

# MICRÓMETROS DIGITALES/SNAP GAGES (TIPO BÁSICO)

ATENCIÓN: BATERÍA RECARGABLE, PARA 24 HORAS DE TRABAJO CONTINUO

ORDENADOR ABSOLUTO, LOS DATOS ORIGINALES PERMANECEN DESPUÉS DE DESCONECTAR LA ENERGÍA



**IP65**  
IMPERMEABLE

HUSILLO NO GIRATORIO

SALIDA DE DATOS

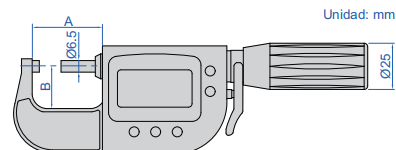
LA PRECISIÓN DE LA MEDIDA NO SE VE AFECTADA POR EL USO DE MANGA

UNA VUELTA DE PALANCA HACE QUE EL HUSILLO SE ALIMENTE 5MM, PRESIONE LA HORQUILLA, EL HUSILLO RETRACTA 3MM

- Codificador absoluto, los datos originales permanecen tras el apagado
- Resolución: 0.001mm/0.00005"
- Una vuelta de manguito hace 10 mm de avance del husillo
- Medición la precisión no se ve afectada por el uso de manguitos
- Presione la horquilla, el husillo se retrae 3mm
- Husillo y yunque de carburo
- Fuerza de medición 5-10N
- Botones: salida de datos, tolerance, data preset, data hold, measuring direction change, max./min./TIR, power def time, on/def, zero, mm/pulgadas
- Suplido con bloques para la puesta a cero (exceptoo 0-25mm/0-1")
- Alimentación: Batería recargable, para 24 horas de trabajo continuo



3358-25



MODELO POPULAR



### Con interfaz de datos

Accesorios opcionales:  
transmisor inalámbrico, código 7315-3350 se necesita receptor cable de datos (formato de teclado), código 7302-3350

receptor inalámbrico 2134-R1, 2134-R2 (opcional)



Código	Rango	Precisión	Repetibilidad	Caras de medición		A	B
				planitud	paralelismo		
3358-25*	0-25mm/0-1"	2µm/0.00010"	1µm/0.00005"	0.5µm/0.00002"	1.2µm/0.00005"	38mm	24mm
3358-50*	25-50mm/1-2"	2µm/0.00010"	1µm/0.00005"	0.5µm/0.00002"	1.2µm/0.00005"	64mm	32.5mm

### Conexión inalámbrica integrada

Accesorios opcionales:  
receptor inalámbrico (formato de teclado, conecte hasta 15 indicadores digitales), código 2134-R1  
receptor inalámbrico (formato de puerto serie, conecte hasta 15 indicadores digitales), código 2134-R2

alarma cuando se sobrepasa la tolerancia



Código	Rango	Precisión	Repetibilidad	Caras de medición		A	B
				planitud	paralelismo		
3358-25WL*	0-25mm/0-1"	2µm/0.00010"	1µm/0.00005"	0.5µm/0.00002"	1.2µm/0.00005"	38mm	24mm
3358-50WL*	25-50mm/1-2"	2µm/0.00010"	1µm/0.00005"	0.5µm/0.00002"	1.2µm/0.00005"	64mm	32.5mm

\* Suministrado con certificado de inspección del fabricante