



Microscopio digital Emspira 3 Con soporte de brazo giratorio y lámpara de anillo, Tipo: 24



Datos de pedido

Número de pedido	491798 24
GTIN	2050002078321
Clase de artículo	49B

Descripción

Ejecución:

El microscopio digital Emspira3 combina todo lo necesario para una inspección visual completa, como comparaciones, mediciones e intercambio de documentación, en un único sistema. Emspira3 le ahorra tiempo a la hora de cumplir los exigentes objetivos de rendimiento e inspección de muestras. Disfrute de un almacenamiento seguro y de un uso compartido sencillo de la documentación para tomar decisiones de forma eficaz, tanto si realiza la inspección en modo independiente como con un PC. El diseño robusto de Emspira3 le permite concentrarse de forma segura y fiable en sus tareas de inspección en la producción y el laboratorio. El microscopio digital Emspira3 permite a los usuarios optimizar los procesos de inspección, cubrir con flexibilidad los requisitos de inspección y trabajar con confianza.

- **Opciones eficaces de intercambio y almacenamiento para la documentación.**
- **Manejo sencillo con interfaz ajustable.**
- **La robusta carcasa IP21 del Emspira3 protege la óptica interna y la mecánica incluso en entornos industriales.**
- **La precisión de medición extremadamente alta de hasta +/-0,5 % garantiza un trabajo de inspección óptimo y eficaz.**
- **Imágenes en directo ultrarrápidas con 4K Ultra HD y 60 fps.**
- **El sistema ergonómico hace que las largas horas de trabajo sean más fáciles y cómodas.**

Suministro:

Microscopio digital, kit autónomo, cable de alimentación, fuente de alimentación, objetivo 0,8x, soporte de brazo giratorio, LED3000 lámpara de anillo, difusor, funda antipolvo. con monitor Full HD de 24 pulgadas.

Partes opcionales:

Monitor HDMI de 10 pulgadas.

Descripción técnica

Resolución máxima imagen en vivo	3840×2160 px
Distancia de trabajo	19 - 303 mm
Objetivo (múltiplo)	0,8
Tipo de producto	Sistema de videoinspección