

磁铁棒

RS 库存编号 375-5422



磁铁棒是用于测试磁场是否存在的仪器。

只需将仪器尖端固定在测试区域附近，它就会通过发光来指示磁场。测试灯可响应交流电流、直流电流和永久磁铁等各种磁场。（灵敏度 30 高斯 3 mT）

一般特征：

- 尖端可散发出强大的红色光，用于指示是否存在磁场。
- 易于使用。
- 气动和液压控制设备中的电磁阀可轻松进行测试。
- 在所有类型的车辆和机器中测试具有线圈和电控电磁阀的继电器。
- 在维修油燃烧器时测试电磁阀。

测试磁铁位于盖子下方。将其拆下并将其固定在尖端前部，即可对功能进行测试。

技术规格	
灵敏度	30 高斯 (3 mT)
电源	2 节 AAA (LR03) 电池 (随附)
认证	CE, III 类 1000V
海拔	< 2000 m
工作温度	-10° C - 50° C
加权	40 g
尺寸	长度 152 mm, 最大 Ø 17 mm
材料	Radilon - SHS (a), BE170M0
功能控制	测试磁铁 (随附)
相对湿度	30° C 时为 80%, 40° C 时为 50%