



Receptor de Lectura Digital HL 450

Ideal para su uso con cualquier transmisor giratorio

Aplicaciones

- Comprobación de elevaciones
- Excavación de Subsuelo
- Cavar pozos sépticos
- Comprobación de Cimientos
- Excavación de Zapatas
- Formas de ajuste
- Comprobación de materiales sub-base
- Vaciado de concreto



Características y ventajas principales

- Lectura digital de elevación, permite lecturas más rápidas mediante la visualización de la distancia numérica exacta que elimina la necesidad de mover el receptor y llegar a "el grado"
- Anti-estroboscópico, sensor que detiene la construcción Estroboscópica al captar el receptor y elimina golpes fantasma para fácil identificación de la verdadera señales de haz láser
- Grande de 4 pulgadas (10,2 cm) Altura de la recepción que permite lecturas más rápidas por la adquisición de la viga de forma rápida, y hace más fácil permanecer en el haz
- Resiste caídas directas de hasta 1,5 metros sobre hormigón proporcionando menos tiempo de inactividad debido a daños y reparaciones de servicios
- Protección contra agua y polvo tiempo, incluyendo el compartimiento de la batería, asegura una mayor durabilidad y o gastos de reparación
- Aproximadamente la duración de la batería es de 60 horas con 2 x AA baterías mantiene obras en el lugar de trabajo de apague automático después de 30 minutos reduce el costo anual de la batería
- abrazadera de Rod incluido

USD \$ 250.00 mas IVA

Incluye:
Receptor para HL 450
Braquete para receptor C45
2 Baterías AA
Manual de Operación