



Sistema de observación estéreo Mantis® Con soporte de mesa e iluminación de luz por transmisión, Tipo: PIXO



Datos de pedido

Número de pedido	491987 PIXO
GTIN	2050002077454
Clase de artículo	49B

Descripción

Ejecución:

Imágenes excelentes y de alta calidad para una amplia gama de aplicaciones en un sistema ergonómico y fácil de usar. El microscopio estéreo óptico Mantis® ofrece una imagen 3D detallada y de alto contraste que es perfecta para la visualización y la manipulación 3D de una amplia gama de aplicaciones. Una postura cómoda, la máxima comodidad ocular, la mejora de la coordinación mano-ojo, la facilidad de uso y una visión estereoscópica perfecta permiten un mayor nivel de rendimiento preciso, cómodo y productivo durante periodos de tiempo más prolongados.

Soporte de mesa compacto y estable con gran rango de enfoque. Altura máxima del objeto 146 mm. Incluye iluminación de luz por transmisión. Incluye cámara digital integrada para una visualización dinámica.

Ventaja:

- **Imagen estéreo óptica única grande y de alta calidad.**
- **Diseño ergonómico para una mayor comodidad y productividad del usuario.**
- **Cinco formas diferentes de iluminar el objeto.**
- **Imágenes digitales para colaboración, trazabilidad y formación.**
- **Perfecta para numerosas aplicaciones gracias a su larga distancia de trabajo y su excelente percepción de la profundidad.**

Suministro:

Incluye cabezal estéreo, iluminación LED, funda antipolvo, fuente de alimentación y protección antideslumbrante. Incluye cámara digital de 5 MP, software ViCapture.

Partes opcionales:

Objetivos n.º 491992.

Descripción técnica

Ampliación con accesorios especiales (x veces)	3-15
Brillo de luz incidente	21000 lx
Tipo de producto	Sistema de observación sin ocular