

搅拌一体灌浆泵 勤工机械

产品名称	搅拌一体灌浆泵 勤工机械
公司名称	邢台市勤工机械制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省邢台市任县邢家湾镇东黄庄村
联系电话	18833488666 18833488666

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：邢台市勤工机械制造有限公司

混凝土输送地泵产品是针对地暖施工的特点而专门开发的砂浆输送设备，适用于地暖工程中细石混凝土填充层或砂浆填充层的大面积的施工；也可用于建筑工程、隧道、矿山等工程中细石混凝土或砂浆的输送。加装喷射附件后，还可做喷浆泵，用于混凝土、砂浆、耐火材料以及绿化土壤的喷射和抛洒。

混凝土输送地泵可完成单液注浆，注浆而且可作为清水泵、污水泵、泥浆泵运用，运送砂浆、真实到达一机多用，省工节能之成效，广泛用于地道开凿与保护路途桥梁塘坝矿山建造高层修建的根底及各类注浆施工。高压灌浆泵技术先进、功用安稳、工作牢靠、操作简略，是目前国内质量牢靠的一种运送注浆设备。

3. 支模

根据确定的灌浆方式和灌浆施工图支设模板，模板定位标高应高出设备底座上表面至少50mm，模板必须支设严密、稳固，以防松动、漏浆。灌浆中出现跑浆现象，应及时处理。

4. 灌浆料的搅拌

按照产品包装袋上的使用说明在搅拌桶内加入规定量的水（每袋用水量3.5-3.6kg的水，水的用量不能过多，如果加多了在浇灌后会导致泌水。）,然后将约一半料(12.5kg)倒入桶内搅拌约10秒,再将剩下的一半料倒如一起搅拌,搅拌时间从开始投料到搅拌结束控制在3-5分钟。(搅拌时叶片不得提至浆料液面之上,以免带入空气)。

5.灌注

灌浆时从一侧或者相邻两侧灌入,以防止夹带空气和水,不能从四周同时灌注。一旦灌浆开始,就必须保证连续灌浆,不得中断,并且尽可能缩短灌浆时间,还要保证拌合物填满设备底面与基础混凝土之间。是不是很有技术含量的一项工作!

6.养护

灌浆完毕后的30分钟内应及时洒水养护,并加盖草袋保持湿润。浇水养护时间不得少于7天,浇水次数应保持灌浆料处于湿润状态。冬季施工时,还应注意气温过低导致撒水结冰的状况发生。

支座灌浆料施工流程

- 1、 支座安装部位的支承垫石表面凿毛,清除留在地脚螺栓孔中的杂物,然后用水将支承垫石表面浸湿饱和,搅拌一体灌浆泵价格,但施工时不得有明水。
- 2、 安装支座就位,用小钢楔块楔入支座四周,将支座调整到设计标高,在支座底面与支承垫石之间应留有20-30mm空隙。
- 3、 仔细检查支座中心位置及标高后,安装灌浆用模板,模板与垫石顶面应采取可靠措施,防止在重力灌浆时发生漏浆。采用重力灌浆方式灌注TD-A2型支座灌浆料。灌浆前应初步计量所需浆体体积,实际灌注浆料数量不应与计算值产生过大误差,防止中间缺浆。
- 4、 水料比=0.135-0.14(重量比)配制。应先将水加入搅拌桶内,然后逐渐加入称量好的灌浆料,边投料边用电动搅拌进行搅拌,直至粉料全部加完,再继续搅拌2-3分钟,使浆料均匀。搅拌好的浆料应在10分钟内灌注完毕。

搅拌一体灌浆泵价格-勤工机械(推荐商家)由邢台市勤工机械制造有限公司提供。行路致远,砥砺前行。邢台市勤工机械制造有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴,更矢志成为混凝土搅拌及其输送机械具有竞争力的企业,与您一起飞跃,共同成功!