

TOPCON RLVH3D



- Exactitud: $\pm 20''$
- Rango autonivelación: $\pm 5^\circ$
- Longitud de onda: 635nm
- Potencia del Objetivo: Menos de 1Mw
- Clase del Láser: Clase II
- Diámetro del punto del rayo $\varnothing 5.3$
- Rango de medida (diámetro): 60m (Seguimiento) 300m (LS-70)
- Rayo arriba: Sí
- Modo detención: Sí (en manual)
- Velocidad de giro variable: 10 ~ 290 rpm
- Modo LS: 300 rpm
- Duración de las pilas alcalinas a: $+20^\circ\text{C}$: 120h
- Rango de temperatura ambiente: -20°C ~ $+50^\circ\text{C}$
- Posibilidad de control remoto: No

Autonivelación en horizontal, vertical y aplome.

Operación Horizontal/Vertical

Suelos elevados, falsos techos, incluso alineamiento de paredes.

Rayo divisor 90° (plomos y escuadras).

Pie integrado ajustable para rápida colocación vertical sin herramientas adicionales.

Soporte de pared ajustable, para agilizar y facilitar el trabajo en techos entramados.