



Microscopio estéreo con base de luz incidente, sin iluminación, Tipo: M80



Datos de pedido

Número de pedido	491753 M80
GTIN	2050002078215
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 1,0x, soporte, funda protectora antipolvo (antiestática).

Base para luz incidente, incl. inserto de mesa negro/blanco.

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

Profundidad de nitidez	13,7 mm
Ø campo visual	3,8 - 30,7 mm
Sistema óptico	Greenough parfocal
Ocular	10×/23B
Zoom	8:1
Ampliación (múltiplo)	7,5 - 60
Base anchura	278 mm
Serie	M
Distancia de trabajo	83,4 mm
Base longitud	301 mm
Tipo de producto	Estereoscopio