



MICROSCOPIO INVERTIDO METALOGRAFICO TRINOCULAR



A13



- Sistema óptico: Sistema óptico infinito
- Cabeza: Cabezal de visualización trinocular Siedentopf, inclinado a 30°, interpupilar 48mm - 75 mm
- Ocular: EW10x/22 y EW10x/20 Ocular con escala de cruz

- Objetivos:

5x/0.12/∞

10x/0.25/∞

20x/0.4/∞

50x/0.75/∞

100x/0.90/∞

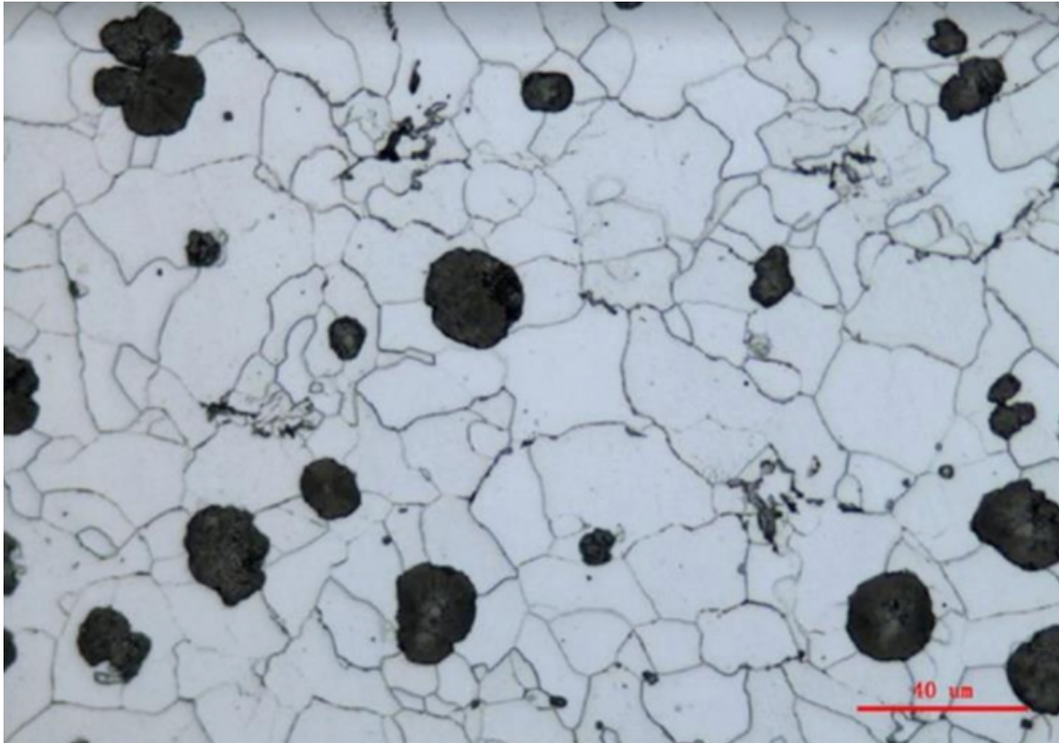
- Enfoque: Ajuste fino y grueso coaxial, divisibilidades [on fina de 2 um
- Revolver portaobjetos quintuple hacia atrás
- Platina mecánica dedoble capa 226x178 mm, rango movil 40 mm x 40 mm
- Lampara halogena de 12V/50w, centro y brillo ajustable
- Polarizador y analizador
- Vidrio incorporado verde, azul, amarillo, gris
- Escala 0.01 mm



ADVANCED INSTRUMENTS S.A.S
La ingeniería puesta al servicio de su Empresa.

MICROSCOPIO INVERTIDO METALOGRAFICO TRINOCULAR

A13





ADVANCED INSTRUMENTS S.A.S
La ingeniería puesta al servicio de su Empresa.

Actualmente nuestra empresa no solo distribuye equipos, también brinda soporte técnico y cuenta con equipos de medición debidamente verificados y calibrados, garantizando la conformidad de nuestros productos y servicios.

Con nuestra experiencia hemos logrado establecer relaciones comerciales con universidades, instituciones privadas y del estado. Nuestros productos y servicios son elaborados y prestados con los más altos estándares de calidad, motivo por el cual nos encontramos certificados bajo la norma de calidad ISO 9001:2015.



**¡Contáctanos para
más información!**

<https://advanced.com.co>
info@advanced.com.co
Teléfonos: 244 7917 - 572 2318
Móvil: 316 438 4238

Dirección: Carrera 32 # 24 - 06
Barrio Gran América
Bogotá - Colombia