

MICROSCOPIO BINOCULAR DOBLE G358

MICROSCOPIOS

UNICO®

UNICO® presenta el **G358**, de cabezal binocular doble.

Éste microscopio ha sido rediseñado para ofrecerle años de servicio diario.

Cada par de oculares deslizantes ofrecen dobles dioptrías para un enfoque óptimo y son de alto punto focal que permite usar éste microscopio con anteojos o máscaras protectoras.

Un producto más que le brinda la calidad UNICO®, ya conocida a nivel mundial

Características Resaltantes

- Cabezal binocular doble con rotación de 360°
- Ajuste interpupilar deslizante
- Oculares de alto punto focal WF10X
- Ajuste de dioptrías doble
- Objetivos DIN acromáticos 4x, 10x, 40x y 100x
- Condensador Abbe NA 1.25 con diafragma de iris, portafiltro y filtro azul
- Platina mecánica de 142mm x 133mm montada en cojinetes de bolas reforzados
- Desplazamiento X-Y de 80mm x 40mm graduados a 0.1mm con controles coaxiales ergonómicos.
- Sujetador de láminas con resorte de acción lenta
- Robusto estativo de metal con acabado resistente a ácidos y álcalis
- Controles de enfoque macro y micro coaxiales
- Iluminación halógena de cuarzo (6V/20W) con control de intensidad
- Iluminación tipo Koehler con diafragma para un mejor contraste.
- Garantía de 5 años (excluye bombillas y fusibles)
- Juego de contraste de fase de 40x disponible
- Objetivos Planos y Semi-Planos disponibles
- Cubierta para el polvo



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

Dimensiones:	18 x 13 x 10 pulgadas 460 x 330 x 254 mm
Peso:	17 lbs. / 7.7 Kg.
Garantía:	5 años

Modelo	Cabezal	Oculares	Objetivos	Condensador	Iluminación
G358	Doble	10X WF	Acromáticos DIN de 4X, 10X, 40X y 100X (aceite)	ABBE NA 1.25	Halógena 6V / 20W