

厂家直销液压锚固钻机 基坑工程高效施工钻机

产品名称	厂家直销液压锚固钻机 基坑工程高效施工钻机
公司名称	江苏威兮机械有限公司
价格	100000.00/台
规格参数	
公司地址	泉山区金泉商务中心
联系电话	18914838230

产品详情

全液压锚固工程钻机主要适用于城市中基坑支护和控制建筑物位移、地质灾害治理等工程施工，还可通过旋喷模块的更换，使钻机可以进行旋喷施工。除此之外本机在地热孔、降水井、微型钢管桩和微型灌注桩的施工方面也有强力表现。钻机结构采用整体式，配有履带行走底盘和夹持卸扣器。履带底盘移动迅速，孔位对中方便；夹持卸扣器可以自动拆卸钻杆和套管，降低了工人的劳动强度，提高施工效率。

整机介绍：

- 罩壳：加装的罩壳使机器外形更科学，同时也保护了关键液压件不受污染。

- 支腿：不但让油缸免受损坏，还增强了支撑强度。
 - 操作台：分体式操作台，使操作更简单，避免误操作。
 - 履带：更长更强的履带，有效防止下陷，适应更广泛的地层。
 - （可选配）举升：可调节孔口高度，不再依赖于工作面的高低。
 - （可选配）自动转盘：免去人工劳动，更轻松，更方便。
 - 大通孔耐高压水龙头：扩大头施工的必备装置。
 - 动力头：钻机回转器采用双液压马达驱动，输出扭矩大，回转中心较同类产品低，大大提高了钻机钻孔的平衡性。配置的伸缩接头，可大大延长钻杆螺纹寿命。
 - 9、散热系统：针对客户当地的特殊工况，对散热系统进行了优化，确保液压系统在室外温度为45 时，最高温度不超过70 。
- 可选配专用的跟管钻进钻具（钻杆、套管、偏心钻头等），在不稳定地层用套管护壁开孔，常规球齿钻头终孔。钻进效率高，成孔质量好。

主要参数

钻孔直径

150- 250(mm)

钻孔深度

130-170 (m)

终孔直径

75mm

钻杆直径/套管直径

73、 89、 102、 114(mm)

钻孔倾角

0-90(°)

回转器输出转速

10/20/30/35/40/60/65/70/85/130/170(r/min)

回转器输出扭矩

7500(N.m)

回转器行程

3400(mm)

回转器提升力

70(kN)

回转器提升速度

0-5可调/7/23/30(m/min)

回转器加压力

36(kN)

回转器加压速度

0-10可调/14/46/59(m/min)

行走方式

履带行走

爬坡角度

25(°)

履带接地比压

36(kpa)

行走速度

20(km/h)

回转方式

整机手动旋转(自动旋转选配)

回转结构

回转轴承

定位方式

定位销

输入功率(电动机)

55+18.5(KW)

运输状态(度x宽x高)

5400x2100x2000(mm)

重量

6000(kg)