务,公司拥有“坤博”等品牌。专注于离心水泵等行业,在山东淄博有较高知名度。欢迎来电垂询,联系人:张静。同时本公司(www.zbltdj.com)还是从事液下立式砂浆泵,环保液下泵,泥浆液下泵的厂家,欢迎来电咨询。