



## Láser de líneas cruzadas autonivelable LINO, Tipo: L6GS



### Datos de pedido

Número de pedido	468486 L6GS
GTIN	7640180530657
Clase de artículo	47C

### Descripción

#### Ejecución:

Carcasa de plástico ergonómica robusta; protegida contra el polvo y las salpicaduras de agua.

**Con líneas láser verdes para una visibilidad óptima. Visibilidad hasta un 400 % mejor que como rayo láser rojo.**

Láser multilínea autonivelable con líneas láser de 3× 360°. Una línea láser horizontal y dos verticales de 360°. Líneas láser delgadas, nítidas y claramente visibles. Potencia láser ajustable en 3 niveles para una mayor visibilidad o un tiempo de funcionamiento más largo. Autonivelación a grandes distancias en caso de inclinaciones. Ahorro de tiempo gracias a una configuración sencilla del punto de soldadura. Punto de soldadura fijo gracias a la base integrada. Orientación sencilla y precisa de las líneas láser en  $\pm 10^\circ$ . Función de memoria de los ajustes personales. Protegido contra polvo y salpicaduras de agua. El concepto de alimentación eléctrica triple permite un trabajo ininterrumpido. Se puede utilizar con batería de iones de litio, pilas AA o fuente de alimentación.

#### Función:

IP54: Existe protección contra salpicaduras de agua desde todas las direcciones y contra depósitos de polvo en el interior (protección contra el polvo), así como contra el contacto completo.

#### Suministro:

Batería de iones de litio, cargador con adaptador de red, tablilla de mira para láser, bolsa.

## Descripción técnica

Anchura	60 mm
Capacidad de la batería	5,2 Ah
Intervalo de nivelación	±4 grados
Rosca para soporte	1/4 UNC pul
Tipo batería	Ion de litio
Color del láser	verde
Profundidad	100 mm
Suministro de energía	con pilas
Suministro de energía	Con batería
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Clase de protección IP	IP 54
Serie	LINO
Peso	530 g
Cantidad de baterías contenidas	1
Alcance	35 m
Límite de error	±0,2 mm/m
Alcance con receptor	70 m
Altura	110 mm
Diámetro con receptor	140 m
Duración de funcionamiento	11 h
Tipo de producto	Láser línea en cruz