

常州打井-常州打岩层井-常州打灌溉井

产品名称	常州打井-常州打岩层井-常州打灌溉井
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	通泉钻井:10-800米 打水井直径:110-500mm
公司地址	江浙沪皖全域施工
联系电话	18550432778

产品详情

常州打井-常州打岩层井-常州打灌溉井

机器打井的话，打井时都要往里注水，在打井的时候泥浆就会从打井冒出，如果打到下面有水，泥浆就会，水就会增多，有时就会变成浑水出来，说明打到水了，如果一直是多的泥浆说明还没打到水，只有住下打，打到机子很难下了，自己再决定是否换一个地方。

打井施工工艺及注意要点1、根据水井量要求，井孔结构设计井深、井径，结合地层情况选好钻探机型以及相应的辅助设备。2、钻孔之前应做好机台调平，设备布置，器材堆存，塔架，钻机安放等工作。3、在松散地层中钻探成孔，好采用冲击式钻机清水水压逐级扩孔法施工工艺。4、在基岩含水层中钻孔成孔，好采用回转式岩心钻进，在钻进中，应进行地下水水位和循环液孔内消失量等水文地质观测。5、钻探成孔的中，应根据技术要求进行描述、分层取土样、取水样、测温等。还要取样和数量。

打井机选择位置需知：1.基槽应按边坡开挖，易坍塌地层须挖成阶梯形。基槽底应挖至地下水位以上0.5-1.0m，槽壁与井筒外壁的间距，一般为0.6—0.8m。