

日本强力TM-701高斯计-

产品名称	日本强力TM-701高斯计-
公司名称	深圳市乐买宜电子有限公司
价格	5800.00/个
规格参数	加工定制:否 品牌:日本强力 测量范围:0-3000mT
公司地址	中国 广东 深圳市宝安区 福永镇新田大道江氏大厦5楼（107国道旁）
联系电话	86 0755 29172121/29413529/29413636 13828721088

产品详情

日本强力tm-701高斯计强力高斯计tm-701产品介绍

tm-701特斯拉计是结合kanetec公司多年的磁性产品的经验和成果研制出的,一种实用的、手拿式的数显高斯计。

此款高斯计，人性化设计，操作简单、方便。

高斯计配有输出接口，可进行数字或模拟输出。与之前的产品相比，tm-701的探头更小，可在较小的区域测量。

日本强力tm-701高斯计强力高斯计tm-701 [应用]

测量加工工件上残留的磁通量。

磁性应用产品的磁通量测量。

电机的磁通量测量。

测量磁性材料的性能。

日本强力tm-701高斯计强力高斯计tm-701 [特点]

测量范围大：0-3000mt（0-30000g）（dc）

电池寿命延长30%

探头的硬度增强

可配可充电电池使用

外部输出端口接上选配连接线 (tm-601dte) , 可将数显数据 (模拟数据) 传入电脑

可测量交流和直流磁场的磁通量

高精度测量模式可保证更精确的测量

可切换显示的单位: mt或g

采用触摸键, 具有很好的防尘作用

自动关机功能, 可节省电源

旧探头磨损, 更换新探头后, 无需进行校准

日本强力tm-701高斯计强力高斯计tm-701[规格]

型号	tm-701				功能	归零	显示磁极
检测范围	直流磁场磁通量测量 交流磁场磁通量测量				显示	保留最大测量值	自动关机(可取消)
测量单位	磁极测量 mt/g选择				模式	测量值 极性	数值 字母(n/s)
显示范围	0-3000mt				操作温度	0~40 (104)	
测量模式	测量模式	测量范围	最小读数	显示精度	电源	电池 sum-3(1.5v) 4节	
测量范围	dc × 1*	0-200.0mt	0.1 mt	± (5%读数+3位)	外形尺寸	高140mm(5.51) × 宽64mm(2.51) × 厚30mm(1.18)	
分析能力	dc × 1*	200.1-3000.0 mt	1 mt	± (5%读数+10位)	重量	约250g/0.54lb(含电池和探头)	
	dc × 10	0-300.00 mt	0.01 mt	± (5%读数+3位)			
显示精度	ac × 1*	0-200.0 mt	0.1 mt	± (5%读数+20位)	配件	探头 电池 携带箱	
	ac × 10	0-150.00mt	0.01 mt		可选配件	数字输出线(tm-601dte) 轴向探头(tm-701axl)	

*测量范围自动选择。

注: 此产品不可用于测量电磁波。

[探头]

用于tm-701高斯计的探头

tm-701prb专用于tm-701, 此探头为备件, 更换新探头时, 不需要校准。

除标配的prb探头（横向型）外，用户还可根据需要选配轴向型探头（tm-701axl），tm-701axl，可进行轴向测量，寿命更长。

[标准磁场]

应用：高斯计的日常检测和校准

特点：

1. 封闭式的磁场结构，可永久的保持磁性，磁力泄露少。
2. 体积小，质量轻。
3. 用于tm-201或tm-201以上的型号。

本产品的加工定制是否，品牌是日本强力，测量范围是0-3000mT，输出端参数是TM-701高斯计，准确度等级是TM-701高斯计，外形尺寸是TM-701高斯计（mm），重量是TM-701高斯计（kg），型号是TM-701