

供应冲孔桩机 消耗功率小

产品名称	供应冲孔桩机 消耗功率小
公司名称	南通腾龙卷扬机制造有限公司
价格	92000.00/台
规格参数	品牌:腾龙 型号: J K 3500 产地:南通
公司地址	中国江苏如皋市如皋市东陈镇小康路58号
联系电话	86 0513 87541288 15152879993

产品详情

该机具备以下特点：1. 钻机采用步履式行走，行走1500mm/次。对位、移位准确方便。2.

钻机以机械传动为主，采用电力驱动。3.

钻机主架液压起动。并根据需要可向前倾斜。主架调平用液压方式，快捷方便。4.

主架安装伸缩单臂吊，工作时伸出，不用时可缩回，液压控制，方便灵活。5.

本桩架可以自装、自卸和步履移动转场，可旋转360度。6.

钻机采用多头矩形螺纹连接，安装、拆卸钻杆，省工省时。7. 采用了水环式真空泵排气，具有抽速快，自吸能力强的特点。可提高作业效率。反循环冲孔多功能钻机，显著的功能就是在工程施工中，遇到一般粘土、亚粘土、淤泥质土质、粉砂层施工中利用反循环功能进行钻孔，如遇到大漂石、大块石、量度较高的花岗岩时。由于反循环功能无法钻进，这时，只要将主架向前倾斜一个角度，挂上冲击锤，利用冲击钻的功能。作上下往复冲击运动，形成极大的瞬时冲击力破碎地层岩石。破碎后，再将主架恢复垂直位置。利用反循环的功能进行钻进。这样不仅钻进速度加快。大幅度降低购机成本，极大减少了拆装钻机的时间，降低了钢丝绳的消耗，节约了电力能源。实现了一机多用。该钻机由动力头组件、钻具、钻塔、液压步履底盘、卷扬机、电器液压系统等组成。在工作状态下，通过操纵液压系统，可实现调平钻机，竖起钻塔。工作时由钻塔上的动力头驱动钻杆、钻头旋转、卷扬机控制钻具的升降，被钻头切削下来的泥将由动力头上的沙石泵抽吸到地面。钻至工程方需求的深度，提钻成孔。