

# ZJ型渣浆泵 特工水泵

产品名称	ZJ型渣浆泵 特工水泵
公司名称	河北特工泵业有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省石家庄市友谊大街122号振二街北苑6号商铺
联系电话	13931867177

## 产品详情

ZJ型渣浆泵ZJ型渣浆泵ZJ型渣浆泵

主要有以下5点原因： 介质密度不均匀。介质密度不均匀造成泵刚刚启动时会出现振动,当泵正常开启后,泵的振动会消失,这种情况不需处理,只是在开车前,注意把介质用高压风吹均; 泵的安装不水平。在安装和运行过程中应检查泵体的水平。 有汽蚀,使泵的叶轮不平衡。应降低安装高度,调小出水阀门,减少进口阻力。 吸入管进气不均匀。应改善泵的进料情况,强化进气的均匀稳定性。 泵轴承游隙大。轴承游隙过大会导致泵的振动大,在日常设备运行中应随时注意观察泵的情况,发现泵轴和电机轴不同心或轴承损坏要及时处理。

ZJ型渣浆泵ZJ型渣浆泵ZJ型渣浆泵

ZJ系列渣浆泵整机在出厂前均已调整好,用户在进货后6个月内,未经使用的泵不必进行拆检。仅检查转动是否灵活,锈蚀情况及加油情况即可,使用前需添加填料。1. 保持设备清洁、干燥、无油污、不泄漏。2. 每日检点托架内油位是否合适,正确的油位是在油位线位路附近,不得超过 $\pm 2\text{mm}$ 。3. 经常检点泵运行是否声音异常,振动及泄漏情况,发现问题及时处理。4. 严禁泵在抽空状态下运行,因泵在抽空状态下运行不但振动剧烈,而且还会影响泵的寿命,一定要特别注意。

ZJ型渣浆泵ZJ型渣浆泵ZJ型渣浆泵

ZJ系列渣浆泵是一种新型节能抗磨蚀泵。该系类泵在水力设计、结构设计以及所用耐磨材料上，综合了国内外同类产品的优点并加以创新，具有节能、振动小、噪声低、运行可靠、使用寿命长等特点，广泛应用于电力、冶金、煤炭、建材等行业输送含有固体颗粒的浆体。ZJ型渣浆泵的结构特征如下：

ZJ系列渣浆泵是开发新型节能抗磨蚀泵。该系列泵在水力设计、结构设计以及所用耐磨材料上，综合应用了国内外同类产品的优点并加以创新，具有节能、振动小、噪声低、运行可靠、使用寿命长、维修方便等特点，泵的综合性能居水平，大部分泵的效率指标居先进水平。

卧式渣浆泵功率过大可采用以下三种方式处理

- 1、调整电压
- 2、调整出口阀门开启度，适量控制泵压和排量，降低电动机运行电流。
- 3、调整填料压盖松紧度。

150ZJ-I-A70

150ZJ-I-A65

150ZJ-I-A63

150ZJ-I-A60

150ZJ-I-A58

150ZJ-I-A55

150ZJ-I-C58

150ZJ-I-A57

150ZJ-I-A50

150ZJ-I-A48