

MICROSCOPIOS DE MEDICIÓN



SKU: N / A | **Categorías:** <u>Lupas y Medición de Microscopios</u> |



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El microscopio de medición portátil es ampliamente utilizado para la inspección y medición de las muestras tanto en las líneas de producción de una fábrica como en los laboratorios de control de calidad. Este producto es pequeño, portátil, diseño robusto y fácil de utilizar. También es adecuado para ser utilizado por los estudiantes en los experimentos de laboratorio

Los microscopios están montados en un soporte autónomo

A DESTACAR

- Para uso profesional en industria
- Aumentos de 20x a 100x
- Con iluminación blanca LED
- Diferentes campos de visión

MODELOS

Microscopios de medición

MODELOS	Aumento	Iluminación LED	Divisiones del retículo (mm.)	Rango de medición (mm.)	Campo de vision
					(mm.)
PB.5008	20x	Si	0.1	6.0	7.2
PB.5010	40x	Si	0.05	3.0	3.8
PB.5012	60x	Si	0.02	2.0	2.4
PB.5014	100x	Si	0.01	1.20	1.45

ESPECIFICACIONES

MICROSCOPIOS DE MEDICIÓN

Los microscopios de medición son robustos, portátiles y muy fáciles de utilizar

PB.5008 - Microscopio de medición 20x, iluminación LED y campo de visión de 7,2 mm

PB.5010 - Microscopio de medición 40x, iluminación LED y campo de visión de 3,8 mm

PB.5012 - Microscopio de medición 60x, iluminación LED y campo de visión de 1,45 mm

PB.5014 - Microscopio de medición 100x, iluminación LED y campo de visión de 0,7 mm



ILUMINACIÓN BLANCA LED

Estos microscopios de medición están equipados con diodos LED blancos para una iluminación uniforme de la muestra, una



TOLERANCIA

± 0.05 mm. en el total del retículo de medición.

DIMENSIONES

Ø 63 mm. x 172 mm. de altura

EMBALAJE

Suministrados en caja de cartón

Downloads



Lupas y Medición Microscopios_PDS_ESdownload



INFORMACIÓN ADICIONAL

Modelos