

多功能水气两用打井机地质勘查水井钻机

产品名称	多功能水气两用打井机地质勘查水井钻机
公司名称	济宁恒旺地质勘探有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	钻孔直径 (mm) :90- 273 钻孔深度 (m) :150-300 钻杆直径 (mm) :76、 89、 102
公司地址	山东省济宁市任城区北湖省级旅游度假区石桥镇工业园
联系电话	0537-2882639 15206705785

产品详情

山东恒旺HW-300多功能水气两用打井机地质勘查水井钻机

水气两用水井钻机，地质勘查水井钻机，多功能打井机

一、HW-300钻机概述：HDL-300系列钻机是一种高效、多功能的钻凿孔设备，它主要适用于钻凿水井、农业灌溉井、地热空调孔及其他用途的井孔，尤其适用于山区和岩石地层的取水工程。效率比传统的回转式钻机高十几倍，为用户创造的经济效益极为可观。特别是解决了土层空气潜孔锤钻进困难，坚硬岩石层、砾石、卵石层的回转钻机的施工难题，能够在各种地质结构下高效工作，实现了水钻、气钻的完美结合。二、HW-300钻机主要特点：1、钻机为机械传动，其他为液压传动，有效利用功率。使得总体功率损耗小，钻井成本低。2、钻机具有较多的正转速级数和14-500r/min转速范围，且输出扭矩为13428-250N.m。3、钻机具有2档反转速度，便于处理事故。4、钻机采用长行程倍速机构、机械动力头，动力头行程3400MM，用于提高钻进效率，减少堵钻、烧钻事故的发生。5、钻机采用双联油泵供油，钻进时用单泵，提下钻时用双泵合流；功率损耗少，辅助时间短。6、钻机结构先进，布局合理，便于维护、保养和维修。7、采用履带底盘，支腿油缸行程1.5m能自动装车，搬迁运输方便。8、钻机在机械。液压系统中预留部分功能接口，可根据不同用户的工艺要求进行功能的扩展。

三、整机参数

钻孔直径 (mm)	90- 273
钻孔深度 (m)	150-300
钻杆直径 (mm)	76、 89、 102
钻孔倾角 (°)	90
回转器输出转速 (r/min)	14-500
回转器输出扭矩 (N.m)	13428-250
回转器给进行程(mm)	