

新型二次构造柱输送泵 二次构造柱输送泵 中涛机械厂机械加工

产品名称	新型二次构造柱输送泵 二次构造柱输送泵 中涛机械厂机械加工
公司名称	任县中涛机械制造厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北邢台滏阳经济开发区
联系电话	13730563828 13730563828

产品详情

二次构造柱专用泵使用方法

二次构造柱输送泵使用方法：

- 1、检查机器外观，是否因长途运输造成机器损坏特别是电箱中电器，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，查看是否能正常工作。
- 3、放到料斗，按施工高度和角度插入1米或0.5米绞笼，上下叶片连接处角度要按螺旋角度对齐。然后安装出灰口。* 锁紧搭扣。
- 4、管子里的绞笼。（绞笼离顶部高度要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里。
- 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，灰管等清洗干净。

二次构造柱专用泵特点：1、

二次结构细石砂浆专用浇筑泵可实现远距离高层建筑细石混凝土、砂浆等输送。2、分配阀采用先进的S管阀，密封性好、结构简单可靠。眼睛板和浮动切割环采用硬质合金，耐磨性好、寿命长、更换方便，切割环采用可自动补偿间隙结构。3、控制方式用电-液控制，具有完善的电-液过载保护及仪表显示系统；具有反泵操作功能，容易排除堵塞故障；泵送速度可以调节，能满足各种工况需求。

新型二次构造柱输送泵

我国进入城镇化建设的高速发展期，在二级城市、县城甚至是农村、乡镇刮起一股建设的风潮，而混凝土商混站的覆盖范围有限，且性价比不高，由此混凝土现场浇筑行业蕴藏着巨大商机！为了配合国家大力推进的农村城镇化建设步伐，针对新型农村城镇化建设的特点，充分吸收大型混凝土泵车的技术特点，自主设计研发了更加节能卧式二次构造柱输送泵。

二次构造柱泵厂家中涛机械讲述机械制造安全生产的控制措施 操作规程的合理制定 选择科学的方

法制定操作规程对保障员工的生命安全起到重要的作业。操作规程制定不能一味的照抄技术标准、安全操作规程，法规标准规定的设备安全操作的内容只是一般的、通用的操作规范，其安全要求比较低，应当结合本单位设备的实际情况来进行细化和具体化。如果有条件的话，聘请外界专业的中介机构或企业的操作规程进行评审和修订。