

## Nivel de 120 cm Professional

Referencia: 1600A016BR

EAN-13: 3165140951616

Marca: Bosch



3 165140 951616 >

Tipo de nivel: Nivel de burbuja de caja

Longitud (mm): 120

Peso en kg: 1,580

- El práctico nivel de 120 cm permite una fácil lectura desde múltiples posiciones
- Visibilidad precisa y sencilla desde múltiples posiciones gracias a los frascos centrales de vista amplificada, el líquido de los frascos resistente a los rayos UV y los anillos metálicos para los frascos
- El cuerpo sólido de aluminio, los frascos en bloque y las tapas resistentes a los golpes garantizan una larga vida útil
- Fácil lectura desde múltiples posiciones gracias al exclusivo vial de vista frontal

### Descripción general

El nivel de 120 cm incorpora frascos en bloque, tapas en los extremos resistentes a los golpes y un sólido cuerpo de aluminio que resiste el uso continuo y ayuda a prolongar la vida útil. Las tapas antideslizantes ayudan a evitar cualquier discrepancia en la lectura y ofrecen estabilidad adicional durante la tarea. El nivel dispone de frascos centrales de vista amplificada, líquido en los frascos resistente a los rayos UV y anillos metálicos para frascos que permiten una visibilidad precisa y duradera. Además, su singular frasco de vista frontal garantiza una fácil lectura desde múltiples ángulos.

### Características

Tipo de nivel	Nivel de burbuja de caja
Longitud (mm)	120
Peso en kg	1,580
Material de carcasa	Aluminio
Agarre suave	x
Nivel de precisión mm/m	0,5
Lectura fácil	x
Líquido vial resistente a los rayos UV	x
Vista frontal del vial	x
Topes resistentes a los golpes	x
Ampliación de vial central	x
Anillos de vial metálicos	x
Vista doble	x

### Dimensiones

Peso artículo (kg)	1,52
Largo artículo (cm)	123.3
Ancho artículo (cm)	3.7
Alto artículo (cm)	6.5

### Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00
Producto empaquetado: peso (kg)	1,53
Producto empaquetado: largo (cm)	4,50
Producto empaquetado: ancho (cm)	7,00
Producto empaquetado: alto (cm)	125,00

### Enlaces

enlace [Video Cliplister](#)