

# 深洋建筑机械 新型二次构造柱泵 榆林二次构造柱泵

产品名称	深洋建筑机械 新型二次构造柱泵 榆林二次构造柱泵
公司名称	邢台深洋建筑机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邢台市任县砖厂西侧
联系电话	13231990770

## 产品详情

### 二次构造柱泵操作技巧

#### 二次构造柱泵操作技巧

- 1、砂石粒径、水泥标号及配合比应按出厂说明书请求满足泵的机械性能的请求。
- 2、泵送设备的停车制动和锁紧制动应同时运用，轮胎应楔紧，水源供给应正常和水箱应储满清水，料斗内应无杂物，各光滑点应光滑正常。
- 3、泵送设备的各部螺栓应紧固，管道接头应紧固密封，防护安装应齐全牢靠。
- 4、各部位支配开头，调整手柄、手轮、控制杆、旋塞等均应在正确位置。液压系统应正常无走漏
- 5、准备好清洗管、清洁用品等有关安装。作业前，榆林二次构造柱泵，必需先用按规则配制的水泥砂浆光滑管道。无关人员必需分开管道。
- 6、支腿应全部伸出并支牢，未固定前不得起动车身。布料杆升高支架后，方可回转。布料杆伸出时应按次第停止。
- 7、当布料杆处于全伸状态时，严禁挪动车身。作业中需求挪动时，应将上段布料杆折叠固定，挪动速度不得超越10km/h。

9、泵送系统受压时，不得开启任何保送管道和液压管道。液压系统的平安阀不得恣意调整。蓄能器只能充入氮气。

10、作业后，必需将料斗内和管道内的混凝土全部输出，然后对泵机、料斗、管道停止清洗。

11、严禁用紧缩空气冲洗布料杆配管。布料杆的折叠收缩须按次第停止。

12、各部位支配开关、调整手柄、手轮、控制杆、旋塞等均应复位。液压系统卸荷。

## 二次构造主泵的原理及应用范畴

二次构造主泵的原理：

选用油压式送浆，振动网过滤两缸往复式工作彻底可以运输工程建设运用中各种各样水泥砂浆、豆石混凝土等。本产品具备排气量大，工作压力高，省时省料，挪动灵便等特性。

二次构造柱泵的应用范畴：

多运用在多层建筑砂浆及豆石混凝土运输、二次构造柱添充、水利枢纽、水电厂、港口物流中各种各样工作压力灌浆、基本解决、软弱地基、结构加固灌浆、隧道施工、地铁站矿山开采施工现场回填土注浆锚杆支护。

二次构造柱泵使用方法及注意事项：

1、接线，本机器电源为常用380伏，采用3根火线1根接地线，电源接通后电箱内相序保护器指示灯亮起为正常，亮一下即灭表示需要换相或检查是否缺相。

2、通电正常后应先启动机器，空转一会儿，以确定是否运转正常。

3、开始泵送时应先倒入一小车稀砂浆，打几下，再倒入混凝土，让一段砂浆走在前面，以润滑管道，禁止才倒水润管后直接倒入混凝土的方式。

4、管子料打通前，操作者应密切注意机器与管子的变化，防止堵管、爆管。

5、日常使用中应经常检查活塞缸内润滑油位情况，及时添加，立式二次构造柱泵，防止活塞干烧。

6、使用中应采用木板等遮挡机器外壳，保持机器整洁，小型二次构造柱泵，实践证明，良好的外在防护能大大延长混凝土机械使用寿命。

7、电源线应选用2.5平方及以上国际新电缆，新型二次构造柱泵，尽量不要使用拼凑及长久不用的线，现实中很多电源故障是因为使用不可靠的电源线造成的。

8、泵送料的要求是均匀，有粘性。料过于黏稠时应加微量水调匀，石子含量较高易离析的料应加入稀砂浆调匀。

深洋建筑机械(图)-新型二次构造柱泵-榆林二次构造柱泵由邢台深洋建筑机械有限公司提供。邢台深洋建筑机械有限公司 (shenyangjx.tz1288.com) 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。深洋建筑机械——您可信赖的朋友，公司地址：河北省邢台市任县砖厂西侧，联系人：李经理。