

小型细石混凝土泵 细石混凝土泵 武汉众登高机械

产品名称	小型细石混凝土泵 细石混凝土泵 武汉众登高机械
公司名称	湖北众登高机械设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市滠口林辰工业园二栋
联系电话	18971527537 18971527537

产品详情

混凝土输送泵的维护保养办法:

- 1、先轴承座内的润滑油应定期换，一般正常情况6个月换一回。
- 2、其次保持电机上没有水迹，阻止电机受潮，受潮后会影晌设备的使用。
- 3、寒冷时节，停泵后若有结冰现象，应先接通密封处冷却水，有时可加热水进去解冻，之后用手盘动联轴器，直到运转灵活，再按照发动步骤开车。
- 4、有冷却水装置的泵，开车前应先接通冷却水，泵正常运转时，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转称为闭压运转状态，全塑泵或衬塑泵的闭压运转时刻应尽可能减短，常温介质以不过5分钟为限，高温介质不要过2分钟。
- 6、泵不能接受进出口管道的分量，管路越短越好，泵出口到阀门处的笔直高应尽可能短。

对于混凝土输送泵的运转，主要仔细查看转向，制动和照明是否。假如出现问题，泵叶片将在正常范围内磨损，并且U型螺栓在底盘和子机架中均杰出。其次，在操作过程中须用手触摸旋转辊和辊。否则，很容易出错。

1.高压十分风险。无法卸下共轨管道。

跟着电子控制引擎的日益普及，正确保护电子控制引擎十分重要。可是，在输送泵上工作时，禁止撤除高压侧的一切油管接头，例如高压油管和共轨油管。共轨油管压力高，在中止压力后需求拆卸发动机。

2.轮胎鼓套件的潜在

混凝土输送泵的轮胎，特别是前轮，十分风险。在驾驶的情况下，日用泵的轮胎会因波动而引起事故，这在高速公路上愈加风险。因此，一旦查看，请及时替换感光鼓组件。当您遇到轮胎鼓套件时，请及时替换轮胎。

二次结构泵堵管原因及解决方法

管阀处堵塞

管阀处堵塞是逐渐构成的，其主要原因是泵送完混凝土后，没有及时用高压水冲刷，致使混凝土残留在管内，天长日久逐渐加厚，堆积固结，形成堵塞。

打扫方法：泵送混凝土完毕后，要用高压水将泵体和S管冲刷洁净。当冲刷无效时，可采用钎敲，以把残渣去掉，直至整理洁净停止。打扫方法：当发生堵管时，应立即采用重复进行正、回转泵的方法，逐渐使泵出口的混凝土吸回料斗从头拌合后再运送。也可用木锤敲击的方法，高压细石混凝土泵，结合正、回转泵，细石混凝土泵，使之通畅；当上述方法无效时，地暖细石混凝土泵，阐明堵塞严峻。查明堵塞段后，将管子拆下，用高压风吹或重锤敲击或高压水冲刷，待整理洁净后，再接好管道继续泵送混凝土作业。

异物堵管理

论上讲，堵管易发生在3个大石子在同一截面相遇卡紧时，这时截面大部分被石子占有，小型细石混凝土泵，可流通面积很小。一般规矩石子粒径与管内径 d ： $D < 1 : 3$ （注：此项在《规程》中有详细规矩，依据运送高度和石子种类，为 $1 : 2.5 \sim 1 : 5$ ），并在泵机料斗上设方格网，防止超径石子混入。

小型细石混凝土泵-细石混凝土泵-武汉众登高机械由湖北众登高机械设备有限公司提供。“粉墙机,喷涂机”选择湖北众登高机械设备有限公司，公司位于：湖北省武汉市汉阳林辰工业园二栋，多年来，众登高机械坚持为客户提供好的服务，联系人：刘经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。众登高机械期待成为您的长期合作伙伴！