

GPL5

# 5-Point Self-Leveling Alignment Laser

Láser de alineación de 5 puntos

100 ft | 1/4-in  
30 m | 6 mm

Range | Alcance | Gamma

Accuracy | Precisión | Precision



## Plumb, Level and Square- with 1/4-in @ 100-ft accuracy

Aplomar, Nivelar y Cuadrar- con 6mm á 30m precisión



**Plumb**  
Aplomar



**Level**  
Nivelar



**Square**  
Cuadrar



**BOSCH**

Invented for life

GPL5

# 5-Point Self-Leveling Alignment Laser

Láser de alineación de 5 puntos

<b>100 ft</b>	<b>1/4-in</b>
<b>30 m</b>	<b>6 mm</b>

Range | Alcance | Gamme

Accuracy | Precisión | Précision

## Quad Mirror Technology

Provides accurate 90° angles in five directions

Tecnología de espejo cuádruple  
Proporciona ángulos de 90° precisos en cinco direcciones

## Integrated Reference Lines

For precise positioning of tool and transfer of points

Líneas de referencia integradas  
Para posicionar la herramienta y transferir los puntos con precisión

## Pocket-Sized

Only 4 1/8-in (105mm) tall; pouch fits on tool belt

Tamaño de bolsillo

Solamente 4 1/8 pulgadas (105 mm) de altura; la bolsa se acopla en un cinturón para herramientas



All rights reserved. Specifications subject to change without notice.

## Projects Plumb, Level, and Square Points

Proyección de plomada, nivel y cuadrar

For precise positioning of tool and transfer of points for easy and accurate transfer and alignment of points in level, plumb, square and grade applications

Para posicionar la herramienta y transferir los puntos de manera precisa con el fin de transferir y alinear de manera fácil y exacta los puntos en aplicaciones de nivel, plomada, escuadra y ensrasado

Easy to position laser over a point and transfer to plumb, alignment and left and right 90° - Plumb, level and square

Xxx



## Specifications Especificaciones

Accuracy Precisión	Up to $\pm 1/4\text{-in}$ @ 100-ft Hasta $\pm 6\text{mm}$ á 30 m
Range Alcance	Up to 100-ft Hasta 30 m
Leveling Type Tipo que nivela	Self-Leveling, Up to 5° Auto-nivelador, Hasta 5°
Laser Diode Diodo láser	Class 2 635nm, $\leq 1\text{ mW}$ Clase 2 635 nm, $\leq 1\text{ mW}$
Mount Threading Rosca de la montura	1/4-20
Operating Temperature Temperatura de funcionamiento	14° F / -10° C up to 122° F / 50° C 14° F / -10° C hasta 122° F / 50° C
Dimensions Dimensiones	4.125 x 3.125 x 1.625-in 105 x 80 x 42 mm
Weight Peso	1.0 lbs 453 kg

## Includes Incluye

Multipurpose Attachment Aditamento multiuso	Mounting Strap Correa de montaje
Recalibration Wrench Llave de recalibración	Belt Pouch Bolsita para cinturón
(3) AA Batteries (3) baterías AA	



[www.boschtools.com](http://www.boschtools.com)  
1-877-BOSCH99

00-GPL5 Rev.1 (0509)



**BOSCH**

Invented for life