





- · Cabezote binocular
- · Base y cuerpo metálico
- · Pintura Horneable
- · Objetivo acromático de 2X o 4X
- · Regulación de la distancia interpupilar (52 a 75mm)
- · Regulación Dióptrica (H-5) y regulación de precisión de enfoque
- · Iluminación de luz incidente
- · Bombilla LED
- · Ajuste macrométrico con perilla y cremallera
- · Plato porta objetos y pinzas para asegurar
- · Adaptador de corriente

URANO 40X

- · Juego de oculares campo amplio WF 10X
- · Rango de Magnificación 20X 40X
- · Cabezote binocular inclinado a 45°, 360° de rotación y ajuste interpupilar
- · Objetivos de 2X y 4X, intercambiable por rotación.
- · Ajuste de dioptrías en uno de los oculares
- · Luz eléctrica incidente y trasmitida
- · Ajuste micrométrico con perillas a través de cremallera
- · Pinza porta muestras





ACUARIUS BINOCULAR



- · Base y cuerpo metálico
- · Cabezote binocular 45° inclinación 360° rotación.
- · Oculares WF10X campo amplio.
- · Graduación de distancia interpupilar 55-75mm
- · Ajuste de dioptrías +/- 5dp
- · Ajuste para objetivo ZOOM 1x-4x
- · Ajuste Macro métrico
- · Luz transmitida y reflejada.
- · Lámpara LED 12v/10w
- · Graduación de intensidad lumínica.
- · Porta objetos en vidrio y mixta blanco y negro.
- · Pinza prensa muestras.
- · Cable de Poder.

GLASS

- · Base y cuerpo metálico
- · Cabezote binocular 45° inclinación 360° rotación.
- · Tubo ocular izquierdo con ajuste de dioptría ±5dp
- · Oculares WF10X /Ø23mm
- · Graduación de distancia interpupilar 55-75mm.
- · Luz incidente con ajuste de iluminación.
- · Producto con aprobación CE.
- · Fuente de alimentación 110V/60HZ.
- · Magnificación total 7.5X-50X
- · Diámetro de campo visual Ø33–Ø5
- · Zoom 1:6.7
- · Distancia de trabajo de 113mm
- · Rango de enfoque de 80mm
- · Lux de luz LED incidente: 6800 lux
- · Lux de luz LED transmitida: 2100 lux







ACUARIUS TRINOCULAR

- · Oculares SWF 10X
- · Objetivos Zoom 1X-4X
- · Cabeza Trinocular con inclinación de 45°.
- · 360° de rotación y distancia interpupilar entre 55mm-75mm.
- · Tubo ocular izquierdo con ajuste de dioptrías ±5dp.
- · El producto tiene la aprobación CE.
- · Fuente de alimentación 110V/60HZ.
- · Luz LED reflejada alta de 12V/10W.
- · Luz LED baja 12V/10W.

DE INSPECCIÓN — SUSPENSIÓN SENCILLA

- · Base y cuerpo metálico
- · Cabezote Trinocular 45° inclinación 360° rotación.
- · Oculares WF10X campo amplio.
- · Graduación de distancia interpupilar 55-75mm
- · Ajuste de dioptrías +/- 5dp
- · Relación de zoom 1:6.4
- · Magnificación 07x–4.5x
- · Ajuste Macro métrico
- · Con lámpara de anillo LED (64 piezas)
- · Objetivo Auxiliar 2x
- · Soporte universal con base larga.
- · Cable de Poder