



## MICROSCOPIO TRIOCLAR ESTEREOSCÓPICO



● Cat: MI3200- S5 ●

Ideal para educación superior, investigación e industria. Equipo versátil, útil en procesos de producción o inspección de calidad de productos industriales gracias a su sistema zoom. Cuenta con diseño Greenough que permite la observación tridimensional de insectos. Para disección y clasificación de organismos en entomología y taxonomía, así como en ganadería para la observación y selección de embriones viables.



### ESPECIFICACIONES

**Binocular:** WF 10X/20 mm con gomas protectoras y ajuste de dioptrías en ambos oculares.

**Cabeza:** Triocular inclinada 45°, con ajuste de distancia interpupilar de 55 - 75 mm y perillas de ajuste zoom.

**Objetivos:** Con sistema zoom de aumentos variables para 0.7, 0.8, 1X, 1.5X, 2X, 3X, 4X, y 4.5X (de 7 a 45 aumentos totales) con tapa.

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

**Platina:** Intercambiable, blanca translúcida y doble cara blanco/negro con un par de pinzas.

**Enfoques:** Macrométrico antiderrapante con ajuste de tensión.

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



### DIMENSIONES



33 cm



21.8 cm

51.5 cm

### INCLUYE

Cable trifásico.  
Instructivo en español.  
Funda de plástico.  
Kit de limpieza.