

厂家直销二次构造柱泵混凝土输送泵

产品名称	厂家直销二次构造柱泵混凝土输送泵
公司名称	邢台海亿机械制造厂
价格	6000.00/台
规格参数	整机重量:280kg 主电机功率:5.5Kw 水平输送高:80米
公司地址	河北省邢台市隆尧县魏家庄镇张汪村村北
联系电话	18730966670

产品详情

为了避免以上对细石混凝土泵功用的影响，泵完成后，必须向配水阀注水，然后发动泵，直到输送管输出清水为止。假如管道较长或清洗效果不抱负，建议将卸料门翻过来倒泵，冲刷漏斗和分配阀。如有必要，应拆下弯管，将里面多余的资料倒出来，以便输送泵下次运用时能正常运用！

二次构造柱泵适用于大型建筑建房施工中房屋边角和墙交界处，室内门窗周边以及过长的墙中间等位置用混凝土浇筑一些柱子与圈梁，地梁，基础梁整体结合起来增强房屋砌体的稳固性以及抗震性。保证构造柱的平整度和观感质量。泵送效率高，泵送系统是人工施工的10倍，这样有效的提高了生产效率，节省了劳动成本。是构造柱浇筑的好帮手。新型二次构造柱设备主要用于建筑内外砂浆喷涂，墙体拉毛，普通楼房砂浆输送，二次构造柱浇灌，以及边坡喷锚支护。二次结构混凝土泵主要用于大型的群体建筑楼层室内二次结构适应部位设置钢筋混凝土柱的浇筑，与圈梁结合共同加强建筑物的稳定性和抗震性。

二次结构浇筑泵作业原理：选用液压式送浆，轰动网过滤双缸往复作业完全可以运送修建运用中各种砂浆、细石混凝土等。本品具有排量大，压力高，省工省料，移动活络等特色。向下泵送混凝土时，应先把输送管上气阀打开，待输送管下段混凝土有了一定压力时，方可关闭气阀。混凝土泵送即将结束前，应正确计算尚需用的混凝土数量，并及时告知混凝土搅拌处。泵送过程中，废弃的和泵送终止时多余的混凝土，应按预先确定的处理方法和场所，及时进行妥善处理。泵送完毕时，应将混凝土泵和输送管清洗干净。

为了保证二次结构浇筑泵既要有较大输送量，又能有一定的出口压力和与之相匹配的经济功率，在混凝土输送泵的设计中，大都采用了恒功率柱塞泵；即恒功率值选定后，当出口压力升高时，油泵输出排量会自动降低，达到与功率设计相对应的值；如果既要达到出口压力高，又想得到输送量大的目的。惟一的途径就是在地暖回填层施工中，用细石混凝土泵施工，能极大提供作业效率，降低劳动强度，更重要的是在施工过程中不易损害地暖管或者发热电缆，与采用施工电梯或塔机的传统方法相比，有不可比拟的优越性。

二次结构浇筑泵产品性能特点：本产品采用液压式送浆，轰动网过滤双缸往复作业完全能够输送建筑应用中各种砂浆、细石混凝土等，本品具有排量大，压力高、省工省料，移动灵活等特点，是一种理想构

造柱浇筑专用泵，是我公司研制的新型专利产品，是目前国内最小的混凝土输送泵。此泵机主要是针对一些特殊的施工工况或者狭窄空间施工条件受设备大小的局限而造成施工不便或难以完成施工进度而精心设计高科技产品。