

# 锚固钻机-钻孔400米一天

产品名称	锚固钻机-钻孔400米一天
公司名称	洛阳通山风动工具有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:通山 型号:TS-200R
公司地址	洛阳市老城区中州中路72付48号
联系电话	13683866758

## 产品详情

我公司自主研发热销型产品推荐：河南通山TS-200R高效履带式锚固钻机，具有高转速、大扭矩、多角度调整、强力推进，岩土工程，认准通山制造。

河南通山TS-200R型履带式锚固钻机具有效率高、移动方便、低能耗、投资成本低等优点，尤其适用于护坡行业用于基坑锚孔、微型桩、建筑工地实施钻探。配套使用麻花钻杆、三叶合金钻头、注水器等专用辅件，经济效益好，作业效率高。是我公司技术人员根据护坡支护行业需求，设计的一款高效、节能、经济实惠的履带式全液压锚杆钻机。广泛适用于各种建筑、水利、地质勘探、机场地铁基坑、深基坑支护、抗浮锚杆、边坡加固等工程。该钻机结构新颖、稳定可靠，结合国内外先进的液压操作技术与动力行进技术，

- 1、采用双油泵动力结构，油缸直接推进，可实现高低功率模式切换，提升力增加双倍。
- 2、配套有同步升降平台，用于钻凿高水平位孔，解决拆卸钻杆时人员的操作区域问题。
- 3、电力驱动，噪音小，节能环保。钻机性价比高，投入资本少，施工效率高。
- 4、采用多路阀液压控制，管路结构清晰，合理，结构牢固，新型油管衔接，不易渗油。
- 5、新设计的双轴联动支臂，可实现低位孔、水平孔和高位孔的整体调整方案，实现0-135度自由俯仰操作，满足各种复杂工况需求。

主要技术参数：

钻孔直径 80 ~ 220mm

钻杆深度 300 m

钻杆直径 80 100 150 200 mm

钻杆倾角 0 ~ 135 °

回转器输出扭矩 3800 N

轨道行程 3100 mm

支撑架行程 1500-3000 mm

回转器速度 140r/min

行走速度 2.5 km/H

输出功率（电动机） 35（5.5-7.5-22）kW

额定工作方式 连续 \

电机相数 三相交流 \

运输状态 2020\*2260\*3250 长 × 宽 × 高

采用线缆大小 10以上 m<sup>2</sup>（用户自备）

整机重量 3500 kg