

SERIE DE MICROSCOPIOS G380

UNICO®

UNICO® presenta la serie de microscopios **G380**, diseñados para producir una imagen clara y nítida. Disponibles en diversas configuraciones, tenemos el **G380** que satisface sus necesidades.

¡Diseñado para usted!

Los oculares estándar de 10X con alto punto de enfoque reducen el cansancio de la vista. Cada tubo ocular tiene su propio ajuste de dioptría que ayuda a compensar la diferencia natural de enfoque entre cada ojo. La base y los controles tienen un diseño ergonómico que proveen estabilidad y una observación cómoda.

Especificaciones de la Serie G380



CABEZALES: Disponibles en monocular, binocular, monocular doble y trinocular. Modelos binoculares y trinoculares tienen ajuste Seidentopf con distancia interpupilar de 52–75 mm. Cabezales giran 360°.

ÓPTICAS TRATADAS: Ópticas revestidas eliminan brillos y reflexiones y protegen contra hongos

OCULARES: Oculares de 10X/18 de campo amplio y con alto punto de enfoque para observaciones con anteojos. Disponible: Oculares 10X/20.

OBJETIVOS: DIN acromáticos de 4X, 10X, 40XR y 100XR (de aceite). 4X = NA 0.10, 10X = NA 0.25, 40X = NA 0.65, 100X = NA 1.25. Longitud Focal: 160 mm

PORTAOBJETIVO: Revólver de 4 objetivos.

ESTATIVO: Construcción de metal robusta con paneles estabilizadores.

DIAFRAGMA DE IRIS: Ajustable.

ILUMINACIÓN: Condensador Abbe enfocable NA 1.25 con diafragma de iris y ranura para dispositivo de Contraste de Fase Simple (opcional). Mecanismo de enfoque de piñón y cremallera. Bombilla halógena de 6V / 20W con luz blanca brillante y pareja. Control de intensidad variable.

ENFOQUE: Amplios controles coaxiales de enfoque macrométrico y micrométrico graduados y con ajuste de tensión para evitar deslizamiento de la platina.

PLATINA: Platina mecánica graduada con controles coaxiales X-Y de posición baja para fácil acceso. Diseñada con movimiento de cojinete de bolas para ajustes suaves y precisos. Tamaño de la platina: 142 mm x 132 mm. Rango de desplazamiento XY: 55 mm x 75 mm. Sujetador de muestras para dos láminas con resorte de cierre lento.

ALIMENTACIÓN ELÉCTRICA: Fuente eléctrica universal de 110V/60Hz a 240V/50Hz. Fusible de 250V/1.5A. Aprobación UL/CSA.

ACCESORIOS DISPONIBLES: Campo oscuro, contraste de fase simple, video, fotografía. Véase la lista de precio para un listado completa.



G381

G382

G383

Dimensiones de Envío:	13.5 x 10.5 x 17.5 pulgadas 340 x 260 x 440 mm
Peso de Envío:	18 lbs / 8.2 Kgs
Garantía:	5 años

UNICO®

UNITED PRODUCTS & INSTRUMENTS

182 RIDGE ROAD, SUITE E, DAYTON, NEW JERSEY 08810

TEL: 732-274-1155

FAX: 732-274-1151

E-MAIL: VENTAS@UNICOSCI.COM

WEB: WWW.UNICOSCI.COM

© 2007 UNICO

Modelo	Cabezal	Objetivos
G380	Binocular	4X-10X-40XR-100XR Acromáticos
G381	Monocular	4X-10X-40XR-100XR Acromáticos
G382	Monocular Doble	4X-10X-40XR-100XR Acromáticos
G383	Trinocular	4X-10X-40XR-100XR Acromáticos
G380-SP	Binocular	4X-10X-40XR-100XR Semi-Planos
G381-SP	Monocular	4X-10X-40XR-100XR Semi-Planos
G382-SP	Monocular Doble	4X-10X-40XR-100XR Semi-Planos
G383-SP	Trinocular	4X-10X-40XR-100XR Semi-Planos
G380-PL	Binocular	4X-10X-40XR-100XR Planos
G381-PL	Monocular	4X-10X-40XR-100XR Planos
G382-PL	Monocular Doble	4X-10X-40XR-100XR Planos
G383-PL	Trinocular	4X-10X-40XR-100XR Planos