



AmScope SW-3B13Y-FRL

- Configuraciones de aumento de campo súper amplio de 10X y 30X.
- La óptica de alta calidad ofrece imágenes estéreo nítidas.
- Robusto soporte de brazo único con base sólida de acero fundido.
- Amplio campo de visión y larga distancia de trabajo.
- Anillo de luz fluorescente de 8 W con adaptador de montaje.



DESCRIPCIÓN

- Este microscopio estereoscópico binocular ofrece configuraciones de aumento de 10X y 30X con imágenes nítidas y claras y de alta resolución.
- Viene con oculares de campo súper amplio y de punto ocular alto, un soporte de brazo único y un anillo de luz fluorescente.
- Ofrece gran distancia de trabajo y versatilidad.
- Es un instrumento ideal para laboratorios de investigación, gemólogos, coleccionistas, grabadores y cualquier persona en la industria electrónica o de semiconductores.



CARACTERISTICAS

- Alta resolución con gran planitud y contraste.
- Cabeza binocular con oculares de campo súper amplio.
- Luz de anillo fluorescente de 8 W incluida.
- Ambos tubos oculares con dioptrías ajustables.
- Ampliaciones de 10X y 30X.
- Gran distancia de trabajo.
- Construcción de soporte totalmente de metal.
- Soporte de brazo único con base sólida.
- Iluminador de fibra óptica opcional o anillo de luz fluorescente.
- Fabricado bajo la Norma de Control de Calidad ISO 9001.
- Excelente garantía del fabricante de cinco (5) años.



ESPECIFICACIONES

- Cabeza: binocular giratorio de 360 grados inclinado 45 grados
- Ocular: campo súper amplio WH10X/20MM
- Objetivos: 1X y 3X
- Ajuste de dioptrías: +/- 5dp
- Distancia interpupilar: 2-3/16" - 2-15/16"(55-75 mm)
- Distancia de trabajo: 4" (100 mm)
- Iluminación: anillo de luz fluorescente de 8 vatios
- Fuente de alimentación: 110V
- Soporte de pluma: brazo único de 16" (longitud total: 24"), pilar de 17" de alto, base sólida de acero fundido de 9" x 9" x 1-3/4".

LISTA DE EMBALAJE

- Un cabezal de microscopio estéreo binocular con objetivos 1X y 3X
- Un par de oculares Super Widefield 10X
- Soporte de brazo único con soporte de enfoque
- Un anillo de luz fluorescente con adaptador
- Un par de protectores para los ojos



ESPECIFICACIONES ADICIONALES

Compatibilidad:	Ninguno
Estilo de iluminación:	Incidente (arriba)
Forma ligera:	Anillo de microscopio
Estilo de lupa:	Microscopio-Multi Power
Categoría de microscopio:	Estéreo
Color del microscopio:	Blanco
Potencia del ocular del microscopio:	10X
Tamaño del ocular del microscopio:	30mm
Estilo de cabeza de microscopio:	Binocular
Potencia de la luz del microscopio:	8W
Forma de luz del microscopio:	Anillo
Tipo de luz del microscopio:	Fluorescente
Potencia de aumento del microscopio:	10X y 30X
Número de bombillas del microscopio:	1
Potencia del objetivo del microscopio:	1X, 3X
Fuente de alimentación del microscopio:	110V
Soporte para microscopio:	Soporte de pluma: de un solo brazo

GALERIA DE IMAGENES

