



LÁSER ROTATIVO AUTOMÁTICO HORIZONTAL 400 m diámetro.

Con monomando "EASY CONTROL"

- ✓ Láser horizontal automático "Encender y trabajar."
- ✓ Rango de auto nivelación $\pm 5^\circ$
- ✓ EASY CONTROL manejo con un solo botón.
- ✓ Diodo láser de alta potencia (clase láser 3R) para una buena visibilidad del rayo láser.
- ✓ Control de altura automático: detiene láser en caso de sacudidas fuertes.
- ✓ Carcasa robusta y a prueba de chorros de agua conforme a IP 65
- ✓ Protección del rotor de fundición de aluminio a presión y vidrio a prueba de rotura.
- ✓ Pilas recargables de alto rendimiento NiMH para una duración prolongada.
- ✓ Ref. 714 000 226: Láser y maletín.
- ✓ Ref. 714 000 225: Láser, detector y maletín.
- ✓ Ref. 714 000 21: Láser, detector, regla, trípode y maletín.



Datos técnicos

Clase del láser	3R ,635 nm, <5mW
Precisión de nivelado	± 1 mm/10m
Rango auto nivelación	$\pm 5^\circ$
Alcance	400 m diámetro con receptor
Clase de protección	IP 65
Autonomía	30h
Peso	2,3 Kg
Dimensiones	150 mm x 200 mm x 190 mm
Alimentación	Pilas recargables NiMH 4,8 V, 3800mAh

Datos técnicos detector láser con imán en parte superior y posterior.

Resolución conmutable alta/baja	$\pm 1,5$ mm/ ± 3 mm
Longitud del detector	40 mm
Pantalla	LCD de visualización en las dos caras la anterior y la posterior.
Clase de protección	IP 65
Señal	Acústica de 3 niveles
Alimentación	1 x 9V

TRIPODE PLANO.

- ✓ Altura aprox. 0,99 m, altura útil máx. aprox. 1.68 m.

MIRA AJUSTABLE Ref. 714000221

MIRA AJUSTABLE Ref. 714000221

- ✓ Perfecta para determinar diferencias de alturas.