

# 小型混凝土泵厂家 南通混凝土泵 节能环保晓科制造

产品名称	小型混凝土泵厂家 南通混凝土泵 节能环保晓科制造
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

### 混凝土泵的操作

#### 混凝土泵

##### 混凝土泵

(1)砂石粒径、水泥标号及配合比应按出厂说明书要求满足泵的机械性能的要求。

(2)泵送设备的停车制动和锁紧制动应同时使用，轮胎应楔紧，水源供应应正常和水箱应储满清水，料斗内应无杂物，各润滑点应润滑正常。

(3)泵送设备的各部螺栓应紧固，管道接头应紧固密封，防护装置应齐全可靠。

(4)各部位操纵开头，调整手柄、手轮、控制杆、旋塞等均应在正确位置。液压系统应正常无泄漏。

### 混凝土输送泵使用技巧介绍

## 大骨料混凝土泵

混凝土泵：(1)应根据施工场地特点及混凝土浇筑方案进行配管，配管设计时要校核管路的水平换算距离是否与混凝土泵的泵送距离相适应。配管时应尽可能缩短管线长度，少用弯管和软管。输送管的铺设应便于管道清洗、故障排除和拆装维修。当新管和旧管混用时，应将新管布置在泵送压力较大处。配管过程中应绘制布管简图，列出各种管件、管卡、弯管和软管等的规格和数量，并提供清单。(2)需垂直向上配管时，随着高度的增加即势能的增加，混凝土存在回流的趋势，因此应在混凝土泵与垂直配管之间铺设一定长度的水平管道，以保证有足够的阻止阻力混凝土回流。当泵送高层建筑混凝土时需垂直向上配管，此时其地面水平管长度不宜小于垂直管长度的1/4。如因场地所限，不能放置上述要求长度的水管时，可采用弯管或软管代替。也就是说，在产品正式设计之前，一定要让机械产品满足实际应用性，这是任何产品都要满足的首要要求。

## 晓科二次泵

### 混凝土泵

当水平输送距离超过200m，垂直输送距离超过40m，输送管垂直向下或斜管前面布置水平管，小型混凝土泵厂家，混凝土拌和物单位水泥用量低于300kg/m<sup>3</sup>时，必须合理选择配管方法和泵送工艺，宜用直径大的混凝土输送管和长的锥形管，少用弯管和软管。当输送高度超过混凝土泵的最大输送距离时，可用接力泵(后继泵)进行泵送。(4)泵机配置高，全液压操作，性能稳定，结构紧凑，故障率低，寿命长。

此外，大型混凝土泵，还应根据工程结构特点、施工工艺、布料要求和配管情况等，选择布料设备。应根据结构平面尺寸、配管情况和布料杆长度，布置布料设备，且其应能覆盖整个结构平面，并能均匀、迅速地进行布料。布料设备应安设牢固和稳定。

小型混凝土泵厂家-南通混凝土泵-节能环保晓科制造(查看)由邢台晓科机械厂提供。邢台晓科机械厂(www.kemingjx.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。邢台晓科——您可信赖的朋友，公司地址：河北省邢台市任县邢湾工业区，联系人：陈经理。混凝土泵混凝土泵1)混凝土输送泵应安放在坚实平整的地面，放下支腿，将机身安放平稳。