



SMARTSAFE
DETECTOR BANDA RODADURA
NEUMATICOS TTM100

CÓDIGO: MI-SMA-057274

SmartSafe TTM100 es un medidor láser portátil de profundidad de la banda de rodamiento de neumáticos con una precisión de 0,1 mm. Adopta un escaneo láser lineal, que puede leer toda la banda de rodadura del neumático en un solo escaneo. El funcionamiento es flexible y ligero, sin desmontaje ni elevación, y no limitado por la altura del chasis. Informe de inspección profesional, que incluye profundidad de banda de rodadura, análisis de desgaste de la distancia de frenado, sugerencias de mantenimiento, etc.

El escáner de profundidad de la banda de rodadura de neumáticos SmartSafe TTM113 es fácil de operar y puede resolver rápidamente el problema de la medición de la profundidad de la banda de rodadura de los neumáticos. Además, en caso de problemas con los neumáticos, brinde asesoramiento de mantenimiento profesional. ¡Ideal para profesionales de centros de reparación!

Medición de la profundidad de la banda de rodadura: Admite la medición única de toda la banda de rodadura de un solo neumático

Reporte de inspección: Genere rápidamente un informe de inspección de la profundidad de la banda de rodadura, muestre datos de la profundidad de la banda de rodadura, análisis de desgaste y distancia de frenado.

estimación, sugerencias de mantenimiento, etc., y puede escanear el código para compartir después de conectarse a WIFI

Configuración de parámetros de detección: Admite la configuración del número de neumáticos (hasta 6) y la configuración de la unidad de profundidad de la banda de rodadura

Calibración de equipos: Con el bloque de calibración, el usuario puede calibrar la precisión de medición del equipo según sea necesario

Se puede utilizar con una variedad de terminales de conexión Smartsafe: Como ST13, ST10, P01, P03, etc., para mostrar los resultados de la medición.

Apagado automático: Admite tiempo de suspensión personalizado y tiempo de apagado automático

Ficha Técnica



ACO MAQUINARIAS

Modelo	TTM100
Exactitud	0,1 mm
Ancho del láser	180mm
UPC	BRAZO Cortax A53
RAM/ROM	2G/4G
Mostrar	1,7 pulgadas 240 × 280 píxeles
Wifi	2,4 GHz
Batería	3000mAh
Puerto de carga	Tipo C
Aporte	5V/1A
Temperatura de trabajo	0~45°C
Temperatura de almacenamiento	-20~60°C
Tamaño	224×97×70mm