

Medidor de humedad en materiales. Marca: V&A, modelo VA8040

| **Marca:** V&A | **Peso:** 0.41grs.



Medidor de humedad en materiales. Marca: V&A, modelo VA8040

Características:

El Medidor de humedad ha sido diseñado para medir la humedad del material con selección de rango manual y automática. Rápidamente se puede medir 7 diferentes materiales (madera dura, madera blanda, mortero de cemento, mortero de cal, ladrillos) para la humedad con resolución: 0,1 %, 0,2 % de precisión, mientras tanto, se mostrará la temperatura para °C, °F. función de retroiluminación LCD te hacen leer fácilmente, incluso en la oscuridad. Es ideal para el bricolaje, construcción y proyectos de ingeniería.

Especificaciones:

- . El medidor ha sido diseñado de acuerdo a CE Directiva: 2004/108/EC
- . Parámetros: % contenido de humedad de materiales, la temperatura °C, °F
- . Precisión: Medición de Conductividad: $\pm 2\%$
- . Temperatura: $\pm 1\text{ }^{\circ}\text{C}$
- . Resolución: 0,1 %, 0,1 °C, 0.1 °C
- . Rango de medida: 0.0 % a 95.7 %, -10 °C a +50 °C
- . Pantalla digital: 3 dígitos
- . Selección de medición:

Material 1: 8,9 % a 95,7 % (maderas duras como el haya, picea, alerce, abedul, cerezo, nogal, etc.)

Material 2: 7,1 % a 80,0 % (madera blanda, como roble, pino, arce, fresno -árbol, abeto Douglas, Meranti y así sucesivamente).

Material 3: 1,0 % a 2,5 % (cemento o de hormigón plano, productos de yeso).

Material 4: 0,0 % a 3,3 % (plano anhidrita)

Material 5: 0,7 % a 3,8 % (mortero de cemento)

Material 6: 0,5 % a 7,4 % (cal mortero)

Material 7: 0,0 % a 23,4 % (ladrillos)

Los accesorios incluyen:

- . 1.5V baterías x3AAA
- . Cubierta protectora
- . Cierre libre caso protector
- . Correa para la muñeca
- . Manual del usuario