

Microscopio invertido MBL3400

**microscopio invertido trinocular / fototubo / polarización /
objetivos acromáticos planos**

El microscopio invertido MBL3400 se utiliza especialmente para la identificación y análisis de uniones de acero y otros metales. Este microscopio invertido es un instrumento ideal para la determinación de calidad, análisis de materias primas y controles de estructuras metálicas. También es ideal para la fijación de calidad, análisis de materias primas y controles de estructuras metálicas después de su tratamiento con calor. El microscopio metalúrgico invertido dispone de un revólver quintuple y se suministra con 5 objetivos planos infinitos con una gran distancia de trabajo. El enfoque de precisión/aproximativo coaxial y los diferentes filtros también se incluyen en el equipamiento. Se trata de un microscopio invertido trinocular, el fototubo permite la conexión de una cámara de fotos o video. Si tiene alguna pregunta sobre el microscopio invertido, consulte la siguiente ficha técnica o póngase en contacto con nosotros en el número de teléfono **902 044 604** para España, para Latinoamérica e internacional **+34 967 513 695** o en el número **+56 2 29381530** para Chile. Nuestros técnicos e ingenieros le asesorarán con mucho gusto sobre el [microscopio invertido](#) y por supuesto sobre el resto de productos de la gama de [sistemas de regulación y control](#), [equipos de laboratorio](#), [medidores](#) o [balanzas](#) de PCE Ibérica S.L.



- Especialmente indicado para su aplicación en laboratorio, y revisión de material.
- Diafragma iris
- Soporte de filtro
- Filtro de cristal: azul, verde
- Polarización
- Iluminación Köhler
- Objetivos acromáticos planos
- Mesa XY
- Tercer tubo para la conexión de cámaras de fotos o de vídeo

Especificaciones técnicas del microscopio metalúrgico invertido MBL3400

Iluminación	12 V 50 W
Oculares incluidos	Oculares 10x de campo plano
	Objetivos (acromáticos planos, Infinity):
	5x /NA 0,14
	10x /NA 0,25
	20x /NA 0,40
	50x /NA 0,70
	80x /NA 0,80
Objetivos	



Enfoque
Tensión de red

Enfoque de precisión / aproximativo coaxial
90 - 240 V

Contenido del envío del microscopio invertido MBL3400

1 x microscopio invertido MBL3400, 1 x adaptador de red, 1 x instrucciones de uso

Aquí encuentra usted una visión general de [todos los medidores](#) que le ofrece PCE Instruments.

