# **NIVEL DE HAZ DE CAJA DIGITAL**

Perfiles más fuertes, mejores viales. Los niveles Box Beam son los mejores niveles para la construcción en general. Combinan las precisiones más altas disponibles, viales acrílicos, alta durabilidad y tienen puntajes altos en facilidad de uso. Los niveles Box Beam son más caros y significativamente más duraderos que los niveles I-Beam.

### PRECISIÓN:

# POSICIÓN ESTÁNDAR: POSICIÓN INVERTIDA:



≤0.0005 in./in. / ≤0.5 mm/m / ≤0.029°



≤0.00075 in./in. / ≤0.75 mm/m / ≤0.043°

## CARACTERÍSTICAS DEL PERFIL

- Peso de perfil pesado: Garantiza que el uso intensivo y el abuso accidental no comprometan el rendimiento del nivel
- Tapas de extremos de dos materiales: proteger el nivel del daño debido a caídas
- **Superficie de medición única:** Garantiza la máxima precisión y la mejor experiencia de usuario. Se indica a los usuarios qué superficie usar con una sola superficie fresada.
- Montaje de vial con cuña de tensión: Autocompensa los cambios de temperatura. No hay mejor método para montar viales dentro de un perfil nivelado.

### CARACTERÍSTICAS DEL VIAL

- Mayor contraste: Hace que sea más fácil ver la burbuja, más fácil determinar su posición, más rápido para tomar una medición de nivel
- 20% de aumento: Hace que sea más fácil ver la burbuja, más fácil determinar su posición, más rápido tomar una medición de nivel
- Fluido superior: Garantiza que pueda trabajar en cualquier entorno sin interrUPCiones ni molestias
- Anti estático: La burbuja no se ve afectada por la electricidad.
- Rango de temperatura extrema: La burbuja no se ve afectada por temperaturas demasiado frías o demasiado altas
- Acción antichoque: Bubble conserva su integridad o vuelve a su forma más fácilmente

#### CARACTERÍSTICAS ELECTRÓNICAS

- Módulo de tolerancia de medición: 0,05° a 0° y 90°
  0,1° entre 1° y 89°
- Pantalla de inclinación ajustable en °, % y mm/m
- Función "Hold" para almacenar valores medidos y transferir ángulos
- Guía de señales audibles en condiciones visibles difíciles
- Fácil de ver con pantalla reversible para mediciones invertidas.
- La clase de protección IP65 mantiene la electrónica a salvo del medio ambiente.

Incluye estuche de transporte

# $MODELO \frac{UPC}{(052837)} \ LARGO \quad \# \ VIALES \ CARACTERÍSTICA \ ESPECIAL$

LKB24D 028917 24 pulgadas 2

LKB48D 028924 48 pulgadas 2 2 asideros