Ficha de datos del producto

Herramientas eléctricas para la construcción y la industria



Láser combinado

GCL 2-15



Ventajas:

Herramienta compacta y versátil para todos los trabajos de nivelación en distancias cortas

Los datos más importantes

Alcance	15 m
Precisión de nivelación	ø 0,3 mm/m
Intervalo de autonivelación	ø4"

Número de pedido 0 601 066 E00

Datos técnicos

Diodo láser	630 - 650
	nm, <
	1mW
Temperatura de servicio	-10 - 50°C
Temperatura de	-20 - 70°C
almacenamiento	
Clase de láser	2
Alcance	15 m
Precisión de nivelación	ø 0,3 mm/m
Área de trabajo Punto del láser,	10 m (arriba),
máx.	10 m
	(abajo)
Intervalo de autonivelación	ø 4"
Tiempo de estabilización	4 s
Protección contra polvo y	IP 54
salpicaduras de agua	
Alimentación de tensión	3 x 1,5 V LR6
	(AA)

Tiempo en servicio, máx.	6 h en modo de líneas cruzadas y de puntos, 8 h en modo de líneas cruzadas, 12 h en modo de líneas y de puntos, 16 h en modo de líneas, 22 h en modo de puntos
Rosca de trípode	1/4", 5/8"
Peso, aprox.	0,49 kg
Color Línea láser	rojo
Proyección	2 líneas / 2 puntos
Precisión del punto de plomada	ø 0,7 mm/m