

履带式长螺旋钻机\长螺旋钻孔机\长螺旋打桩机

产品名称	履带式长螺旋钻机\长螺旋钻孔机\长螺旋打桩机
公司名称	郑州正基工程机械装备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河南省郑州市中原西路139号
联系电话	0371-53735486 15324969691

产品详情

ZJL系列长螺旋钻机是一种多功能、低成本、高效率的灌注桩成孔机械，电动履带设计、可打死角桩位，整机设计新颖，操作方便，施工高效，转场快捷。成桩质量好，无振动，无噪声，无污染，是新型文明施工机械。

钻机特点：

- 1、行走稳定，作业安全：电动履带设计，接地尺寸大，接地比压小，桩机前后装有4个液压支腿，施工稳定。
- 2、行走灵活，施工效率高：采用电机驱动大扭矩减速机，解决因现场施工不平、泥泞等造成的行走困难，施工效率可提高2-3倍，没有桩位死角。
- 3、对准桩位准确可靠：斜撑采用丝杠伸缩，可实现对桩位和立柱垂直度的调节，确保桩的垂直，准确快捷。
- 4、维修简单，性价比高：电动机的故障率及维修成本大大低于柴油发电机，无噪音、无废水废气排放。
- 5、可实现多种施工工法：smw工法、多轴钻机、柴油锤、振动锤、液压锤等多种施工工法施工。长螺旋钻机被广泛应用于高层建筑、城市交通建设等桩基础工程的施工。主要适用于松散土层、砂土层、亚砂土层及夹有少量颗粒不大的砾石的土层。

ZJL履带式长螺旋钻机主要技术参数：

型号	ZJL30
最大成孔直径 (mm)	1000
最大钻孔深度 (m)	30
履带中心距 (mm)	5200
履带板长 (mm)	300
许用拔钻力 (kn)	640
立柱倾斜范围 (度)	前倾9度 后倾5度
主卷扬机 (t)	3
副卷扬机 (t)	2
主提升速度 (m/min)	4
行走速度 (km/h)	0.45
液压系统额定压力 (Mpa)	16
动力头电机功率(kW)	55 × 2
动力头最大输出扭矩 (kN.m)	50
工作状态外形尺寸(m)	13.5 × 6 × 36
运输状态外形尺寸(m)	12 × 2.5 × 3.1
总重量 (t)	68