



CALIBRE DE PROFUNDIDAD

Calibre especialmente diseñado para medir la profundidad de dibujo de la banda de rodamiento de neumáticos

Cumple con los requisitos oficiales de la Inspección Técnica Vehicular



Indicación digital



Fácil de usar

S-700

Su diseño ergonómico hace muy fácil la medición con solo apoyar el calibre y pulsar un botón

Instrumento requerido para Centros de Revisión Técnica

Ley Nacional de Tránsito 24.449 - Decreto 779/95
Capítulo 2 - Artículo 34 P. 23-c

El calibre de profundidad Mitutoyo es un instrumento de precisión especialmente diseñado para determinar el estado de conservación de la banda de rodamiento de los neumáticos.

El inspector apoya directamente el palpador sobre la banda de rodamiento y pulsa un botón para retener la lectura digital en unidades métricas

El modelo 571-100MOT-10 cuenta además con un puerto de comunicaciones para capturar los datos en una terminal colectora modelo 959143 de Mitutoyo, mediante el cable 959149/50

El instrumento puede entregarse opcionalmente con un Certificado de Calibración oficial.

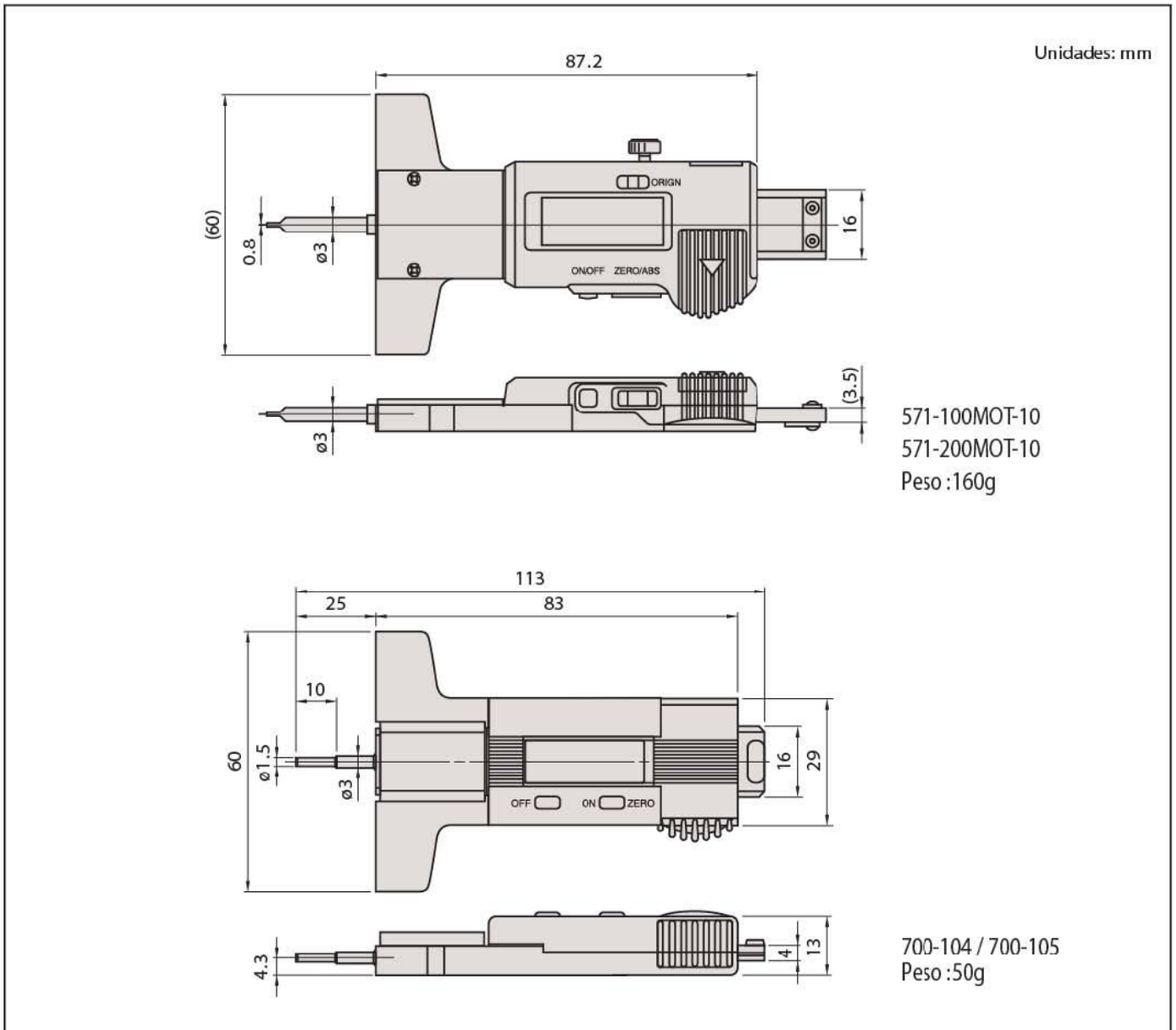


Captura de Datos

S-571

El modelo 571-100MOT-10 cuenta con un puerto serie para comunicación de datos a una terminal colectora.

PESO Y DIMENSIONES



Rango	Modelo	Resolución	Exactitud
0 – 25 mm	571-100MOT-10	0,01 mm	± 0,02 mm
0 – 25 mm	700-104	0,1 mm	± 0,2 mm
0 – 1"	571-200MOT-10	0,0005"	± 0,0005"
0 – 25,4 mm		0,01 mm	± 0,02 mm
0 – 1"	700-105	0,001"	± 0,008"
0 – 25.4 mm		0,1 mm	± 0,2 mm

Display: LCD
Baterías: SR44
Duración: 2 años

938882: Repuesto batería
959143: Terminal colectora
959149: Cable SPC con llave (1m)