

# 道路工程成孔履带式旋挖机，

产品名称	道路工程成孔履带式旋挖机，
公司名称	山东飞腾机械有限公司
价格	面议
规格参数	桩工机械种类:旋挖钻机 品牌:飞腾 型号:履带式旋挖机
公司地址	山东滕州市滕州市张汪工业园区
联系电话	86 0632 2809999 18963235977

## 产品详情

旋挖钻机根据其主要工作参数：扭矩、发动机功率、钻孔直径、钻孔深度及钻机整机质量可以分为三种类型：轮式旋挖钻机、履带式旋挖钻机、加压型旋挖钻机。扭矩100kn·m。发动机功率170kw，钻孔直径0.5~1.2m，钻孔深度15m左右，钻机整机质量40t左右。

小型旋挖钻机适合以下施工需要：（1）各种楼座的护坡桩；（2）楼的部分承重结构桩；（3）城市改造市政项目的各种直径小于1m的桩；（4）适用于其他用途的桩。小型机的市场工作量覆盖比例达到30%以上。

上图所示：360度轮式打桩机国内知名系统飞腾旋挖钻机发动机-玉柴发动机  
上图所示液压油散热器  
上图所示360度轮式打桩机豪华座椅  
上图所示行走马达

上图所示旋转马达

小型旋挖钻机施工步骤旋挖钻机就位 埋设护筒 钻头轻着地后旋转开钻！当钻头内装满土砂料时提升出孔外 旋挖钻机旋回，将其内的土砂料倾倒在土方车或地上 关上钻头活门，旋挖钻机旋回到原位，锁上钻机旋转体 放下钻头 钻孔完成，清孔并测定深度 放入钢筋笼和导管 进行混凝土灌注 拔出护筒并清理桩头沉淤回填，成桩。

本产品的桩工机械种类是旋挖钻机，品牌是飞腾，型号是履带式旋挖机，外形尺寸是1000\*230\*320（cm），钻孔直径是150（mm），钻孔深度是15（m），回转速度是10（m），回转角度是360（°），动力头功率是74.9（kw），动力头转速是2200（rpm），最大扭矩是28000（kn.m），爬坡能力是25（°），行走速度是30（km/h），整车重量是40（t）