

细石混凝土浇筑泵灵活简单易操作

产品名称	细石混凝土浇筑泵灵活简单易操作
公司名称	邢台元歌机械制造有限公司
价格	.00/个
规格参数	型号:齐全 重量:齐全 尺寸:齐全
公司地址	河北邢台高新技术产业开发区（西郭城镇大张庄村）
联系电话	18203191958

产品详情

细石混凝土泵产品是针对地暖,施工的特点而专门开发的砂浆输送设备,适用于地暖工程中细石混凝土填充层或砂浆填充层的大面积、高效率的施工。那么细石混凝土泵的工作原理是什么?泵的发展及其特点是什么?

工作原理：

细石混凝土泵是一种通过管道压送混凝土,进行水平和垂直运输并浇注混凝土的施工机械。其基本原理是由电动机带动油泵产生的压力油驱动油缸,油缸活塞杆带动混凝土缸活塞把混凝土推入输送管道,通过混凝土分配阀和主油缸之间的顺序动作,使混凝土不断从混凝土料斗吸入混凝土缸并通过输送管道输送到浇注地点。

通常泵送动作及液压系统均正常,无异常声音和振动,料斗内有较大骨料或结块,在进料口处卡住或拱起,排除方法:使泵反向运转以破坏结块,使混凝土回到料斗重新搅拌,再正向泵送,如果不起作用,则需人工清理,予以排除。

泵的发展及特点：

细石混凝土砂浆泵是专门供输送水泥细石砂浆、水泥混凝土的自动化设备,一代水泥砂浆泵是用机械力做动力,输送高度受限,只能输送水泥砂浆,不能输送有石料的水泥混凝土,二代水泥砂浆泵改为油压做动力,输送高度大幅度。

将会使输送量增加,为了保证混凝土输送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。

保证工程效益施工时怎样既保证施工质量,口碑又节省投入,可以说是每个施工单位的终极追求,小型混凝土输送泵可以做到,只要你的骨料可以用它来输送,加上正确的施工操作,1小时7方料不是问题,还可以很好的节省人工。

细石混凝土泵的工作原理是什么?泵的发展及其特点是什么?细石混凝土砂浆泵性能优越,安全性高,可根据用户需求定做各种型号,规格细石混凝土砂浆泵。