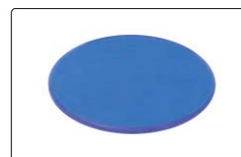


MICROSCOPIO METALÚRGICO

CÓDIGO 5102-M600**



filtro azul (incluido)



filtro de vidrio escarchado (incluido)

- Sistema óptico infinito, puede añadirse el polarizador en el recorrido sin que influya en la calidad de imagen
- El sistema de iluminación Kohler proporciona un campo de iluminación uniforme
- Los objetivos 40X y 60X son de muelle

SPECIFICATION

Aumento	50X~600X			
Ocular (amplitud de campo)	10X (campo visual Ø22)			
Objetivo (plan infinito acromático)	5X (campo claro)	10X (campo claro)	40X (campo claro)	60X (campo claro)
Apertura numérica	0.12	0.25	0.60	0.70
Distancia de trabajo	26.1mm	20.2mm	3.98mm	3.18mm
Soporte	doble pared			
	dimensiones: 210×140mm			
	recorrido: 75x50mm			
Distancia a la óptica	53~75mm			
Ajuste dióptrico	±5 dioptrías (un ocular)			
Iluminación	lámpara alógena de 6V/30W, la claridad es ajustable			
Voltaje de entrada	220V, 50/60Hz **			
Dimensiones (L×W×H)	456×260×498mm			
Peso	11kg			

ENVÍO ESTANDAR

Unidad principal	1 unidad
Funda	1 unidad
Filtro (azul/vidrio escarchado)	1 unidad de cada

ACCESORIOS OPCIONALES

Objetivo del campo claro	PL20X	5101-M-OB20X
	PL50X	5101-M-OB50X
	PL80X	5101-M-OB80X
	PL100X (dry type)	5101-M-OB100X

Divisor ocular 10X (0.1mm/div.)	5101-M-EPD10X
Adaptador de la cámara	5101-M-ADAPTER
Cámara digital integrada (con pantalla)	ISM-ZS70

** Se debe añadir "-U" al número del código cuando se trabaje con una potencia de 110V, 50/60Hz