

MICROSCOPIO ESTEREOSCÓPICO ZOMM

MARCA IROSCOPE® MODELO NZ-40T



SERIE 850



El microscopio estereoscópico de doble cambio de aumentos, es el instrumento ideal por su versatilidad para múltiples aplicaciones, dando la mejor relación costo-beneficio.

Adquiera una imagen tridimensional nítida, además de un fácil manejo.

Su gran campo visual permite que se utilice en la industria electrónica, aplicaciones de agricultura, etc. Además de ser la mejor opción para propósitos educacionales.



HECHO EN MÉXICO - POR MEXICANOS

ISO 9001:2008
No. ECMX-0863/13

ISO 13485:2003
No. ECMX-0001/10-DM



Excelencia óptica y precisión
Premio Nacional de Exportación 1999



MICROSCOPIO ESTEREOSCOPICO ZOOM MARCA IROSCOPE® MODELO NZ-40T

ESPECIFICACIONES TECNICAS

CABEZA	BINOCULAR INCLINADA A 45° GIRATORIA 360° CON CAPSULA ANTIHONGOS
TUBOS OCULARES	GIRATORIOS
AJUSTE INTERPUPILAR	55mm A 75mm
AJUSTE DE DIOPTRÍAS	EN UN TUBO ± 5
ÓPTICA NORMA DIN	OBJETIVOS RANGO DE ZOOM DE 0.63X-5X RELACION DE ZOOM DE 1:8 OCULARES DE GRAN CAMPO WF-10X/23, WF-20X/23, O WF-25X/23,
DISTANCIA DE TRABAJO	110MM
ESTATIVO	METÁLICO DE ALTA RESISTENCIA CON BRAZO TIPO "A"
LUZ TRANSMITIDA	INTEGRADA EN LA BASE, LED
LUZ INCIDENTE	INTEGRADO EN EL BRAZO, LED
SELECTOR	TRIPLE PARA LUZ INCIDENTE, TRANSMITIDA Y AMBAS
CONTROL DE INTENSIDAD	VARIABLE
ALIMENTACIÓN	CORRIENTE ELÉCTRICA 127V/60Hz
ACCESORIOS	CABLE DE USO RUDO CON TOMA CORRIENTE TRIPOLAR FUNDA DE PLÁSTICO INSTRUCTIVO DE OPERACIÓN EN ESPAÑOL ESTUCHE DE POLIESTIRENO

GARANTIA: NUESTROS PRODUCTOS GOZAN DE GARANTIA POR CUALQUIER DEFECTO DE FABRICACION

POR RAZONES DE AVANCE TECNOLÓGICO, NOS RESERVAMOS EL DERECHO DE INTRODUCIR MODIFICACIONES SIN PREVIO AVISO EN LA FABRICACIÓN DE NUESTROS PRODUCTOS.