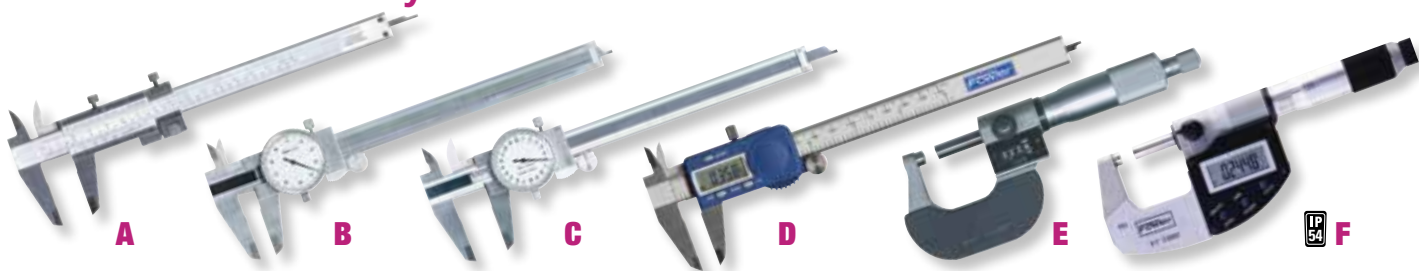


Calibradores y micrómetros industriales Diseño resistente y duradero



A. El calibrador Vernier está fabricado en acero inoxidable con cromo satinado con varilla de profundidad, escala doble claramente marcada, mandíbulas endurecidas de bloqueo y caja adaptada.

B-C. Los calibradores de cuadrante están fabricados en acero inoxidable con superficies de medición endurecidas. Los calibradores tienen engranajes de bastidores cubiertos montados con tornillos para vida útil prolongada. Cada uno incluye una caja adaptada.

D. Los calibradores digitales están fabricados en acero inoxidable endurecido y tienen LCD. Los calibradores incluyen funciones de encendido/apagado/reinicio con selección de pulg/mm. Un sistema de mediciones capacitivas prolonga la duración de las pilas. Incluye una

caja de almacenamiento adaptada, pila de 1.5 V y una pila de repuesto.

E. El micrómetro mecánico digital mide hasta 0.001" sin usar una escala vernier; ideal para mediciones rápidas. Para mayor exactitud, se proporciona una escala vernier para medir hasta 0.0001". Incluye caja de almacenamiento y llave para calibración.

F. El micrómetro digital tiene un diseño resistente de acero con LCD grande y tiene modos absoluto/en incrementos, apagado automático y superficie de carburo resistente al agua para mediciones. Proporciona mediciones instantáneas de hasta 0.00005" en la pantalla LCD de 6 dígitos. Incluye pila de 1.5 V, caja de almacenamiento adaptada y llave para calibración.

Clave	Descripción	Rango	Resolución	Precisión	Número de catálogo	Precio
A	Escala doble, bloqueo; mandíbulas endurecidas; y ajuste fino.	0 a 6"/0 a 150 mm	0.001"/0.02 mm	0.001"/0.02 mm	YV-97231-71	
B	Miden interior, exterior, profundidad y paso; rodillo para el pulgar y bloqueo, varilla de profundidad.	0 a 6"	0.001"	0.001"	YV-97231-01	
C	Miden interior, exterior, profundidad y paso; rodillo para el pulgar y bloqueo, varilla de profundidad.	0 a 150 mm	0.02 mm	0.02 mm	YV-97231-11	
D	Miden interior, exterior, profundidad y pasos; reinicio; bloqueo de mandíbulas; LCD brillante; conversión directa de medidas inglesas/métricas.	0 a 4"/0 a 100 mm	0.0005"/0.01 mm	0.0012"/0.032 mm	YV-97231-32	
		0 a 6"/0 a 150 mm	0.0005"/0.01 mm	0.0012"/0.032 mm	YV-97231-34	
E	Trinquete de perilla y bloqueo; yunques con puntas de carburo; funda cromada con marcas claras de graduación.	0 a 1"	0.0001"	0.0001"	YV-97231-51	
F	Nominal IP54; predeterminado en cero; retención; función relativa/absoluta; encendido y apagado automáticos; trinquete de perilla y bloqueo; yunques con puntas de carburo.	0 a 1"/0 a 25 mm	0.00005"/0.001 mm	0.0001"/0.002 mm	YV-97231-61	

YV-09923-71 Pila de repuesto, tipo SR44 para los modelos 97231-32, -34 y -61

Kits de medición/calibración El kit completo cubre todas las aplicaciones de medición



G. El kit de mediciones analógicas incluye micrómetro, calibrador, regla flexible de 6" y estuche. El micrómetro mide de 0 a 1"; en graduaciones de 0.0001"; la exactitud es ± 0.0001 ". Tiene cartucho de fricción, abrazadera de bloqueo y superficies de medición con puntas de carburo. El calibrador mide exterior, interior y profundidad hasta 0.100"; en divisiones de 0.001"; la exactitud es ± 0.001 ". Tiene rueda giratoria y tornillo de bloqueo.



H. El kit de medición digital incluye un micrómetro, un calibrador digital y el estuche. El micrómetro con contador digital ofrece la conversión directa entre unidades inglesas/métricas con un rango de 0 a 1"/0 a 25 mm con una resolución de 0.00005"/0.001 mm. El calibrador con LCD mide interior, exterior, profundidad y paso de 0 a 6"/0 a 150 mm; la resolución es 0.0005"/0.01 mm. Ambos instrumentos son compatibles con RS-232. Haga el pedido de los cables y el software a continuación.



I. Los kits de bloques del medidor de calibración se encuentran disponibles en bloques de acero resistentes a la abrasión y a la corrosión. Los tamaños de los bloques varían desde 0.0625" a 2" (en conjuntos de 9 piezas) y de 0.10005" a 4.0" (en conjunto de 36 piezas). Los kits incluyen un informe de calibración trazable según el NIST suministrado por el fabricante y caja protectora de madera.

Descripción	Número de catálogo	Precio
Kit para mediciones analógicas	YV-09923-29	

Descripción	Número de catálogo	Precio
Kit para mediciones digitales	YV-09923-41	

YV-97152-50 Cable RS-232 para calibrador

YV-97150-10 Software de recopilación de datos para Windows®

Descripción	Número de catálogo	Precio
Acero, 9 piezas	YV-97235-02	
Acero, 36 piezas	YV-97236-02	