

## Serie **SZM-SMD**

Estereo microscopio con zoom para inspección SMD





## Serie **SZM-SMD**

Este equipo ha sido diseñado especialmente para inspección y control de soldaduras, revestimientos y reparación de circuitos electrónicos, así como en el control durante el montaje de pequeños componentes. Con un simple movimiento de uno de sus componentes, es posible cambiar de forma sencilla la visión vertical a oblicua.

### **Cabezal**

Trinocular, inclinado 45°, giratorio 360°

### **Oculares**

WF10x/20mm de alto punto focal.

### **Objetivos**

Zoom 0,7x...4,5x.

### **Aumentos**

7x...45x

### **Iluminación**

Opcional.

### **Accesorio SMD:**

Giratorio 360°. Distancia de trabajo en posición vertical 103mm.

Distancia de trabajo en posición oblicua 103mm.

Mecanismo de regulación de inclinación.

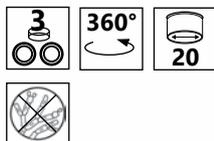
**CLD-01 + CL-11.1**





# Serie **SZM-SMD**

## SZM-SMD



# Serie SZM-SMD - Accesorios

## Oculares

- ST-081 Oculares (par) WF10x/20mm.
- ST-082 Oculares (par) WF15x/15mm.
- ST-083 Oculares (par) WF20x/10mm.
- ST-084 Ocular micrométrico WF10x/20mm.

## Adaptadores de fotografía y video

- ST-089 Adaptador para cámara Reflex con sensor FULL FRAME.
- ST-090 Adaptador enfocable C-Mount (sensor 1/3").
- ST-090.1 Adaptador enfocable C-Mount (sensor 1/2").
- M-173 Foto adaptador para cámaras Reflex APS-C y Full Frame.
- M-114 Adaptador C-Mount (sensor 1/2").
- M-116 Adaptador C-Mount (sensor 2/3").
- M-113.1 Adaptador de anillo de 30mm (para microscopios monoculares y binoculares).



**Cómo conectar las cámaras a los microscopios Optika.**  
Por favor, ver tabla de "adaptadores" en la sección Digital.

## 15104 - Limpiador de lentes especiales, 50ml

Limpia el vidrio de forma rápida y eficaz.

No deja residuos ni olor.

Ideal para lentes de precisión o limpieza de prismas.

