

# 全液压锚固工程钻机 潜孔钻机

产品名称	全液压锚固工程钻机 潜孔钻机
公司名称	成都拓力机电设备有限公司
价格	面议
规格参数	桩工机械种类:潜孔钻机 品牌:拓力 型号:TL-70全液压锚固钻机
公司地址	成都市金牛区二环路北一段241号4楼3号
联系电话	028-65556485 13551013520

## 产品详情

- 1.该钻机广泛运用于铁路、公路、水利、水电设施、滑坡治理工程及危岩锚固工程的锚固孔、排水孔、注浆孔施工；爆破工程的爆破孔和隧道管棚支护孔的施工；深基坑支护及地基加固工程孔施工。
- 2.先进的散热设计，系统在40摄氏度环境下油温不超过60摄氏度，确保密封可靠，系统运转平稳。
- 3.采用低速大扭矩马达直接驱动钻机主轴，确保平稳耐用
- 4.采用16只滚轮与轨道连接，轨道磨损小。
- 5.采用调节器压进给方式，在复杂地层中钻进时确保钻具的安全；在偏心跟管钻进时，利于偏心回收。

钻机由主机，操作台和泵站三部分组成，可拆性好，便于安装和搬迁..

参数/型号	tl-70
钻孔直径mm	0-230
钻孔深度m	0-70
钻杆规格mm	890\73
钻孔角度°	0-360
动力头输出转速rpm	30:60
动力头输出最大扭矩n·m	4000
动力头最大行程mm	2000
副轨道行程mm	500
动力头最大提升力kn	60
动力头最大进给力kn	40
滚压系统额定压力mpa	16
电机型号	功率18.5kw
主机kg	770

液压站kg	345
操作台kg	150
最大部件质量kg	235
运输状态	3010*800*1270
水平钻进状态	3050*800*1190
垂直钻进状态	2232*900*3100
液压站外形尺寸mm	1850*810*1280

本产品的桩工机械种类是潜孔钻机，品牌是拓力，型号是TL-70全液压锚固钻机，外形尺寸是1（cm），钻孔直径是1（mm），钻孔深度是0-80（m），回转速度是1（m），回转角度是1（°），动力头功率是1（kw），动力头转速是1（rpm），最大扭矩是4200（kn.m），爬坡能力是1（°），行走速度是1（km/h），整车重量是1（t），可配钻杆类型是1，属性是属性值