

水玻璃水泥浆注浆机双缸注浆机

产品名称	水玻璃水泥浆注浆机双缸注浆机
公司名称	河南精恒机械设备有限公司
价格	11500.00/台
规格参数	型号:YZB-50 动力:15KW 重量:550kg
公司地址	河南省焦作市马村区九里山街道办事处九里山社区北街20号
联系电话	17339116455

产品详情

液压式注浆泵工程应用 液压式注浆泵主要应用于铁路公路隧道、水利水电、地铁隧道、矿山巷道、军事设施、各种地下建筑和抢险等领域的工程施工。液压式注浆泵重点应用于顶管注浆，膨润土注浆，双液隧道注浆，地基处理下沉，地面下沉，后注浆（开塞注浆），高压注浆，二次注浆，地下室防水堵漏等工程。

液压式注浆机

液压式注浆机又称为液压注浆机，液压式注浆泵，液压注浆泵。液压注浆机由电动机、齿轮油泵、溢流阀、液压换向阀块、油缸、工作缸、混合器以及油箱、散热器、油滤器、进排阀和电控箱等部件组成。液压注浆机由电动机直接驱动齿轮油泵，齿轮油泵输出的高压油液经溢流阀进入液压换向阀块，由液压换向阀块控制油缸做往复运动，由于油缸与工作缸是同步运动，又因工作缸的缸径行程都与油缸相同，所以工作缸的排量和压力基本与油缸相近，工作缸的两端各有一套吸浆阀和排浆阀，即可以吸排同一种浆液，也可以分别吸排两种不同的浆液。

液压式注浆泵工程应用 液压式注浆泵主要应用于铁路公路隧道、水利水电、地铁隧道、矿山巷道、军事设施、各种地下建筑和抢险等领域的工程施工。液压式注浆泵重点应用于顶管注浆，膨润土注浆，双液隧道注浆，地基处理下沉，地面下沉，后注浆（开塞注浆），高压注浆，二次注浆，地下室防水堵漏等工程。

泵的使用与维护

1、泵在钻探机台上的安装:

- 2、泥浆泵安装基础应平整，不要倾斜。
- 3、用地脚螺钉将泵固定在基础上，防止泵在工作时振动。
- 4、开泵前的准备工作：

注浆泵经过长期停止使用或重新安装以后，在开动前一定要进行下列准备工作：

- 5、检查各部润滑油是否充足。
- 6、检查滤水器吸水管道是否畅通。
- 7、检查各运动部分运动有无卡阻。
- 8、检查各变速机构变速是否准确、可靠。
- 9、检查各紧固件有无松动，特别是橡胶活塞压紧锁母、十字头与活塞杆连接螺纹是否拧紧。
- 10、检查泵的吸水高度，在海拔1000米以内的地区，泵的吸水高度应不超过2.5米，在海拔1000米以上的地区，应根据当地大气压降低程度、减少泵的吸入高度。
- 11、检查滤水器浸入泥浆池的位置，一般应在泥浆液面0.3-0.5米以下，滤水器距浆池底位置不小于0.5米。