

MOBISCOPE



[vc_row][vc_column][vc_custom_heading text="Portable Metallurgical Microscope"

font_container="tag:h3;text_align:left"]*Ampliación básica: 100x - 500x

*Oculares: WF10X / FN18, Dia. 23.2

*Objetivos: 10x / 0.25 (W.D. 7,3 mm), 50x / 0.65 (W.D. 0.5mm)

*Adaptador de montaje C (para conectar cámaras de montaje C)

*Longitud del tubo mecánico 160 mm.

*Sistema de enfoque grueso / fino coaxial, rango: 36 mm

*Kits de Polarización: Polarizador y Analizador

*Iluminación coaxial, LED incorporado recargable, brillo ajustable

*Incluye caja de aluminio portátil.[vc_column_text][vc_custom_heading text="Especificaciones técnicas"

font_container="tag:h3;text_align:left"]

N.º de Pedido	902002
N.º de modelo	MOBISCOPE
Aumento Total	100-500x
Cabeza	Monocular
Ocular	WF10X
Objetivo	Plan
Objetivo	LWD
Objetivo	PLL
Objetivo	10X
Objetivo	F0.25
Objetivo	WD
Objetivo	3A7.3
Objetivo	mm
Objetivo	(sin tapa protectora)
Objetivo	PLL
Objetivo	2050X
Objetivo	F0.65
Objetivo	WD
Objetivo	3A0.5
Objetivo	mm
Objetivo	Longitud del tubo mecánico
Objetivo	160mm
Objetivo	Enfoque
Objetivo	Sistema de enfoque
Objetivo	grueso
Objetivo	F
Objetivo	fin
Objetivo	o coaxial
Objetivo	C
Objetivo	rango
Objetivo	3A
Objetivo	2036
Objetivo	mm
Objetivo	Fuente de Luz
Objetivo	Iluminación
Objetivo	coaxial
Objetivo	C
Objetivo	LED
Objetivo	incorporado
Objetivo	recargable
Objetivo	C
Objetivo	brillo
Objetivo	ajustable
Objetivo	Embalaje
Objetivo	Caja de aluminio
Objetivo	portátil

[/vc_column][/vc_row]

SKU: N / A | **Categorías:** [Materialografía in Situ](#) |

GALERÍA DE IMÁGENES



INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO