

# 全液压CM351潜孔钻机

产品名称	全液压CM351潜孔钻机
公司名称	张家口市宣化腾达钻孔机械有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	张家口市宣化区河子西乡旧李宅村
联系电话	0313-3231728 13653137980

## 产品详情

### CM351露天履带式全液压潜孔钻机

CM351履带式液压潜孔钻机有“内燃机驱动”和“电机驱动”两种机型。

该系列露天履带式液压潜孔钻机采用柴油机（或电机）发动机 - 液压油泵组为动力装置；由液压马达实现钻机回转、推进、提升、行走、液压油缸摆角定位等辅助动作；

钻机只有在钻孔作业时，潜孔冲击器消耗压缩空气，与全气动钻机相比，大幅减少配套空气压缩机排气量；钻孔作业时消耗能源（燃油或电量）也大大降低。

从而在提高钻机钻进效率和机动性的同时，降低了能耗和钻机“耗气量”，节省了使用成本和配套空压机的选购成本。

### CM351液压潜孔钻机技术参数

钻孔直径(mm)	105-165
钻孔深度(m)	向下30、水平及向上40
工作风压(MPa)	1.05 - 2.46
耗风量(m <sup>3</sup> /min)	11 - 21

适用岩石	f=6-20
回转机转速 ( rpm )	0-72
一次推进长度(m)	3.66
钻杆长度 ( m )	3
推进力(N)	15000
钻凿水平口最高(m)	3.2
滑架俯仰角度 (。 )	180
滑架摆动角度 (。 )	左50 右35
钻臂摆动角度 (。 )	左右各45
钻臂俯仰角度 (。 )	水平向上60 向下19
( 柴动型 ) 柴油机功率(Kw)	51
( 电动型 ) 电机功率(Kw)	37
行走方式	履带行走
爬坡能力 (。 )	32
外形尺寸(mm)	6800 × 2400 × 2100
整机重量(kg)	5800

