

Premiere®



**Microscopio Monocular Led
(Resolución 400X)
Modelo: Msk-01L**

DESCRIPCIÓN:

El Microscopio Compuesto Monocular Básico Premiere MSK-01L tiene enfoque grueso y fino anidado, diafragma de disco y escenario mecánico. El cabezal de visión monocular tiene una inclinación fija para reducir la tensión de los ojos y el cuello. Un puntero de ocular que se usa para identificar características para los estudiantes.

Un microscopio compuesto básico para utilizar: En el aula, la escuela, en casa y para todo aficionado amante de la inspección y disección de muestras en imágenes bidimensionales.

ESPECIFICACIONES:

- **Modelo:** MSK-01L
- **Cabezal:** Monocular
- **Rango de ampliación:** 40x-400x
- **Inclinación de la cabeza:** 45 grados
- **Ocular:** 10x con puntero
- **Revolver:** 4 objetivos hacia adelante
- **Objetivos, DIN acromático:** 4x, 10x, 40x
- **Tipo de enfoque:** Coaxial anidado grueso y fino
- **Fuente de luz:** LED
- **Diafragma:** De discos intercambiables
- **Tipo de escenario:** Mecánico
- **Dimensiones de la etapa:** 3.7 x 3.7 pulgadas (ancho x alto)
- **Fuente de poder:** 110 V