

MEDIDOR DE DUREZA SHORE A TH200



- Durómetro digital para ensayos de dureza Shore A en gomas
- Tamaño de bolsillo, con sensor integrado
- Cumple con normas DIN 53505, ASTM D 2240 e ISO 7619
- Fuerza de medición constante para eliminar los errores causados por aplicación de fuerzas distintas
- Operating stand optional
- 300 horas de uso continuo
- Display de cristal líquido
- Valor máximo, promedio y alarma de bajo nivel de pilas
- Salida serial RS232
- Auto-apague

Especificaciones Técnicas

Escala de Ensayo	Shore A
Normas	DIN 53505, ASTM D2240, ISO 7619, JIS K7215
Display	Dureza Shore A, Valor promedio, Valor máximo, Indicación de nivel de batería
Resolución	0.2 unidad
Salida de datos	RS232
Medición de exactitud	Error de medición dentro del rango de 20 a 90 HA, 1HA
Rango de medición	0 a 100HA
Temperatura de Operación	0~40
Alimentación	3 baterías de 1.55V
Duración baterías	300 horas
Tamaño	168mm×31mm×30mm
Peso	145g



TH200FJ

Entrega estándar

Durómetro TH200	1
Baterías 1.55V	3
Tarjeta de garantía	1
Certificado de TIME	1
Manual de operaciones	1

Accesorios opcionales

Cable de comunicación a PC
 Base para montar el durómetro y aplicar carga constante, modelo TH200FJ