

ESPECIFICACIONES

1-Calibre Mecánico: CALMEC522 – Fabricado en acero inoxidable

.Con guías prismáticas, eliminando el error de Abbe, y mejorando la suavidad de su desplazamiento.

.Graduado mediante laser en milímetros y pulgadas.

.Superficie de lectura con acabado en cromo mate.

.Coliza para medición de profundidad.

.Tornillo de freno.

Provisión de estuche de plástico.

- 2- Medidor láser de distancias: Medidor de Distancia Láser D3
- Capacidad de medición: 0.05 a 100m
- Precisión: ± 1.0 mm
- Unidades de medida: metros, pies, pulgadas
- Protección IP54.
- "Smart horizontal mode", toma directamente la distancia horizontal, inclinación y vertical, pulsando un solo botón
- Memoria de máximo y mínimo.
- Medición continua.
- Medición de superficies, volúmenes, y cálculo de Pitágoras.
- Memoriza hasta 20 mediciones.
- Sensor de inclinación: $\pm 45^\circ$
- Alimentación: 2 pilas AAA 1.5V
- Duración de la batería hasta 5000 mediciones.

3- Iluminador Yongnuo Yn-160 II Led: modelo YONGNUO YN-160II, con Micrófono Incorporado y Control Remoto Inalámbrico incluido. Disponible de 3 métodos distintos de alimentación. Funciona con pilas o baterías.

3 bis- Batería para iluminador: Baterías Sony NP-FH70, ó NP-FM55H, ó NP-F550, ó NP-F970.

Ó Baterías Panasonic CGR-D16S, ó D220.

4- Medidor de ángulos digital: SKIL 580

5- Regla de taller clase II, sujeta a norma DIN 866, de 2000 mm. Plegable.

6- Kit de destornilladores para electrónica.

7- Tres "Pen-Drive" de 32 GB c/u.

8- Escaner para imágenes Xerox 7600i.

Sin más saludo a Vs. Muy atentamente.

