

细石混凝土泵报价 宏金镓公司 寿光细石混凝土泵

产品名称	细石混凝土泵报价 宏金镓公司 寿光细石混凝土泵
公司名称	潍坊宏金镓机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	潍坊市潍城区西环路民主街交叉口南300米路东
联系电话	18906367657 18906367657

产品详情

细石混凝土泵吸入空气的解决方法：

1、加入水泥砂浆：通常当商品混凝土的吸入和泵送停止时，主油路压力明显下降，料斗内的商品混凝土会下得很慢，搅拌也往往发生困难，后泵送油压降低到零，商品混凝土输出完全停止，推送机构空载循环。比较方便的处理办法一般是在商品混凝土输出还未完全停止，即主油压还未降到零以前，在料斗内加入一些水泥砂浆，同原来的商品混凝土一起搅拌后泵送。

2、清除劣质商品混凝土：当泵送停止时，如果加入水泥砂浆无法凑效，此时就该打开卸料门，把料斗和阀箱内的劣质商品混凝土清除掉，再重新进行泵送。

需要指出的是，重新泵送时应先向料斗内加入一些水泥砂浆，或用灰浆丰富的高坍落度商品混凝土，往往这种过程需要经过几次反泵操作才能使泵送正常化。在处过程中，需要注意的是，向商品混凝土泵送料中断时，若把料斗内的存料留得太少或完全泵空，那么再次来料泵送时，也会发生吸入空气而无法泵送的情况。如果混凝土的质量好，可采用几次反泵操作而使泵送正常化。如果质量一般，则需添加水泥砂浆才能恢复正常泵送。

细石混凝土泵等建筑机械相对于其他类型的设备要受到多重因素的影响，如灰尘、潮湿空气等都是对机械正常生产、运行的不利因素。这些因素的存在会造成机械设备运行状态下降，零部件损耗加剧，使用寿命大幅下降等危害，不但增加机械设备运行成本，还加大了生产事故发生的可能性，影响生产进度，甚至会造成重大经济损失乃至人身安全伤害。而我们想要保障设备的正常运行状态，就应对此进行深层次的探究，控制故障率。

首先，为减少因上述因素引起的设备故障停机现象，细石混凝土泵哪家好，我们应从研发生产环节做更精细化的处理，结合机械设备故障分析，深入研究机械设备故障控制方法和处理措施。

再则，规范的使用也是对设备状态影响的关键因素之一。在设备工作时间内，通过对设备零部件老化情况、疲劳状况以及工作表现进行检查、分析，对设备发生故障的可能性进行预判，在此基础上采取对应措施，以延长设备使用寿命，寿光细石混凝土泵，降低故障发生机率，保障设备正常运行，这就是机械设备故障控制的基本原理。如，尽可能消除机械杂质的影响;控制好环境湿度;控制好环境温度。

通过对细石混凝土泵零部件使用寿命的分析，可以对设备整体运行情况，乃至于发生故障的可能性进行较为准确的推断。

细石混凝土泵在工作的时候经常会遇到各种问题困扰，比如说出现堵管现象，是比较使工人困扰的。在工程进行中，一旦出现了堵管现象，肯定就想要想细石混凝土泵堵管原因是什么，该怎么处理呢？小编今天就来跟大家分享一些预防细石混凝土泵堵塞的方法。

- 1、在安装与设计管道时，尽可能避免90°和S形弯，尽量不使用有明显凹坑的泵管，以减少泵送混凝土的阻力，防止堵塞。应经常检查泵管，若泵管一个方向磨损程度较大，及时将管倒换位置使用，若泵管厚度太薄时应及时更换新管，以防在工作过程中泵管打爆或因更换泵管时间较长而导致的堵管现象。
- 2、为保证泵送混凝土作业的连续性，确保混凝土浇注质量，作业中间隔时间不宜过长，以防止堵塞。如因某种原因间隔时间较长，就应每20分钟左右启动一次泵或反、正转泵数次，必要时打循环泵以防堵塞。
- 3、泵送混凝土应满足可泵性要求，必要时通过试泵确定泵送混凝土的配合比。
- 4、粗骨料的粒径与输送管径之比应为：泵送高度在50m以下时，细石混凝土泵生厂厂家，对于碎石不宜大于1：3，对于卵石不宜大于1：2.5；泵送高度在50～100m时，细石混凝土泵报价，宜在1：3～1：4范围；泵送高度在100m以上时，宜在1：4～1：5之间。针片状颗粒含量不宜大于10%。

以上就是预防细石混凝土泵堵塞的方法，如果遇到堵管问题不要慌张，合理的按照已有的方法进行处理，堵管现象很快就可以进行解决。

细石混凝土泵报价-宏金镒公司-寿光细石混凝土泵由潍坊宏金镒机械设备有限公司提供。潍坊宏金镒机械设备有限公司坚持“以人为本”的企业理念，拥有一支高素质的员工队伍，力求提供更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。宏金镒机械设备——您可信赖的朋友，公司地址：潍坊市潍城区西环路民主街交叉口南300米路东，联系人：籍经理。