

Microscopio estereoscópico OSE-42

Ref.: KERN OSE-42 | Categoría: Estereomicroscopios

Descripción

Microscopios estereoscópicos de tipo robusto y ergonómico; ideales para talleres, escuelas y formación



- OSE-42 de KERN se ha desarrollado especialmente para escuelas y talleres gracias a su asa integrada, así como a su caballete mecánico muy estable
- La iluminación LED incidente y de transmisión, incluidas de serie, se pueden conectar alternativamente para una iluminación óptima de la muestra. También el OSE 422 se puede usar de forma móvil sin problemas gracias a la batería recargable
- A pesar de su reducido precio, ofrece unas muy buenas propiedades ópticas dentro de su categoría, que permiten obtener imágenes nítidas mediante un gran campo visual.
- Tiene a su disposición un objetivo de recambio con tres aumentos predefinidos para trabajar de forma rápida y eficiente
- Los oculares se hallan fijos en el tubo, para protegerlos de extravío o daños
- Una característica especial de esta serie de microscopios variables y, al mismo tiempo, robustos es la mecánica estable y ajustable de forma precisa del caballete del microscopio que se caracteriza, además, por su funcionalidad y su diseño ergonómico
- Tiene a su disposición como accesorios una gran selección de oculares y diversas unidades de iluminación externa adicionales

KERN®

Especificaciones técnicas

Referencia	Producto	Env
OSE 421	Tubo Binocular Ocular WF 10x Ø 20.0 mm Campo visual Ø 20.0 mm Zoom del objetivo 2x / 4x Caballete mecánico Iluminación 1W LED (transmitted), 1W LED (incident)	1