



Receptor para niveles láser rotativos Rugby Rod Eye 160 Digital

Referencia: 789924
EAN-13: 7640110693339
Marca: Leica Geosystems



Descripción general

Receptor profesional con lectura digital, precisión de medio milímetro y rechazo a la luz estroboscópica. Captura de lectura digital para lecturas convenientes de altura.

DATOS TÉCNICOS

- Ø max. de trabajo (m): 1.350
- Ventana de detección (mm): 120
- Altura de lectura numérica (mm): 90
- Precisión de detección (mm): Muy fino = $\pm 0,5$; Fino = $\pm 1,0$; Medio = $\pm 2,0$; Grueso = $\pm 3,0$; Muy grueso = $\pm 5,0$.
- Espectro detectable (nm): 600 nm a 800 nm
- Apagado automático (min.): 10
- Volúmenes de audio: Alto/medio/bajo apagado
- Pantalla de flechas: 15 canales
- Pantalla LED: Sí
- Anulación de efecto estroboscópico: Sí
- Memoria, último golpe de rayo: Sí
- Localización de rayo, doble pitido: Sí
- Indicador de batería: Sí
- Norma medioambiental: IP67
- Duración de la batería (horas): 50+
- Tipo de batería: 2xAA
- Dimensiones (mm): 173 x 76 x 29
- Rango de temperaturas de funcionamiento: -20°C a +50°C

Certificaciones

Garantía	3
----------	---

Datos packaging

Unidad de contenido	Pieza
Cantidad de contenido	1.00

Clasificación

AECOC	· SECTOR FERRETERÍA Y BRICOLAJE / HERRAMIENTAS / HERRAMIENTA MANUAL / HERRAMIENTAS MEDICIÓN (08040513)
-------	--