



SK105GDZ Nivel láser verde en cruz CXT®

Referencia: SK105GDZ
EAN-13: 0088381851909
Marca: makita

- El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo
- Línea horizontal y línea vertical
- Resistencia al polvo y al agua con clasificación IP54 para una mayor durabilidad

0 088381 851909 >

Descripción general

12Vmax • 35 m • Verde

Láser a batería de líneas cruzadas con láser verde

Descripción

Láser de línea cruzada autonivelante con líneas verdes verticales y horizontales que pueden utilizarse por separado o juntas. Visibilidad de 35 metros. Todas las funciones son fáciles de manejar desde un botón. El láser es resistente al polvo y al agua con clasificación IP54, y su tiempo de funcionamiento con una batería de 4,0Ah es de unas 20 h. Sin batería, sin cargador en equipo básico.

Beneficios del usuario

El sistema de protección de la batería corta automáticamente la alimentación cuando el nivel de la batería es bajo

Línea horizontal y línea vertical

Resistencia al polvo y al agua con clasificación IP54 para una mayor durabilidad

Especificaciones técnicas

Batería CXT: 1

Tensión nominal de la batería: 12 V

Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion): Li-ion

Rango de medición: 35 (80) m

Precisión media (2s) de la medición de longitud: ± 3 mm / 10 m

Rango de nivelación: ±4 °

Rosca del eje: 1/4", 5/8"

Batería de uso continuo 12Vmax / 2,0 Ah: 10 h

Batería de uso continuo 12Vmax / 4,0 Ah: 20 h

Clase de láser: 2

Peso de la herramienta con batería: 0,67 - 0,84 kg

Dimensiones de producto (L x W x H): 138 x 64 x 102 mm

Temperatura de uso: -10 - 50 °C

Clase de protección internacional (IP): IP54

Otras características relevantes

CXT Compact eXtreme Technology

Tecnología de protección extrema XPT

Equipo básico

LE00823195: Placa de destino verde magnética

LE00864505: Bolsa funda

LE00870131: Soporte para pared SK

Características

Batería CXT	1
Batería de uso continuo 12Vmax / 2,0 Ah	10 h
Batería de uso continuo 12Vmax / 4,0 Ah	20 h
Clase de láser	2
Clase de protección internacional (IP)	IP54
Dimensiones de producto (L x W x H)	138 x 64 x 102 mm
Peso de la herramienta con batería	0,67 - 0,84 kg
Precisión media (2s) de la medición de longitud	± 3 mm / 10 m
Química de la batería (Ni-Cd / Ni-MH / Li-ion)	Li-ion
Rango de medición	35 (80) m
Rango de nivelación	±4 °
Rosca del eje	1/4", 5/8"
Temperatura de uso	-10 - 50 °C
Tensión nominal de la batería	12 V

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1

Estado del producto

Estado	obsoleto
Fecha	desde 17/03/2025

Enlaces

pdf	Cuadro de respuestas SK105GD
enlace	Enlace web SK105GD