

## Microscopio Triocular Metalográfico Invertido

Microscopio metalográfico invertido, ideal en el control de calidad y producción en procesos industriales.

Para observación y/o medición de superficies de metales, cristales, circuitos, polvos y materiales no translúcidos.





# VE - 407

## Microscopio Triocular Metalográfico

### Invertido

#### ESPECIFICACIONES

**Oculares:** WF10X/20 mm con gomas protectoras y ajuste de dioptría en uno de los oculares.

**Cabeza:** Triocular tipo Siedentopf inclinada a 45° con ajuste de distancia interpupilar de 48–75 mm para filtros.

**Revólver:** Cuádruple con anillo antiderrapante y tope.

**Objetivos:** 4X, 10X, 20X y 40X de larga distancia de trabajo para uso metalúrgico, con óptica planacromática, acabado metálico, anillo antiderrapante y anillo de color para fácil identificación.

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

**Platina:** De doble placa con movimiento coaxiales X-Y, 172 x 142 mm y platina central de 110 mm de diámetro.

**Condensador:** Abbe, A.N. 0.3.

**Diafragma:** De iris.

**Enfoque:** Coaxial antiderrapante macrométrico y micrométrico con ajuste de tensión.

**Iluminación:** Halógeno 12V/30W con control de intensidad variable.

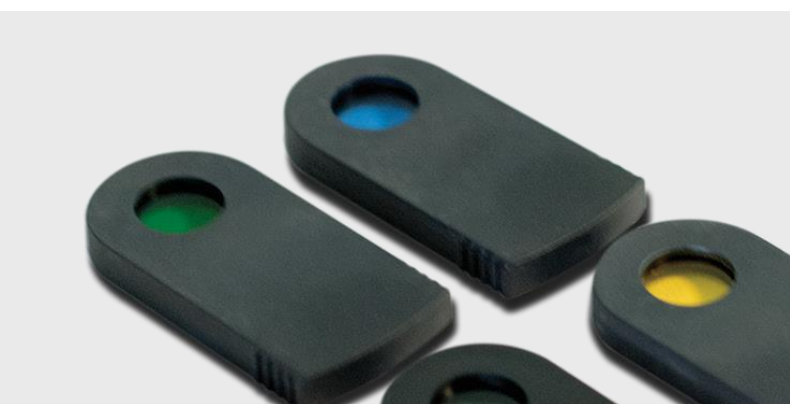
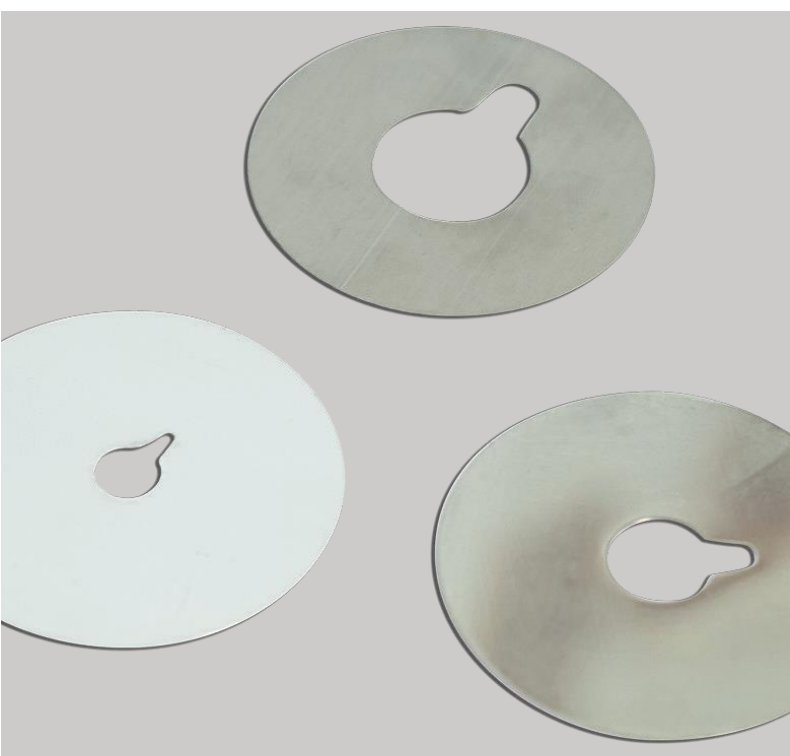
**Energía:** CA 120V, 50/60Hz.

#### ACCESORIOS INCLUIDOS

Cable trifásico.  
Filtro amarillo, azul, verde y de polarización.  
Fundas de plástico.  
Instructivo en español.  
Estuche con 5 preparaciones.

#### GARANTÍA

10 años de garantía en sistema mecánico y óptico. Incluye servicio preventivo de limpieza y ajuste el primer año de uso (aplica restricciones).



Ancho: 203 mm.  
Distancia de trabajo:  
Máxima: 188 mm  
Mínima: 86 mm.

USA: Velab, Co.

VELAB MICROSCOPES ARE THE REGISTERED TRADE MARK OF VELAB, CO.  
VELAB FOLLOW A POLICY OF CONTINUOUS INNOVATION, DESIGN AND SPECIFICATIONS.  
ARE SUBJECT TO CHANGE WITHOUT PRIOR NOTICE.

DISTRIBUIDOR

VET MED LAB DE MEXICO S. DE R.L. DE C.V.  
www.veteris.mx  
ventas@veteris.mx