



Makita México S.A de C.V.

Nivelador láser inalámbrico

SK106DZ

Láser de línea cruzada de 4 puntos

LUZ ROJA



Láser rojo con brillo de 635 nm clase II con +/-1/8" a 33' para la mejor visibilidad en su clase

· La longitud del abanico de línea láser se expande pasando el punto posicionado a 90° para proveer una línea horizontal de 180° y líneas verticales de 160° para una cobertura completa de línea de referencia.

· Rápida estabilidad de línea de Auto-Nivelación es alcanzada en hasta 3 segundos para productividad incrementada.

Rango de medida	25m
Exactitud de nivelado	±3 mm / 10m
Rango auto-nivelante	±4°
Rango del ángulo del láser	Horizontal: 180° Vertical: 170°
Número de líneas láser	2
Tipo láser	Clase 2 635nm
Temp. de funcionamiento	-10 - 50 °C
Tiempo de operación	15-40hrs (aprox)
Dimensiones (LxAxA)	c/ BL1021B: 138x64x102mm (5-7/16"x2-1/2"x4")
Peso neto	0.69-0.85kg (1.5 - 1.9lbs)

- Maletín, base, objetivo láser rojo

No incluye cargador ni batería.

12V_{MAX}

CXI XPT

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