

二次构造柱液压浇注泵

产品名称	二次构造柱液压浇注泵
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

二次构造柱泵特性和应用分享

广泛适用范围，能用以建筑工程混合砂浆运送，地质工程注浆规模性喷涂高、操作过程方便快捷，可靠，有利于维修保养，结构紧凑，移动灵活，本货品采用发动机凸轮轴式转动，液压缸结构自动式控压设置，流量大，使用寿命长，能够运送配置1:1的混合砂浆，混泥土泵，该货品已保证性同业竞争出色水平。

二次构造柱泵特点：

- 1、四柱液压机两缸活塞机往复式运送。
- 2、对接多路阀摇晃摩阻小，大中小型混泥土泵车，变换迅速对混泥土湿喷连续喷发。
- 3、根据建筑施工量务必，可塑性排量调节0-7立方米/小时。
- 4、做为混泥土湿喷机运用，高压气电源总开关操纵网络服务器及速凝剂泵的远程操作开启。
- 5、独立弹簧支撑柱的振动塞，可过滤过大粒度分布的砂石料。

- 6、二次构造柱泵实际操作控制面板上的液晶显示器，可显示泵机的水下混凝土频率，变速时间，输出功率，累积工作时间等。
- 7、可近地操作面板操纵或远地有线数字电视操纵。
- 8、风冷机系统有效致冷机油的油温度，确保油温度不超过55C。
- 9、自动式进气系统，可对砗缸，搅拌轴，对接阀转动轴自动式润滑。
- 10、入料口可180°转动，可更方便快捷清除对接阀及砗主缸的混泥土残余。

极力推荐@晓科工业设备(图)-大中小型混凝土泵价格多少-混凝土泵由邢台市晓科铸造厂提供。邢台市晓科铸造厂总体整体，信用度可靠，在河北邢台市的装修机械等生产制造行业积累了很多忠诚的消费者。公司精雕细刻的工作主动性和不断的完善科技核心价值将促进晓科工业设备和您同心协力步入辉煌，网络美好未来!

小型二次结构输送泵水泥使用量水泥使用量要适度。若水泥使用量不够，水下混凝土容量率减少，运输摩擦阻力持续上升，而且这类混凝土保水溶性很差，非常容易泌水、混凝土离析和产生阻塞;若水泥用过多，会使混凝土黏性过大，运输摩擦阻力扩大，但水下混凝土容量率转变并不大。

小型二次结构输送泵主要参数

- 基础理论供气量：6m³/h。 ——工作中方式：S管阀。
- 上料高宽比：0.4m。 ——石料规格：0.5-1.5厘米。
- 工作压力：15Mpa。 ——压力：10Mpa。
- 齿轮油制冷：风冷式。 ——竖直运输间距：50m。
- 水准运输间距：30m。 ——输送管直径：65mm-80mm。
- 电机额定功率：11kw/15kg。 ——整个设备净重：605kg。
- 尺寸：1800*600*1070mm。

液压传动系统方式：遥控器、电机控制方式。

混凝土输送泵

混凝土输送泵使用规范：

(1) 操作人员(混凝土输送泵的泵工)应按要求记录混凝土泵的工作情况。泵机工作时，严禁手伸入料斗、水箱、换向油缸等有运动部件的区域，需要检查时应停机操作!

(2) 混凝土泵在使用前要切实固定好，支起四个支脚使轮胎脱离地面，或者卸掉轮胎。要检查泵上部的料斗及溜槽的支撑情况，保证。特别注意泵机倾覆引起伤亡!

(3) 泵送时注意混凝土飞溅或其它物品进入眼内引起眼伤!

(4) 混凝土泵电源接线必须有漏电保护开关，应经常检查电器原件是否工作正常，电缆线是否破损，防止触电造成伤亡!

(5) 要保证输送管道联接可靠，二次构造柱液压浇注泵，定期检修，防止管卡、管道爆裂或堵塞冲开造成人员伤害!

(6)

严禁在液压系统没有卸荷时就打开液压管接头或松开液压法兰螺栓，高压液压油喷射可造成很大伤害!

二次构造柱液压浇注泵由邢台晓科机械厂提供。邢台晓科机械厂拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快!