

Detector de metales Fisher F19-10DD

Tipo: detector de metales

Propósito: tierra

Trabajo principal: VLF

Bobina/marco

Tipo: DD

Forma: elíptica

Impermeable:

Dimensiones (An. x Pr.): 15,2 x 25,4 cm

Número de bobinas: 1 unidad

Especificaciones

Número de frecuencias de detección: 1

Frecuencia de detección: 19.2 kHz

Discriminador:

Equilibrio de suelo: manual/automático

Características y funciones

Funciones modo Pin-Point (designación del objetivo) configuración de sensibilidad cancelación de ruido eléctrico identificación de tono identificación VDI / Target ID control de volumen Indicador de batería baja

Opciones: Pantalla LCD retroiluminación de pantalla reposabrazos altavoz integrado salida de auriculares

General

Comida: 1x "Corona"

Máx. tiempo de ejecución: 15 h

Longitud del soporte: 105 – 130 cm

Peso 1,25 kg