

Detector de metales Fisher CZ-21 Quicksilver

Tipo: detector de metales

Propósito: bajo el agua/inmersión hasta 76 m/

Cómo funciona: VLF

Carrete/marco

Tipo: concéntrico

Forma: redondo

Impermeable:

Dimensiones (An. x Pr.): 26,6 x 26,6 cm o 20,3x20,3 cm

Número de bobinas: 1 uds

Especificaciones

Número de frecuencias de detección: 2

Frecuencia de detección: 5, 15 kHz

Máx. profundidad de detección: 100 cm

Profundidad de detección de monedas: 28 cm

Discriminador:

Balanza de tierra: Manual

Características y características

Funciones: modo Pin-Point (designación de destino) configuración de sensibilidad identificación de tono control de volumen indicador de batería baja

Reposabrazos: opcional altavoz integrado salida de auriculares auriculares

General

Batería: 4x "Corona"

Máx. tiempo de funcionamiento: 55 h

Longitud del soporte: 76,2 - 127 cm

Peso 2,72 kg