

ZIRCON®

DETECCIÓN DE METAL

MetalliScanner® m40



Detector de metales electrónico con Wide Scan y Pinpoint Scan

MetalliScanner® m40 detecta rápida y fácilmente el metal en madera, paneles de yeso, paneles, baldosas, estuco, yeso, hormigón y otras superficies no metálicas.

Localiza metal ferroso (magnético) de hasta 4 pulg. (10 cm) de profundidad y de metal no ferroso (no magnético) de hasta 2 pulg. (51 mm) de profundidad.

MetalliScanner® m40 soluciona el problema muy difícil de encontrar las vigas entre el listón y las paredes de yeso.

Trabaja encontrando el patrón de los clavos que fijan la tira de madera a la viga.

MetalliScanner® m40 encuentra plomería, conductos, barras de refuerzo, clavos y tornillos en sus paredes, pisos y techo, y es ideal para escanear la madera reciclada para metales ocultos.

MetalliScanner® m40 tiene dos posiciones de lectura, cada una con LED's progresivos.

Al acercarse a un objeto de metal los LED rojos se encenderán progresivamente desde la parte inferior hacia arriba. El sensor azul iluminado y el tono de audio indica la presencia de metal.

- Utilice Pinpoint Scan (escaneo de precisión) para localizar objetos metálicos pequeños como tornillos y clavos
- Utilice Wide Scan para detectar metales en paredes o hormigón
- El conjunto de las luces LED's indica la intensidad de la señal



Localiza metal



ESPECIFICACIONES

Dimensiones	7.65 pulg. L x 4.71 pulg. A x 0.98 pulg. A (194 mm x 120 mm x 25 mm)
Peso	3.9 oz. (111 g) sin batería
Tipo de Batería	9V, Alcalina se requiere
Profundidad (Primera Luz)	Barras de refuerzo de 1/2 pulg. 4 pulg. (102 mm) Pipas de cobre 1/2 pulg. 2 pulg. (51 mm)
Temperatura de Operación	20° a 105°F (-7° a 41°C)
Temperatura de Almacenamiento	-20° a 150°F (-29° a 66°C)
Humedad	5 - 90% RH (sin condensación)
Resistencia al Agua	Resistente al agua y salpicadura, no impermeable.