

金屬探測器

廠牌：美國 費希爾® **FISHER** 型號：**M-66**

1. 用途：各種金屬物之探測，測到金屬物時，會有音響及訊號強度錶指針移動指示。
2. 結構：手肘處具半圓支撐，符合人體工學設計。
3. 輸出頻率：4.5kHz(含)以下。
4. 地面效應回絕 VLF(超低頻率)具消除溼的落葉、鋪面或礦石地面所產生的干擾及假信號功能。
5. 操作部份：

- (1)電池電量檢查按鈕。
- (2)開關及地面訊號消除旋鈕：標示刻度 0~10。
- (3)感度調頻旋鈕。

6. 輸出顯示：

- (1)指針式電錶：1mA；0~100 線性刻度。
- (2)內藏式擴音器：16 歐姆阻抗。
- (3)耳機：8 歐姆阻抗

(不需耳機亦能使用，較吵雜的地方才使用，耳機為選購配件)。

- (4)音波頻率：450Hz.

7. 電源：9V.

8. 電源消耗量：17mA.

在最小音量時...4 mA.

在最大音量時...125 mA.

在聲響開始時...6 mA.

9. 線圈組態：2-D。

10. 探測線圈：防水設計，直徑 8 英吋(20 公分)。

11. 探測深度：一般人孔蓋時 80 公分或以上。

12. 儀器重量：1.6kg 以內。

13. 儀器柄長度：可伸縮調整，28~48 英吋(71~122 公分)；具雙重鎖定。

14. 投標報價時需附原製造廠出具之售後服務能力及零件供應證明書。

15. 選購配件：耳機、軟式帆布袋、硬式攜帶箱。



金屬探測器

廠牌：美國 費希爾® **FISHER** M-SCORE

型號：M-97

- 1.用途：各種金屬物之探測，測到金屬物時，會有音響及訊號強度錶指針移動指示。
- 2.結構：手肘處具半圓支撐，符合人體工學設計。
- 3.輸出頻率：4.5kHz(含)以下。
- 4.靈敏度：0.20mV RMS 全刻度，靈敏調整 12：1。
- ★5.地面效應回絕 VLF(超低頻率)具消除溼的落葉、鋪面或礦石地面所產生的干擾及假信號功能。

6.操作部份：

- (1)三段模式轉鈕：高靈敏度模式/一般靈敏度模式/電池容量檢查及指示。
- (2)開關及地面訊號消除旋鈕：標示刻度 0~10。

★(3)自動重置按鈕(消除雜訊功能)。

7.輸出顯示：

- (1)指針式電錶：1mA；0~100 線性刻度。
- (2)內藏式擴音器：16 歐姆阻抗。
- (3)耳機：8 歐姆阻抗
(不需耳機亦能使用，較吵雜的地方才使用，耳機為選購配件)。
- (4)音波頻率：450Hz。

8.電源：9V. 電池使用時間：25~35 小時。

9.電源消耗量：13.8mA.

在最小音量時...8 mA.

在最大音量時...50 mA.

在警響開始時...17.5~18.5 mA.

10.線圈組態：2-D。

11.探測線圈：防水設計，直徑 8 英吋或 11 英吋。

12.探測深度：一般人孔蓋時 105 公分或以上。

13.儀器重量：1.8kg 以內。

14.儀器柄長度：可伸縮調整，38~50 英吋(96~127 公分)；具雙重鎖定。

15.投標報價時需附原製造廠出具之售後服務能力及零件供應證明書。

16.選購配件：耳機、軟式帆布袋、硬式攜帶箱。

