

混凝土输送泵多少钱 宾龙机械输送泵价格

产品名称	混凝土输送泵多少钱 宾龙机械输送泵价格
公司名称	任县宾龙机械厂
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邢台市任县永福庄工业区
联系电话	13373399606

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：任县宾龙机械厂

混凝土输送泵液压系统各部位的检测

任县宾龙机械厂为您介绍

液压系统作为混凝土输送泵的“心脏”，与设备的泵送效果息息相关。虽然采用了主油泵，液压系统性能稳定可靠、油温低，但系统仍需经常的维护。其保养步骤如下：

1. 检查液压管路是否漏油、渗油

若漏油、渗油需拧紧，若拧紧后还漏油、渗油应更换相关元件，混凝土输送泵多少钱，混凝土搅拌地泵检查液压系统特别是高压管路部分各螺栓、螺母是否松动，若松动立即拧紧。

2. 液压油的检查

a.在正常液压油温40—75度时，需要检查液压油箱温度计，当环境温度在三十度以内，通风良好，若开启散热器后，油温仍超过七十度，则液压系统出现故障，应先搅拌泵液压系统过热的故障再继续工作。

b.初次加油时，应检测液压油箱油位计的油量，油位在低油位时应补油。

宾龙机械为您介绍混凝土输送泵

任县宾龙机械厂为您介绍

混凝土输送泵分配阀排出口处的堵塞：泵送系统突然中断，发出异常声音。设备振动强烈，大型混凝土输送泵多少钱，但管道中没有相应的振动。补救措施：将15~30L的水泥浆倒入料斗，并在正反方向反复启动泵，迫使通道打开。如果此方法无效，则只能手动移除，移除连接的管，并清除阀中的碎屑。宾龙机械主营混凝土输送泵、二次构造泵、防尘雾炮机等。

任县宾龙机械厂为您介绍

(1)在安装与设计管道时，尽可能避免90°和S形弯。

尽量不使用有明显凹坑的泵管，以减少泵送混凝土的阻力，防止堵塞。应经常检查泵管，若泵管一个方向磨损程度较大，及时将管倒换位置使用，若泵管厚度太薄时应及时更换新管，以防在工作过程中泵管打爆或因更换泵管时间较长而导致的堵管现象。

(2)为保证泵送混凝土作业的连续性，确保混凝土浇注质量，作业中间隔时间不宜过长，以防止堵塞。

如因某种原因间隔时间较长，就应每20分钟左右启动一次泵或反、正转泵数次，小型混凝土输送泵多少钱，必要时打循环泵以防堵塞。

(3)泵送混凝土应满足可泵性要求，必要时通过试泵确定泵送混凝土的配合比。

首先应确定粗骨料的最大粒径与输送管径之比。

泵送高度在50m以下时，对于碎石不宜大于1：3，对于卵石不宜大于1：2.5;泵送高度在50~100m时，宜在1：3~1：4范围;泵送高度在100m以上时，宜在1：4~1：5之间。针片状颗粒含量不宜大于10%。3.3.2对不同泵送高度，泵送混凝土的坍落度可按(如表1所示)选用。

混凝土输送泵多少钱-宾龙机械输送泵价格由任县宾龙机械厂提供。任县宾龙机械厂(xtbinlong.1688.com)实力雄厚，信誉可靠，在河北邢台的机械及工业制品项目合作等行业积累了大批忠诚的客户。公司精益求精的工作态度和不断的完善创新理念将引领任县宾龙机械和您携手步入辉煌，共创美好未来！