

60隧道泵 隧道泵 选择科玛森遇见好未来

产品名称	60隧道泵 隧道泵 选择科玛森遇见好未来
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

泵送施工中的检查维护

泵送施工中的检查维护

—检查电动机的电流、温升，均应在规定范围；

—仪表、指示灯、各操作件工作良好；—按规定顺序操作，避免带负荷起动；

—保持电气设备的清洁和干燥；保护电缆及遥控线不受损伤。

—检查油箱油位、油质、油温，均应符合要求；

—油泵、油马达的压力、流量、噪音、温升均应在正常范围，油温达到70°时应立即停机降温；

—所有阀件、蓄能器、压力表等均应工作良好，符合系统工作要求；

—液压管路连接牢固，无外泄漏。

—若水箱中有大量的水泥浆，应该检查混凝土活塞是否损坏。

—寒冷季节应采取保温措施，或加入20l防冻液，以防止水箱冰冻。

—随时清除网格上的超径骨料或其它杂物，不得任意拆去网格；

—防止钢筋等异物进入料斗，搅拌轴被卡住不动时要及时检查原因，排除障碍；—及时检查自动润滑设备，保证分配阀各润滑点和搅拌部分的润滑。

—保持卸料门的密闭，如有漏水、漏浆、漏气现象，要立即检查处理；卸料门打开过后，必须把密封表

面及密封圈部位清洗干净再关严；

—管道接头应牢固、密闭，如有漏水、漏浆情况，要及时拆卸检查处理；

—检查管道支承与固定情况，若因泵送作业中的震动等原因使支垫物损坏，要及时恢复、加固。

混凝土细石泵对泵送混凝土配合比的调整

5、对泵送混凝土配合比的调整

在施工中，隧道施工混凝土泵，于客观条件，往原设计的细石混凝土配合比不能完全实现，要改变混凝土中的某些组份。为了保证混凝土的可泵性，需要对其它组份作出相应调整，常见的是用水量及砂率的调整。据各种不同的变化条件，调整方法可自行确定，以达到适宜泵送为宜。

详情也可咨询科玛森售后人员。

湖南科玛森机械制造有限公司，60隧道泵，您身边的细石泵顾问。

用压缩空气吹洗或高压水洗后，如两天内不再进行泵送作业，隧道泵，就应将管件逐级拆除，再用水将管件内外、卡箍及密封圈等冲洗干净；

—对所有管件检查一次，按规格和完好程度分别妥善存放。

—将料斗、阀箱、混凝土缸及泵外部冲洗干净；

—擦干罩盖和电气箱上的水，检查电气箱内有无进水，小型隧道泵多少钱，并作相应处理。

—切断电源，拆除电缆、遥控线等；—检查各部，看有无损坏情况。

—处理在运转中发现的问题；

—随机工具的清理和保养；

—细石混凝土泵的苫盖、遮护。

60隧道泵-隧道泵-选择科玛森遇见好未来(查看)由湖南科玛森机械制造有限公司提供。湖南科玛森机械制造有限公司是湖南长沙,工程机械配件的见证者,多年来,公司贯彻执行科学管理、创新发展、诚实守信的方针,满足客户需求。在科玛森机械制造有限公司领导携全体员工热情欢迎各界人士垂询洽谈,共创科玛森机械制造有限公司更加美好的未来。