

Microscopio estéreo con soporte de brazo articulado, sin iluminación, Tipo: M80



Datos de pedido

Número de pedido	491754 M80
GTIN	2050002078246
Clase de artículo	49B

Descripción

Ejecución:

- · Gama de productos modular y, por lo tanto, adaptación óptima del microscopio a la aplicación.
- · Sistema óptico adaptado parfocal: La nitidez se mantiene constante al cambiar de ampliación.
- · Diseño ergonómico.
- · La versión ESD evita daños por descargas estáticas.

Enclavamientos de zoom: 8 posiciones conectables para tareas repetitivas. Placa de base con Anti-Shock.

Suministro:

Soporte para óptica, tubo inclinado binocular 45° , 2 oculares para personas que llevan gafas, objetivo acromático $1,0\times$, soporte, funda protectora antipolvo (antiestática). Soporte de brazo articulado.

Partes opcionales:

Iluminación LED n.º 491755 e iluminación de luz por transmisión n.º 491777 tam. BLI.

Nota:

Tener en cuenta el volumen de suministro, dado que las imágenes del producto pueden diferir ligeramente.



Descripción técnica

Base anchura	220 mm
Sistema óptico	Greenough parfocal
Ocular	10×/23B
Base longitud	330 mm
Profundidad de nitidez	13,7 mm
Ø campo visual	3,8 - 30,7 mm
Ampliación (múltiplo)	7,5 - 60
Distancia de trabajo	83,4 mm
Serie	M
Zoom	8:1
Tipo de producto	Estereoscopio