

Nivelador láser verde inalámbrico**SK700GDZ**

· Base excéntrica permite el ajuste de la línea vertical mientras mantiene la posición del punto de línea plomada ($\pm 10^\circ$) para precisión y simplicidad incrementadas

· Integrado con fijador pendular que permite la inclinación adecuada según la aplicación y brinda protección adicional al diodo del láser durante transportación y almacenamiento

· La construcción que absorbe los golpes minimiza la vibración de la herramienta durante el transporte

Rango de medición	hasta: 26m con detector: 70m
Precisión de nivelación	2 mm / 10 m
Rango auto-nivelante	4°
Rango de puntos láser	4 (arriba, abajo, izquierda, derecha)
Número de líneas láser	8
Tipo de láser	Clase 2: 510 - 530 nm
Tiempo de operación	22 hrs c/BL1041B
Dimensiones (LxAxA)	133 x 104 x 153 mm (5-1/4 x 4-1/8 x 6")
Peso neto	0.99 - 1.2 kg (2.2 - 2.7 lbs.)

● Bolsa blanda, adaptador en L, placa objetivo, manual en CD + inicio rápido



No incluye cargador ni batería.



El equipo estándar (accesorios), las especificaciones y la fotografía pueden variar. Los accesorios pueden no estar incluidos desde origen con las herramientas aunque se indiquen en esta ficha técnica.

www.makita.com.mx