

混凝土泵 湖南科玛森 细石泵厂家

产品名称	混凝土泵 湖南科玛森 细石泵厂家
公司名称	湖南科玛森机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	长沙经济技术开发区人民东路二段169号先进储能节能创意产业园二栋106
联系电话	13874839997 13874839997

产品详情

简述泵送料斗在混凝土细石泵体系中的重要性

泵送料斗在混凝土细石泵体系是非常重要的组成部分，今天小莉给大家论述一下其重要性。

行业中人士都知道，混凝土细石泵的料斗是用于储存一定量的混凝土，保证泵送系统吸料时不会吸空并保障设备连续泵送。

泵送料斗主要由料斗体、上斗体、筛网、搅拌机构、S阀和卸料门等几部分组成。

- 1、料斗体用钢板焊接而成，混凝土泵租赁，主流厂家都是前后用厚钢板35m"m，两侧与底部用成形薄板拼接而成。混凝土泵的左右带圆孔的侧板用来安装搅拌装置，其后墙板与两个输送缸连通，前墙板与输送管道相连。
- 2、筛网用圆钢或钢板条焊接而成，细石泵厂家，用两个铰点同料斗连接。当检修料斗内部或清理料斗时，可把筛网向上翻起：筛网可以防止混凝土中大于规定尺寸的石块或其他杂物进入料斗，减少混凝土泵的泵送故障，同时保护操作人员的安全。在停止泵送时，打开料门，可以排除余料和清洗料斗。
- 3、s阀是混凝土泵的关键零件，它位于料斗内连接输送缸和输送管，协调各部件动作的机构，大型混凝土泵，因而直接影响混凝土泵的使用性能，而且也直接影响泵的整体设计。S管阀的管体有变径和不变径两种形式。其可以靠摆动缸的压力推动切割环自动密封管口，使泵具有较强的输送能力，而且流道通畅，不易阻塞。从使用特征分析，一台泵机设备对料斗结构特性要求有以下几点：

科玛森优化料斗内腔，料斗体采用模具冲压成型工艺，改善物料流动性，减少斗体内混凝土积料，提高吸料效率，不挑料，多种高难度混凝土轻松应对。与传统料斗相比减少拼焊缝数量，混凝土泵，提高料

斗体焊接质量，降低焊接对结构变形影响，在100万元级湿喷机台车上历经1000台应用及考验论证。

混凝土细石泵料斗质量是否过硬才是衡量一个泵机厂主要技术力量，也是后期影响易损件使用寿命、维护经济成本的核心技术指标。

稳定性强的科玛森细石泵

科玛森机械为您介绍：

科玛森混凝土搅拌泵送还配置了符合标准的应急恢复系统，确保万一发动机故障或燃油耗尽而停机情况下，混凝土泵依然能够安全运行。此外，混凝土搅拌泵送还配置了声音报警，当出现堵管时时，将自动提醒并警告泵工。此外混凝土搅拌泵送还安装了与整机自适应负载控制系统集成的负载系统，能防止混凝土泵的被盗，从而确保作业的安全。

工地混凝土泵一般都是细石砂浆的输送泵，颗粒骨料直径在3公分以下的统称细石混凝土泵。细石混凝土泵在建筑施工中主要泵送细石砂浆混凝土生产能力较高。在施工运行中出现的故障也是不同的，直接导致施工项目是否能如期的完成。细石混凝土泵在出现故障时施工方要引起高度重视，一般正规的厂家都具备完善的售后服务能力。如果对主油泵没有压力的处理不知道的话，可以直接联系厂家。

细石混凝土泵主油路没有压力是比较严重的一个问题，接下来听我给您介绍处理的方法，你就知道了。

细石泵设备在开机运行的时候，电机一启动，主液压泵就会想系统供油然后每个部件配合起来运行作业。细石泵主油泵系统是由电液换向阀，推送液压缸等组成，主油泵没有压力的情况下，可以直接导致设备不能工作。

- 1.检查是不是由于压力控制阀损坏;液压泵不转所引起的。
- 2.采取拆卸阀后仔细清洗;
- 3.进行压力校正操作;更换主油泵;

除此之外还可以采取更换联轴器或整个泵的根本方法，保证细石泵设备正常的运行。通过以上的介绍相信您已经掌握了主油泵没有压力的情况下处理方法。

混凝土泵-湖南科玛森-细石泵厂家由湖南科玛森机械制造有限公司提供。混凝土泵-湖南科玛森-细石泵厂家是湖南科玛森机械制造有限公司今年新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：罗总。