

## SKIL 1928 AA Medidor láser



8 719643 004390 >

Referencia: MT1E1928AA

EAN-13: 8719643004390

Marca: SKIL

- El medidor láser idóneo para realizar medidas rápidas y precisas de distancias y áreas
- Medición precisa hasta 25 metros
- El modo de medición continua actualiza automáticamente la distancia visualizada al acercarse o alejarse del blanco
- Es muy sencillo calcular áreas, gracias al modo de medición de área
- Amplia pantalla retroiluminada para una lectura más fácil

### Descripción general

#### DESCRIPCIÓN:

##### Mediciones rápidas y precisas

El medidor láser SKIL 1928 tiene un amplio rango de trabajo de hasta 25 metros y es idóneo para realizar medidas rápidas y precisas de distancias y superficies. La herramienta incluye diferentes modos de medición que pueden emplearse para medir distancias, áreas y para una medición continua. Para una mayor comodidad, puede almacenar y ver hasta dos mediciones. Gracias a su diseño compacto con empuñadura suave, su sencilla interfaz de usuario y su amplia pantalla retroiluminada, el SKIL 1928 es una gran solución para cualquier tarea de medición. El modelo SKIL 1928 AA se suministra con una correa de mano y dos baterías AAA.

#### CARACTERÍSTICAS:

El medidor láser idóneo para realizar medidas rápidas y precisas de distancias y áreas

Medición precisa hasta 25 metros

El modo de medición continua actualiza automáticamente la distancia visualizada al acercarse o alejarse del blanco

Es muy sencillo calcular áreas, gracias al modo de medición de área

Amplia pantalla retroiluminada para una lectura más fácil

Memoria para guardar dos mediciones

Cabe fácilmente en el bolsillo gracias a su tamaño compacto

Empuñadura suave para un manejo cómodo y protección del medidor láser

Fácil de utilizar gracias a su sencilla interfaz de usuario

#### DATOS TÉCNICOS:

Tipo de láser: 635

Clase de láser: 2

Rango de medición: 25

Precisión de las mediciones (típica):  $\pm 3$  mm

Tiempo de medida:

**Características**

Tipo de láser	635
Clase de láser	2
Rango de medición	25
Precisión de las mediciones (típica)	±3 mm
Tiempo de medida	<1 s
Suministro de potencia	1,5 V AAA (2)
Temperatura de funcionamiento	0 °C - 40 °C
Temperatura de almacenamiento	-20 °C - +70 °C

**Certificaciones**

Garantía	3 años
----------	--------

**Dimensiones**

Largo artículo (cm)	4.3
Ancho artículo (cm)	11.4
Alto artículo (cm)	2.3

**Datos packaging**

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1
Producto empaquetado: largo (cm)	18,00
Producto empaquetado: ancho (cm)	5,90
Producto empaquetado: alto (cm)	13,50
Presentación	Cartón