

Detector de metales Garrett AT Gold

Tipo: detector de metales

Propósito: bajo el agua / inmersión hasta 3 m /

Cómo funciona: VLF

Bobina/bastidor

Tipo: DD

Forma: elíptica

Impermeable

Dimensiones (AnxP): 12,7x20,3 cm o 21,6 x27,9 cm

Número de bobinas: 1 pz

Características

Número de frecuencias de detección: 1

Frecuencia de detección: 18 kHz

Profundidad máxima de detección: 80 cm

Profundidad de detección de monedas: 35 cm

Discriminador

Segmentos de discriminación: 12 piezas

Balaceo de suelo: manual/automático

Características y funciones

Número de programas: 3 piezas

Funciones: Modo Pin-Point (designación del objetivo) configuración de sensibilidad umbral de fondo cancelación de ruido eléctrico tono identificación VDI / ID de objetivo Detección de profundidad de objetivo Control de volumen / en auriculares / Indicador de batería baja

Avanzado: Pantalla LCD reposabrazos altavoz integrados salida auriculares auriculares

General

Alimentación: 4xAA

Kit adicional: baterías

Longitud del soporte: 106 - 129 cm

Peso : 1,4 kg