

LASER VERTICAL- HORIZONTAL MULTI-LINEA DW088LG VERDE DEWALT



Galería



Descripción del producto

- El DW088LG 12V MAX* Green Cross Line Laser cuenta con una plataforma de batería de herramienta eléctrica recargable de iones de litio de 12V MAX*, líneas cruzadas autonivelantes y tecnología de láser de haz verde. La carcasa sobremoldeada y el grado de protección IP65 son resistentes a los desechos y al agua.

CARACTERISTICAS

- Plataforma de batería de herramienta eléctrica recargable de iones de litio de 12 V para un tiempo de funcionamiento extralargo y la comodidad de las baterías de herramienta eléctrica recargables
- Las líneas cruzadas autonivelantes proyectan líneas horizontales y verticales cruzadas brillantes para diversas aplicaciones de nivelación y diseño.
- Tecnología láser verde cuatro veces más brillante para visibilidad en aplicaciones interiores de largo alcance y visibilidad exterior
- Soporte magnético integrado con imanes montados en la parte trasera con rosca de 1/4" y 5/8" que permiten una fijación al ras a rieles de metal y acero
- El modo de pulso de tiempo completo permite el uso con el detector y mantiene el brillo total para la visibilidad y amplía el rango
- Carcasa sobremoldeada y resistencia al agua/escombros IP65
- El péndulo de bloqueo ayuda a prevenir daños a los componentes internos.

ESPECIFICACIONES

- Tipo de batería: Iones de litio de 12V MAX*
- Tipo de láser/color: Línea/verde
- Rango de funcionamiento: 165' con detector
- Precisión: +/- 3mm a 9m

- Clase de láser: 2
- Tiempo de funcionamiento: 7 horas
- Número de líneas: 2
- Péndulo de bloqueo: Si
- Peso: 3.94 Kg (8.7 libras)

APLICACIONES

- Enmarcado
- Paneles de yeso
- Techo abatible
- Instalación de cocina
- Paredes de plomería
- NIVELACIÓN Paredes a cimientos
- Colocación de vía de acero

INCLUYE

- (1) Caja de moldeo por soplado
- (1) Soporte de techo extendido
- (1) Batería de 12V
- (1) Cargador
- (1) Láser de línea cruzada verde
- (1) Tarjeta de destino

GARANTIA

- 3 AÑOS DE GARANTÍA CONTRA CUALQUIER FALLA DEBIDO A MATERIALES O MANO DE OBRA DEFECTUOSA. EQUIPOS NO SE CALIBRAN, SI LA UNIDAD O MODULO FALLA DURANTE LA GARANTIA SE REEMPLAZA.