

地下金属探测仪 桂林 TM88

产品名称	地下金属探测仪 桂林 TM88
公司名称	天津市津武仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	类型: 品牌:桂林 型号:TM88
公司地址	河西区解放南路481号(珠江五金城北区内1107号)
联系电话	13672039867 15822139858

产品详情

tm88型地下金属探测器俗称探铁器、探宝器。主要用于探明(寻找)地下隐埋的金属物品(金、银、铜、铁等);能准确地找到并识别出深埋于地下的废铁、钢筋、水管等金属物品和金银宝物。适用范围如:废金属回收、房屋拆迁改造、探矿、考古...等。该产品具有探测深度大,分辨率高,功能齐全,定位准确等特点。曾获工业新产品百花奖、科技进步奖和国家专利。最大探测深度:3.5米操作方式:地平衡/识别重量:4.5kg电源:一号、三号电池

tm88型金属探测器采用大功率发射、自动跟踪系统,它具有足够的探测深度和准确的识别能力,是专业型超深探测器,特别适用于地层深部的探测作业。

金属埋在地下,我们透过厚厚的土层去探测,必然受到地质结构的影响。地层中含有各种各样的矿物,它们也会使金属探测器产生信号而造成假象。用过旧式金属探测器的人都有这种体会,随着探头扫过凹凸不平的地面,信号也跟着变化,探头靠近土堆、石块、砖头等都会发出报警声,这种现象称为“矿化反应”。

由于这个原因,旧式金属探测器只能探到浅土中的金属,对深埋地下的金属目标是无能为力的。tm88型仪器装有先进的地平衡系统,它只选通金属信号,排除“矿化反应”的干扰,大大提高了仪器的探测深度。

tm88型仪器采用“高低搭配”设计,随机配有大小两个探头,在一般的情况下,例如在室内或者土质条件较复杂的地方,接上小探头作常规探测。常规探测时工作平稳、分辨准确、抗土质干扰能力强。在特殊的情况下,例如在野外土质均匀的地段,所寻找的目标又埋得很深,可以接上大探头进行加深探测,加深探测时仪器具有最佳的穿透力,但容易受到杂波干扰。

主要技术参数发射频率:6.99khz信号频率:437hz重量:4.5kg电源:1号、3号电池最大探测深度:3.5米

本仪器的探测深度跟被探金属的面积、形状、数量都有很大的关系,一般来说,面积越大、数量越多、

探测深度也越大；面积越小、数量越少、相应的探测深度也越小。上面所说的最大探测深度，是按产品的企业标准用一块60公分×60公分×1公分的铝板埋入干燥泥土之中实测的结果。

本产品的类型是金属探测器，品牌是桂林，型号是TM88