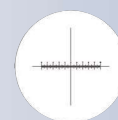


Accesorios para BM-700

Código	Descripción
BOE 7000.303	Ocular de gran campo WF 10x/20 mm con retícula
BOE 7000.302	Ocular de gran campo WF 10x/20 mm con puntero
BOE 7000.307	Ocular de gran campo WF 10x/22 mm
BOE 7000.304	Ocular 15x/16 mm
BOE 7000.305	Condensador campo oscuro (seco) N.A. 0,9
BOE 7000.306	Condensador campo oscuro (inmersión) N.A. 1,25-1,36
BOE 7000.419	Objetivo 100x plano al infinito para condensador campo oscuro de inmersión
BOE 7000.325	Kit de Polarización
BOE 7000.903	Kit de contraste de fase, tipo revolver. Compuesto por: Objetivos con fases, plan acromáticos al infinito 10x, 40x(S), 100x(R, inmersión), condensador de torreta de fases, Telescopio de centraje, filtro verde
BOE 7000.906	Equipo para Fluorescencia, Fuente de energía, Lámpara de Mercurio, con filtros azul (B) y verde (G)
BOE 7000.907	Equipo para Fluorescencia FL-LED, con filtro (B) (465-475 nm azul) lámpara LED



OCULAR CON PUNTERO



OCULAR CON RETÍCULA



CONDENSADOR CAMPO OSCURO (SECO Y ACEITE)



KIT DE POLARIZACIÓN



CONDENSADOR DE CONTRASTE DE FASE



BM-700 CON FL-LED

MICROSCOPIO MODELO BOECO BM-250

Especificaciones BM-250/I/SP:

Cabezal:	Cabezal Bin- o Triocular Siedentopf (seg. modelo), inclinado a 30°, giratorio 360°, con sistema óptico corregido al infinito. Distancia interpupilar ajustable 47 - 78 mm
Revólver:	rotativo, cuádruple, inclinado hacia atrás
Oculares:	Par de oculares gran campo WF 10x /20mm
Objetivos:	BOECO objetivos semi-plano acromático al infinito, anti-hongos F=180 mm: 4x, 10x, 40x (R), 100x (R) (I)
Platina:	Platina mecánica de doble capa 150 x 139 mm Rango de movimiento 75 x 52 mm, Mando a mano derecha
Enfoque:	Baja posición, Sistema de enfoque fino y grueso coaxial Con lecturas de graduación de 2 micrones por división. Rango total de enfoque 25 mm, con seguro de enfoque
Condensador:	Condensador de campo claro, N.A. 1,25, diafragma Iris integrado, bandeja de filtro Regulable de altura por piñon y cremallera.
Iluminación:	Lámpara S-LED, intensidad de luz regulable.
Estativo:	Estativo robusto con base de goma antideslizante.
Energía:	Incorporada, adaptable a voltaje múltiple 110-240V,50/60Hz
Suminist. con:	Cubierta antipolvo, 1 x filtro verde, 1 x aceite de inmersión, manual de instrucciones
Dimensiones:	208 (A) x 266 (F) x 377 (A) mm
Peso:	Neto 7,1 / 7,3 kgs
Empaque:	Empaque de espuma de poliestireno en un cartón

Código	Descripción	Cabezal	Enchufe
BOE 2500.200	BM-250/I/SP	Binocular	Euro
BOE 2500.201	BM-250/I/SP	Binocular	US
BOE 2500.230	BM-250/T/I/SP	Triocular	Euro
BOE 2500.231	BM-250/T/I/SP	Triocular	US

BOE 3000.512	Obj. BOECO semi-plano acrom. al infinito.	4x
BOE 3000.514	Obj. BOECO semi-plano acrom. al infinito.	10x
BOE 3000.516	Obj. BOECO semi-plano acrom. al infinito.	40x(R)
BOE 3000.517	Obj. BOECO semi-plano acrom. al infinito.	100x (R) (I)

OCULARES EW 10X/20MM



OBJETIVOS CON TRATAMIENTO ANTI-HONGOS



PLATINA MECANICA CON CREMALLERA INTERNA