



MICROSCOPIO BINOCULAR ESTEREOSCÓPICO

● Cat: MI3090 - S3 ●

Microscopio estereoscópico ideal para educación a nivel medio y capaz de cubrir técnicas sencillas en educación superior. Cuenta con diseño Greenough que permite la observación tridimensional de insectos. Útil en numismática, industria electrónica, joyería, disección y clasificación de organismos en entomología y taxonomía.



1 Incluye

- Cable trisásico.
- Instructivo en español.
- Funda de plástico.
- Kit de limpieza.

2 Especificaciones

Oculares: WF 10X/20 mm con gomas protectoras y ajuste de dioptría en uno de los oculares.

Cabeza: Binocular inclinada a 45° con ajuste de distancia interpupilar de 55 - 75 mm.

Objetivos: Seleccionable 2X/4X (20 y 40 aumentos totales) con anillo antiderrapante y tapa.

Cuerpo: Estativo, robusto y reforzado con acabado en pintura epóxica.

Platina: Intercambiables, blanca translúcida y doble cara blanco/negro con pinzas.

Enfoque: Macrométrico antiderrapante.

Iluminación: LED transmitida e incidente con control de intensidad variable independiente.

Dimensiones: 200 x 357 x 260 mm (base*altura*profundidad)

Alimentación: CA120V, 50/60Hz.

