

# MST125S型液压多功能钻机正式面世

产品名称	MST125S型液压多功能钻机正式面世
公司名称	无锡迈斯通机械有限公司
价格	225000.00/台
规格参数	
公司地址	无锡市江海西路金山北科技产业园A区37-1号
联系电话	86-051083108102 13961734698

## 产品详情

mst125s型钻机主要是针对目前广阔的隧道管棚支护孔及深基坑市场而专门研究开发的中小口径液压多功能履带钻机。依靠其卓越的产品性能和稳定、产品质量、全面的售后服务保障，定能使您在未来的工程竞争中更胜一筹。mst125s型钻机具有3.4米的大行程，可以配套3m的标准套管和钻杆，为您节省了宝贵的辅助时间；富裕的力学结构设计，为机器的升级提供了空间，并保证机器的高可靠性；大直径的提升油缸和良好的刚性结构，降低了您因埋钻而带来的损失；成熟的卸扣夹持装置为您降低了劳动强度，还提高了效率；先进的成组设计理念，给您的改装提供了更广阔的空间，使您面对更广阔的市场空间；快速反应的售后服务团队，为您解除了后顾之忧；

mst125s主要技术参数 主要钻进方法：钻杆潜孔锤常规钻进、单套管钻进、钻杆套管复合钻进、气动潜空锤跟管钻进、合金钻进、套管螺旋钻杆气举返渣钻进等工法；做简单的模块更换即可满足单重、双重、三重旋喷、定喷、摆喷等旋喷工艺。1.钻孔直径(mm)：150~250 2.钻孔深度(m)：100~140 3.孔口夹持器最大通过直径(mm)：180 4.钻杆直径(mm)：73、89、102、127、130、140、146、168 5.钻杆倾角(°)：100~-5 6.机架平台回转角度(°)：90 7.回转器输出转速(r/min)：15/25/30/45/55/65/85/110/130/168 8.回转器输出扭矩(n.m)：6300 9.回转器行程(mm)：3400 10.推进架给进行程(mm)：900 11.水平孔高度范围(mm)：1650~2650、2370~3030 12.回转器提升力(kn)：65 13.回转器提升速度(m/min)：7、18、26 14.回转器加压力(kn)：33 15.回转器加压速度(m/min)：0~2可调、11.6、29.5 16.输入功率(电动机)(kw)：55+18.5+1.5 17.运输状态(长×宽×高, mm)：5600×2300×2000(不装固定架) 18.垂直施工状态(长×宽×高,mm)：4500×2300×6000 19.重量(kg)：6300

希望在2012年，此款钻机能够更好的为客户排忧解难，特别是在深基坑支护、地源热泵孔等方面大放异彩。