



Detector FATMAX de estructuras, cables con corrientes y metal S300

Código artículo: FMHT0-77407

EAN-13: 3253560774073

Marca: STANLEY

- Señal acústica que indica el comienzo de una estructura o electricidad
- Detecta, madera, metal y cables con corriente
- LCD retroiluminada

Descripción general

Descripción

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

Señal acústica que indica el comienzo de una estructura o electricidad

Detecta, madera, metal y cables con corriente

LCD retroiluminada

Características

Con blister	SÍ
Dimensiones (cm)	4,5 x 15 x 25,7
Tamaño (mm)	45
Profundidad (mm)	150
Grosor (mm)	257
Longitud (mm)	45
Altura (mm)	150
Anchura (mm)	257
Peso (Kg)	0.29
Peso (g)	0.29

Certificaciones

Garantía	2 años
----------	--------

STANLEY

StanleyBlack&Decker
Parque de Negocios "Mas Blau"
Edificio Muntadas C/Berguedá 1, Of. A6
08820 El Prat de Llobregat (Barcelona)

Tel. ES: +34 932201815
Tel. PT: +351 210206232
<https://www.stanleyworks.es>



Dimensiones

Peso artículo (kg)	0,290
Largo artículo (cm)	4.5
Ancho artículo (cm)	25.7
Alto artículo (cm)	15

Datos packaging

Unidad de contenido	pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	0,294
Producto empaquetado: largo (cm)	4,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	25,70
Producto empaquetado: alto (cm)	15,00
Presentación	BLISTER

Datos logísticos - unidad de preparación

Unidad de preparación: cantidad	8
---------------------------------	---

Datos logísticos - otros

Dropshipping	sin información
Intrastat	9031808000

Clasificación

UNSPSC	· Equipos y Suministros de Laboratorio, de Medición, de Observación y de Pruebas / Instrumentos de medida, observación y ensayo / Instrumentos indicadores y de registro / Detectores de metales (41111903)
AEOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)

