

柴油混凝土泵 镇江混凝土泵 河北晓科

产品名称	柴油混凝土泵 镇江混凝土泵 河北晓科
公司名称	邢台晓科机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邢台市任县邢湾工业区
联系电话	15100991190 15100991190

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：邢台晓科机械厂

混凝土泵施工技术规程

- (1)作业者及相关机器设备技术人员应认真阅读使用手册，把握其构造基本原理、应用和维护保养及其泵送混凝土的相关知识;应用及实际操作混凝土泵时，应严苛依照使用手册实行。
- (2)支撑点混凝土泵的路面应平整、牢靠;整个设备需水准置放，工作中全过程中不可歪斜。
- (3)应依据工程施工场所特性及现浇混凝土计划方案开展配管，配管设计构思时要强度校核管道的水准计算间距是不是与混凝土泵的泵送间距相一致。
- (4)需竖直往上配管时，伴随着高宽比的提升即潜能的提升，混凝土存有流回的发展趋势，因而应在混凝土泵与竖直配管中间铺装一定长短的水准管路，以确保有充足的阻拦摩擦阻力混凝土流回。

之上就是说网编为大伙儿详细介绍的新式二次结构混凝土泵的特性和操作方法，期待网编的详细介绍对大伙儿有一定的协助。假如想掌握大量有关二次结构混凝土泵的基本信息，热烈欢迎大伙儿资询的在线客服。

工地二次构造柱针对地暖施工设备的特点，设计制造了小型S管阀式混凝土泵--邢台晓科系列细石混凝土泵，成功地解决了地暖施工中输送细石混凝土的难题。该设备采用多项混凝土泵的技术，并已获得国家，是的细石混凝土输送设备。在地暖工程中的细石混凝土或砂浆回填层的施工中，采用细石混凝土泵与采用升降机的施工方法相比，不易破坏地暖管路，并可大大提高施工效率、降低工人劳动强度。近年来，镇江混凝土泵，细石混凝土泵在高层建筑墙面、地面用细石混凝土或砂浆的输送中也得到了日益广泛的应用。工地二次构造柱泵产品特点：

1. 动力系统、液压系统与泵送系统匹配合理，有效发挥电机的功率。
2. 高吸料性，实际泵送效率达到理论值达到80%以上。
3. 配置更优化，采用的液压件及电气元件，大大提高设备使用的可靠性。
4. 的分配油路缓冲技术，确保S管摆动到位，柴油混凝土泵，延长S管使用寿命。
5. 高低压切换的应用，简化了操作方式。
6. 润滑系统采用强制过滤、预压式双泵节能自动集中供油系统，供油充分、润滑效果更好，且节省消耗，比普通连续注油降低消耗50%以上。
7. 新型耐磨材料与焊接工艺的应用，使用常用易损件的使用寿命成倍提高。
8. 动力系统选用液压主泵，电机选用国内品牌，提供强劲动力。
9. 液压系统的的开式液压系统及专有的液压缓冲技术，使得系统换向冲击小、发热少。

延长二次结构砂浆输送泵寿命的方法：

首先就是要不断的保养和维护，好好的爱惜它，让他更好的工作。买二次构造柱泵设备同样是如此，买二次构造柱泵砂浆输送泵要想让它创造更多的经济效益，首先就要在使用的过程中要小心爱护，时常的维护和保养。要知道，二次构造柱泵砂浆输送泵这种设备一般都是在厂区作业，不能离居民区太近，而偏僻的地方只能在户外作业，小型混凝土泵，风吹雨淋，环境恶劣，其对设备有很大程度的损坏和侵蚀。用途：应用在高层建筑灰砂浆及细石混凝土输送、二次构造柱注浆、水库、水电站、港口、码头中各种压力注浆，基础处理、软弱地基、加固注浆、隧道、地铁、矿山施工中回填灌浆锚杆支护。

柴油混凝土泵-镇江混凝土泵-河北晓科(查看)由邢台晓科机械厂提供。邢台晓科机械厂是从事“二次构造柱泵,混凝土输送泵,砂浆泵”的企业，公司秉承“诚信经营，用心服务”的理念，为您提供更好的产品和服务。欢迎来电咨询！联系人：陈经理。