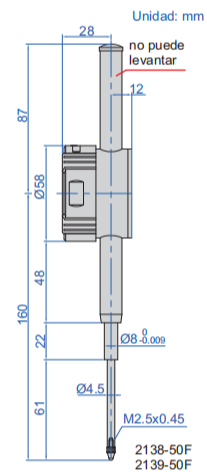
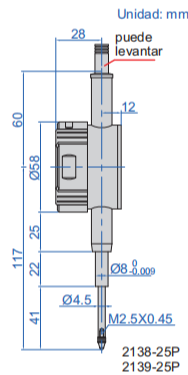
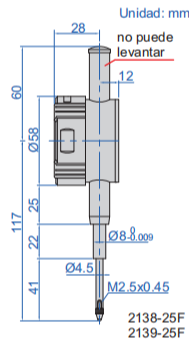
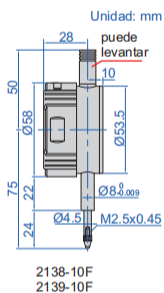
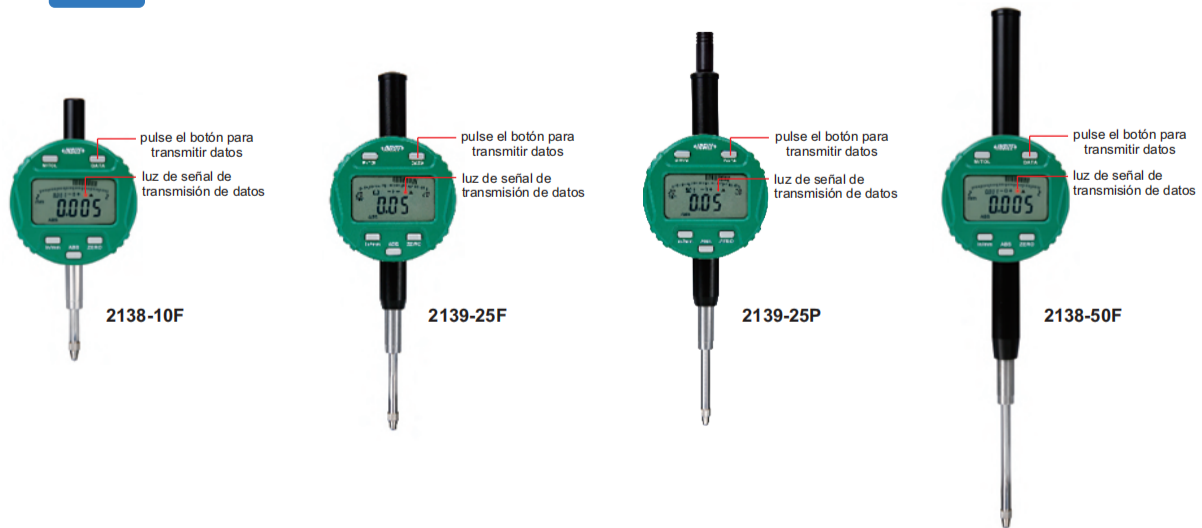


# IND. DIG. (CON BOTÓN DE TRANSMISIÓN Y LUZ DE SEÑALIZACIÓN)



**INSPECTION  
CERTIFICATE**

**SALIDA  
DE DATOS**



- Lectura digital y analógica
- La pantalla puede girar 320°
- Botones: on/def, zero, tolerance Go and No-Go pantalla, data preset, measuring direction change, max./min./TIR medición, pulgadas/métrico conversion, absolute/incremental medición, salida de datos
- Mantiene datos de preajuste y tolerancia en la memoria tras el reinicio
- CR2032 Batería, apagado automático (el tiempo es ajustable)
- Salida de datos
- Accesorios opcionales: cable de datos (código **7315-50M** se necesita receptor, **7302-40M, 7305-40M**), puntas de contacto

## Resolución 0.001mm/0.00005"

Código	Rango	Precisión	Histéresis	Fuerza máxima de medición	Observ.
<b>2138-10F*</b>	12.7mm/0.5"	5µm/0.00020"	2µm/0.00010"	1.5N/0.337lbf	t. plana
<b>2138-25F*</b>	25.4mm/1"	5µm/0.00020"	3µm/0.00015"	2.2N/0.495lbf	t. plana
<b>2138-50F*</b>	50.8mm/2"	6µm/0.00025"	3µm/0.00015"	2.5N/0.562lbf	t. plana
<b>2138-25P*</b>	25.4mm/1"	5µm/0.00020"	3µm/0.00015"	2.2N/0.495lbf	t. plana, con oreja
<b>2138-50P*</b>	50.8mm/2"	6µm/0.00025"	3µm/0.00015"	2.5N/0.562lbf	t. plana, con oreja

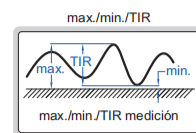
## Resolución 0.01mm/0.0005"

Código	Rango	Precisión	Histéresis	Fuerza máxima de medición	Observ.
<b>2139-10F*</b>	12.7mm/0.5"	20µm/0.0010"	10µm/0.0005"	1.5N/0.337lbf	t. plana
<b>2139-25F*</b>	25.4mm/1"	20µm/0.0010"	10µm/0.0005"	2.2N/0.495lbf	t. plana
<b>2139-50F*</b>	50.8mm/2"	30µm/0.0015"	10µm/0.0005"	2.5N/0.562lbf	t. plana
<b>2139-25P*</b>	25.4mm/1"	20µm/0.0010"	10µm/0.0005"	2.2N/0.495lbf	t. plana, con oreja
<b>2139-50P*</b>	50.8mm/2"	30µm/0.0015"	10µm/0.0005"	2.5N/0.562lbf	t. plana, con oreja

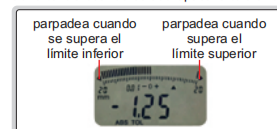
**2138-25P/50P  
2129-25P/50P**



pomo de elevación del husillo incluido



advertencia cuando se sobrepasa la tolerancia



puntero análogo



\*Suministrado con certificado de inspección del fabricante