

MICROSCOPIO METALÚRGICO BELLO-MICMETINV-1



El microscopio metalúrgico Bello-MicMetInv-1 se usa ampliamente en el análisis de estructuras metalúrgicas para la industria mecánica y en el análisis de investigación de minerales del departamento de recursos minerales de geología, y en la observación y medición de cristales, circuitos integrados, microelectrónica de la industria electrónica.

SKU: Bello-MicMetInv-1 | **Categorías:** [Microscopio Metalúrgico Industrial](#) |

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

También es la primera opción para las fábricas, colegios y universidades, instituciones científicas y la industria electrónica. El sistema óptico de alta calidad y confiable brinda una imagen mucho más clara y en contraste. La artesanía de figuras novedosas y simplificadas se mantiene al tanto de los tiempos de las corrientes de marea mucho más. El diseño de configuración humanizado y la operación conveniente le permiten liberarse de la presión del trabajo pesado.

Especificaciones

Cabeza de visualización	Cabeza trinocular libre de compensación, inclinada a 45 ° 45°
Ocular	WF10×/18mm WF10 × / 18 mm, punto de mira con retícula 0,1 mm
Objetivo	Plan DIN Objetivos metalúrgicos: 4 × / 0.1W.D.25mm 10×/0.25W.D.11mm 20×/0.4W.D.9mm、 40×/0.6W.D.3.8mm、
Escenario	Etapa mecánica de doble capa Tamaño de la etapa: 172mm × 142mm Rango de movimiento: 30mm × 30mm
Filtro	Insertar filtro de tipo (verde, azul, amarillo)
Enfoque	Ajuste de enfoque coaxial grueso y fino Con mecanismo de cremallera y piñón Escala de enfoque fino Valor 0.002mm
Fuente de luz	Con diafragma diafragma de apertura y diafragma de campo, lámpara halógena 12V / 20W, AC85V-230V, Brillo ajustable
Dispositivo de polarización	El analizador giratorio 360 °, tanto el polarizador como el analizador se pueden mover fuera de la trayectoria derecha
Herramienta de comprobación	Micrómetro 0. 01mm
Accesorio opcional	Software profesional de análisis de imágenes metalúrgicas. Ocular de cámara digital CMOS de 1.3Mega、 2.0Mega、 3.0Mega、 5.0Mega Píxeles Plan DIN Objetivos metalúrgicos: 50 × 80 × 100 × Accesorio de fotografía y adaptador CCD 0.5 × × 0.57 × 0.75 × Kit de campo oscuro simple Cámara CCD, color 1/3 " de alta resolución 520 líneas de TV

INFORMACIÓN ADICIONAL

Iluminación (\geq-LX)	12V/20W , 85V-230V , AC , Bombilla halogena , Diafragma iris de apertura , Diafragma iris de campo , regulable
Aumento del Objetivo	10x/0.25 WD 11mm , 20x/0.4 WD 9mm , 40x/0.6 WD 3.8mm
Ocular Microscopio	WF10x/18mm
Tipo de Enfoque - Microscopio	Ajuste de enfoque Coaxial Grueso y Fino , Cremallera , Piñon