

# 张家港工地打降水井-张家港上门设计-张家港机械打井

产品名称	张家港工地打降水井-张家港上门设计-张家港机械打井
公司名称	苏州通泉钻井工程有限公司
价格	188.00/米
规格参数	
公司地址	江浙沪皖全域施工
联系电话	18550432778

## 产品详情

### 张家港工地打降水井-张家港上门设计-张家港机械打井

成井工艺1、下井管前，应对钻孔孔壁，孔径、孔深进行校核，查明孔壁是否规则圆滑，发现有缩径等不规则孔壁时及时修整，以后续工序的顺利实施，并实测孔深。2、换浆。用稀浆或清水孔底，自下而上将原成孔时的浓浆换出孔。当井内返上泥浆与的稀浆水的浓度基本相同时，换浆即已完成。3、下管。下管按技术要求进行。要安装井管找中器，焊工作业，并加焊2-4块拉板，必要时管内须加浮板，管底用钢板焊封。4、填砾料。将选好的砾料投入井管过滤器及孔壁之间的环状空间内。根据地质技术要求和地层情况选用静止投砾法，管外投砾法，抽水填砾法等工艺。5、止水。常用为粘土球止水法。粘土球，并分层填入，逐层填满，填实。6、洗井。洗井的目的是钻井中孔内岩屑等对含水层的封堵，同时滤水管周围含水层中泥浆、粉、细砂等沉淀，以含水层通畅。7、井孔在验收前，进行简易抽水试验，测定井的实际可开采水量，在开泵后30min取水样测量含沙量和进行水质分析采样。而后编写凿井工程报告。

外钳工1、检查刹车冷却的供水情况。2、检查钻台偏房、手工具、刮泥器及丝扣油。3、起下钻前应检查好上卸扣需更换的钳头。4、起下钻前好大钳的水平度，使钳把左右保持水平，钳头略向前倾为宜。5、检查大钳销子是否磨损或变形以及钳牙的完好与固定。6、检查钳尾绳、液压猫头绳的完好及固定情况。7、根据钻具尺寸好相应型号的吊卡。8、检查吊卡活门及销变形及磨损情况。9、吊卡弹簧要使用专门配件，不得用其它弹簧代替。10、吊卡销子应用符合规格的磁性销，工作时拴牢。

打井技术下井管前，应对钻孔孔壁，孔径孔深进行校核，查明孔壁能否规矩油滑，发现有缩径等不规则孔壁时有必要及时修整，以包管后续工序的顺畅施行，并实测孔深。换浆。用稀浆或清水孔底，自下而上将原成孔时的浓浆换出孔。当井内返上泥浆与的稀浆水的浓度根本相一起，换浆即已完结。下管。下管有必要按技能需求进行。要装置井管找中器，焊作业业，并加焊-块拉板，必要时管内须加浮板，管底有必要用钢板焊封。