

MEDIDOR DE ESPESOR EN LINEAS DE PAVIMENTO, MODELO TBTRMT1. T-BOTA SCIETECH



Medidor de espesor de marcado de pavimento

Modelo: TBTRMT-1

1. Introducción de producto

Este medidor de espesor de mano es un instrumento para medir el espesor de las marcas de pavimento, con pantalla OLED, se puede utilizar tanto en laboratorio como en el sitio. Es aplicable al control de calidad e inspección del espesor del revestimiento de marcado para unidades de mantenimiento de carreteras, fabricantes de lacas de marcado de carreteras, empresas de construcción, departamento de supervisión de calidad.

2. Características principales

Pequeno volumen, fácil de transportar, operación con una sola mano
Pantalla OLED para mostrar los datos con mayor claridad
Batería de litio de gran capacidad incorporada, tiempo de espera prolongado
Tablero de demarcación de mármol de 00 niveles, medición de datos más precisa
Perfil de aleación de aluminio, guía doble de precisión, estable y duradera.
Apague automáticamente para ahorrar energía

3. Especificaciones técnicas

No.	Descripción de mercancías	Especificación técnica
1	Rango de medición	+/-13mm
2	Resolución de medición	0.01mm
3	Exactitud	0.02mm
4	Precisión del bloque de calibración	Grado 00
5	Display	OLED
6	Tiempo de trabajo de la batería de litio	>30hr continuas
7	Fuente de alimentación	12V 5.2Ah
8	Temp de trabajo y humedad	-15C ~ 60C / <98%
9	Dimensiones	Alrededor de 140x110x30 mm