

混凝土输送泵混凝土细石泵厂家直销二次构造柱泵

产品名称	混凝土输送泵混凝土细石泵厂家直销二次构造柱泵
公司名称	邢台海亿机械制造有限公司
价格	6000.00/台
规格参数	上料高度:0.7m 水平输送距:60m 垂直输送距离:30m
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

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。是构造柱浇注的好帮手。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注，与圈梁结合共同加强建筑物的稳定性和抗震性。

二次构造柱泵维护保养方法:

- 1、首先轴承座内的润滑油应定期更换，一般正常情况6个月更换一次。
- 2、其次保持电机上没有水迹，防止电机受潮，受潮后会影晌设备的使用和安全。
- 3、寒冷季节，停泵后若有结冰现象，应先接通密封处冷却水，必要时可加热水进去解冻，之后用手盘动联轴器，直到运转灵活，再按照启动步骤开车。
- 4、有冷却水装置的泵，开车前应先接通冷却水，泵正常运行时，可继续接通，若条件不允许也可停掉。
- 5、泵在关闭出口阀门时的运行称为闭压运行状态，全塑泵或衬塑泵的闭压运行时间应尽可能减短，常温介质以不超过5分钟为限，高温介质不要超过2分钟。
- 6、最后泵不能承受进出口管道的重量，进口管路越短越好，泵出口到阀门处的垂直高度应尽可能短。

二次构造柱泵停机以后注意事项:

- 1、每次泵送混凝土工作结束以后，要立即把残留在混凝土缸和管道中的混凝土清理或冲洗干净；

2、当采用压缩空气清洗时，必须严格按操作规定进行。操作员必须离开管端，切勿靠近，以免气流伤人；

3、在冬季应把泵机上所有的水放尽，以免冻裂机件；

4、在进行班后保养作业中，如紧固部件，对运动部件进行润滑等工作，应确定电机停止转动后方可进行。

二次构造柱专用泵是用于浇筑楼层结构柱用设备，该机完全可以代替人工浇筑，可以自动行走，大小房间均可出入自由，此泵机体积小，施工方便，操作简单，可楼面直接浇注，大大降低了劳动强度。配置高，质量轻，移动方便，易保养，后期维护费用低，是一台非常实用的建筑机械。

二次构造柱专用泵操作步骤：

1.检查机器外观，是否因长途运输造成机器破损，特别是电箱中电器，电线有无脱落。

2.接通电源，设备外壳要做接地保护。启动一下电机，是看能否正常工作。

3.放到料斗，按施工高度和角度插入1米或0.58米绞笼，上下叶片接处角度要按螺旋角度对齐。然后安装出灰口。后锁紧搭扣。

4.管子里面的绞笼。（绞笼离顶部高于所要浇筑柱子或过梁的高度）推至施工点，将出灰口软管伸到柱子进灰孔内。

5.开始使用时应先用稀灰湿润管道，将管道内余灰导出，然后将料斗，灰管等清洗

二次构造柱专用泵工作效率：

1、泵送系统是人工的十倍。

2、方便移动直接可放于楼面现场浇筑。

3、有效的提高生产效率，减少节约劳动成本。

4、一天可浇筑200根以上。