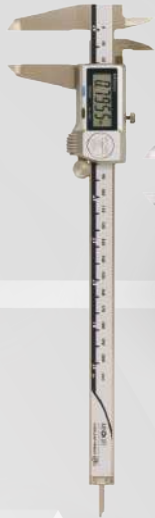


Líder global en metrología y equipos de medición dimensionales de precisión

## Calibradores



Calibrador ABS digital a prueba de refrigerante IP67 0"-8"



Calibrador ABS digital a prueba de refrigerante IP67 0-150 mm



Calibrador digital ABS AOS 0"-4"

Los **calibradores Mitutoyo** son un instrumento para medir diámetros exteriores, interiores y profundidades que debido a sus características se utiliza en el área industrial más propiamente.



## Medidores de altura

La línea de **medidores de alturas** de Mitutoyo permite obtener medidas de precisión. Existen modelos con o sin la ayuda de mecanismo neumático de flotación para su desplazamiento.

Los sistemas que maneja son con escala de vernier, los ABSOLUTE Digimatic, y los de columna.

Medidor de altura LH-600E

Medidor de altura ABS digital 0"-18"/ 450 mm, SKU 570-313



Medidor de altura ABS digital 0-12"/300 mm, SKU:570-312



## Medidores de coordenadas CMM



MiSTAR555

La nueva **MiSTAR 555** es una CMM compacta ideal para inspección en línea de producción. Una solución excelente para incrementar su productividad y exactitud de medición. Y enumerado abajo con viñetas como lo tienes:

- Versatilidad y simplicidad de uso
- Resistencia y diseño compacto
- La mejor de sus clase en velocidad y aceleración



## Micrómetros

Permiten mediciones con resolución de 1µm, ideal para quienes necesitan hacer mediciones de alta exactitud, a prueba de refrigerantes con protección contra polvo/agua y refrigerantes.

Para exteriores con tecnología ABSOLUTE y con fuerza de medición ajustable.



Micrómetro digital  
QuantuMike IP65 0"-1"



Micrómetro digital  
IP65 0"-1" con salida



Micrómetro digital  
QuantuMike IP65 1"-2"



## Indicadores digitales



Indicador digital ID-C, ANSI AGD  
Pulgadas/métrico, 0.5"-0.00005"  
lengüeta trasera

Protegido contra el polvo y las salpicaduras de agua y refrigerantes (cumple con IEC 60529, equivale a IP54)  
Medidas de MAX/MIN/RANGO (calor run-out)  
Memorización de tres valores distintos de pre-selección y de tolerancias.



Indicador de señal digital ID-C, ANSI AGD  
Pulgadas/métrico, 0.5"-0.00005",  
lengüeta trasera

## Sistema de medición por visión Quick Image

Lo último en tecnología de operación simple con medición de un clic.

Este **sistema de medición de visión 2D** sin contacto le ofrece un nuevo concepto en instrumentos de medición de visión. Ofrece varias características únicas para mejorar la eficiencia de sus mediciones.



QI-A2010D, 200 x 100 mm  
Manual Vision Measuring Machine

QI-A1010D, 100 x 100 mm  
Manual Vision Measuring Machine

