

Microscopio ideal para inspección de celdas de cilindros anilox o cilindros de huecograbado.

- Está compuesto por lo siguiente:
- Cuerpo de microscopio con base para cilindros
- 1 objetivo de 200 X
- Ocular
- Linterna especial con intensidad regulable (para trabajo con batería de alta capacidad)
- Batería de gran capacidad de 2200 mAh para alimentar la linterna o la luz coaxial
- 2 metros de cable especial USB (tipo A/Mini-4 pin)

Ampliación en referencia a un monitor de 15,5"

Si se coloca una regla métrica y se coloca en el monitor en correspondencia con el objeto para medir, del cual se conocen sus medidas reales, se puede calcular el grado de ampliación efectivo que se obtiene con el objetivo monitor empleado.

Por ejemplo, 100 mm en su monitor de un objeto cuyas medidas reales son de 2 mm significa que el objetivo empleado se agranda 50 veces en caso de usar un objetivo D-50.

