

77407

FECHA: 20241121 18:31:24

DETECTOR 300S METALES Y MADERA STANLEY

Caja

LARxBASExALT: 15 x 5 x 25 cm

EAN: 3253560774073

PESO BRUTO: 0.306 kg

PESO NETO: 0.298 kg

Embalaje interior

PIEZAS POR EMBALAJE: 2

LARxBASExALT: 26 x 18.5 x 7 cm

DUN14: 13253560774070

PESO BRUTO: 0.6 kg

PESO NETO: 0.55 kg



STANLEY

Detector de estructuras 300S Stanley.

- Con todas las funciones del modelo con pantalla LCD retroiluminada para una fácil lectura en condiciones de poca luz.
- Incluye el modo de exploración para una detección precisa hasta 75 mm.
- Pantalla LCD con visor de centro.
- Alerta de audio y visual detectora de electricidad.
- Incluye modo de escaneo para localizar e identificar rápidamente los materiales con mayor precisión.
- Detecta madera hasta 38mm de profundidad.
- Detecta metales ferrosos hasta 75mm de profundidad.
- Detecta metales no ferrosos hasta 38mm de profundidad.
- Detecta cables de CA hasta una profundidad de 51 mm.
- Detecta los centros de las estructuras para la localización rápida y precisa de los puntos de fijación adecuados.
- Los detectores Stanley han sido diseñados para uso con una pulsación de botón, calibración automática y la tecnología de una sola pasada para hacer la rápida y fácil.
- Todos los modelos cuentan con un canal útil para marcar, haciéndolo rápido y fácil de señalar, listo para la tarea.
- Agarre ergonómico.
- Alerta sonora para madera, metal o AC (opcional).
- Alerta sonora + LED para la detección de cables AC.
- Incluye un manual de inicio rápido.

Características:

- LED Indication - No
- LCD Screen - Ok
- Soft grip - Ok
- Max AC warning depth - 51mm
- Max stud detection depth - metal - 38mm
- Max stud detection depth - wood - 38mm
- Retroiluminación de la pantalla - Ok
- Detecta cables de electricidad con corriente - 51mm
- Señales sonoras y visuales al detectar cables de electricidad - Ok
- Modo de escaneo - Ok
- Modo escaneo - Detector de metales ferrosos - 75mm
- Modo escaneo - Detector de metales no ferrosos y cobre - 38mm
- Modo escaneo - Detector de cables de electricidad con corriente - 51mm

- Detecta los bordes de las estructuras - No
- Detecta los centros de las estructuras - Ok
- Luz LED para la marcación - No
- Visualización - Screen
- Batería - 9v