



# BLUE METRIC

Quality & Service

---



FICHA TECNICA  
MARTILLO DIGITAL DE REBOTE  
SCHMIDT PARA ENSAYOS DE  
HPRMIGON Y ROCA

SKU: BLUE-HT225V



(81) 8315 5764



ventas@bluemetric.mx

## DESCRIPCION

La unidad principal integrada con el sensor, diseño portátil. Pantalla LCD en color verdadero, alta resolución de 176 \* 220 martillos mecánicos. Alimentado por batería de litio recargable de alta capacidad. Sensor de rejilla sin contacto de alta precisión. Alarma sonora única de valor rebote. Fácil de generar informe por impresora en el lugar. Eliminar automáticamente el valor excepcional y calcular los resultados de los componentes. Posibilidad de almacenar, visualizar y transferir datos a una PC con interfaz USB.



Fácil de generar informe por impresora en el lugar. Eliminar automáticamente el valor excepcional y calcular los resultados de los componentes. Posibilidad de almacenar, visualizar y transferir datos a una PC con interfaz USB.

<b>Especificaciones Técnicas</b>	
Modelo Rango de medición	BLUE-HT225V 10-60MPa 2.207J 75mm
Energía de impacto	16-bit true color, resolución 176 * 220
Extensión de Resorte	480000 resultados de pruebas
Pantalla	
Almacenamiento de datos	80±2
Valor medio de la calificación de acero-yunque	785N/m Batería de litio recargable
Tensión de resorte de rigidez	Situación máxima de contraluz: 100mA
Fuente de alimentación	(Voz desactivada)
Consumo de energía	
Interface	USB2.0 a toda velocidad
Peso	1.1Kg

Entrega estándar:

- Unidad principal
- Software Cable de conexión USB
- Cargador de energía
- Piedra de carborundum
- Certificado TIME
- Tarjeta de garantía
- Manual de instrucciones

Accesorios opcionales:

- Impresora Cargador de corriente para impresora (9V / 2V)



**Dirección: Blvd. Antonio L. Rodríguez n. ° 3000, Piso 11 - Of. 1101 - Torre Albia, Col. Santa María, Mty - N.L. C.P.: 64650, México | Email: [ventas@bluemetric.mx](mailto:ventas@bluemetric.mx) | (81) 8315 5764**