



DigiLevel Compact

Nivel de burbuja electrónico digital en un manejable formato

Este manejable nivel de inclinación digital de 360° facilita la exacta nivelación horizontal y vertical y la transferencia de ángulos. Está protegido contra los impactos, es hermético al polvo e incluso puede ser sumergido brevemente (IP 67). Su uso es muy confortable gracias a la fácil accesibilidad de la función de calibración, la señalización de 90° / 45° / 0° y la pantalla flip para mediciones invertidas. El soporte magnético ofrece la ventaja de dejar las manos libres para trabajar en construcciones de metal. Vía Digital Connection se pueden enviar las mediciones a un teléfono móvil, para su fácil documentación con la aplicación gratuita MeasureNote.

- Alineación precisa de las inclinaciones
- Memoria de inclinación para la transferencia exacta de ángulos
- Función de calibración de fácil manejo y accesibilidad: precisión permanente por medición inversa
- Diseño compacto, adecuado para cualquier caja de herramientas
- Eficaz protección contra los impactos por tapas de goma
- Soporte magnético para trabajar en construcciones de metal con las manos libres



DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Precisión de las burbujas | ± 0,5 mm / m |
| Precisión medición electrónica | ± 0,05° para 0° ... 1° ± 0,1° para 1° ... 89° ± 0,05° para 89° ... 90° |
| Precisión indicada | 2 decimales |
| Precisión indicada 0° - 1° | 2 decimales |
| Precisión indicada 1° - 90° | 2 decimales |
| Protección | IP 67 |
| Puerto | Digital Connection |
| Alimentación | 2 x 1,5V LR03 (AAA) |
| Autonomía de trabajo | aprox. 55 h |
| Condiciones de trabajo | -10°C ... 50°C, Humedad del aire máx. 80% h.r., no condensante, Altitud de trabajo máx. 2000 m sobre el nivel del mar (nivel normal cero) |
| Condiciones de almacén | -20°C ... 70°C, Humedad del aire máx. 80% h.r. |
| Dimensiones (An x Al x F) | 230 mm x 63 mm x 33 mm |
| Peso | 320 g (pilas incluida) |



VOLUMEN DE SUMINISTRO

