



Estereoscopio, Tipo: A60S



Datos de pedido

Número de pedido	491782 A60S
GTIN	7630003566154
Clase de artículo	49B

Descripción

Ejecución:

Microscopio StereoZoom con un margen de ampliación de 5x a 30x que permite tanto inspecciones detalladas como una visión de conjunto. Gracias a la tecnología FusionOptics™ patentada, el Leica A60 suministra una profundidad de foco de 13,6mm en el nivel de zoom más bajo: se suprime el reenfoque laborioso de componentes de mayor altura.

- **Profundidad de foco incomparable (13,6 mm).**
- **Campo de objeto de 46 mm.**
- **Trabajo ergonómico gracias a la gran distancia de trabajo (122 mm).**
- **Carcasa de plástico antiestático.**
- **Incluye lámpara LED de anillo con 10 niveles de luminosidad.**
- **Difusor para la reducción de reflejos (desmontable).**

Con soporte de brazo articulado

- **Para objetos repetitivos.**
- **Punto de puesta a tierra propio en la base.**
- **Especialmente estable para el trabajo con mayores ampliaciones.**

Aplicación:

Ideal para inspecciones industriales, montajes y controles de calidad.

Suministro:

Incluye cable de red.

Partes opcionales:

Iluminación por transmisión n.º 491777 tam. BLI.

Descripción técnica

Sistema de iluminación LED	16 Med Power SMT LEDs
Base anchura	266 mm
Sistema óptico	Greenough con Fusion Optics™
Alcance máximo	560 mm
Ø campo visual	46 mm
Zoom	6 : 1
Profundidad de foco máxima	13,6 mm
Distancia de trabajo	122 mm
Temperatura de color de luz incidente	5600 K
Ampliación (múltiplo)	5 - 30
Ángulo de observación	38 grados
Base longitud	230 mm
Suministro de energía	Funcionamiento con alimentación de red
Tipo de producto	Estereoscopio

Accesorios

Iluminación de luz por transmisión Tipo BLI	491777 BLI
---------------------------------------------	------------