



Sistema de observación estéreo Mantis® con soporte universal y brazo de extensión, Tipo: IOTA



Datos de pedido

Número de pedido	491986 IOTA
GTIN	2050002077416
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.

Alcance adicional del trípode con brazo extensible. Girar 270°.

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.

Partes opcionales:
Objetivos n.º 491991.

Descripción técnica

Ampliación con accesorios especiales (x veces)	3-8
Brillo de luz incidente	26000 lx
Tipo de producto	Sistema de observación sin ocular