



## Microscopio stereo con stativo a braccio orientabile, senza illuminazione, Modello: M50



### Dati di ordinazione

Numero d'ordine	491754 M50
GTIN	2050002078222
Classe articolo	49B

### Descrizione

#### Esecuzione:

- **Gamma di prodotti modulare con adattamento ottimale del microscopio all'applicazione.**
- **Sistema ottico ad adattamento parafocale: durante il cambio di ingrandimento, la nitidezza rimane costante.**
- **Design ergonomico.**
- **Esecuzione ESD per evitare danni dovuti a scariche elettrostatiche.**

Cambio di ingrandimento a cinque livelli: 6,3x; 10x; 16x; 25x; 40x.

#### Fornitura:

Supporto ottico, tubo obliquo a 45° binoculare, 2x oculari per portatori di occhiali, obiettivo acromatico 1.0x, stativo, telo protettivo antipolvere (antistatico).

Stativo con braccio orientabile.

#### Accessori speciali:

Illuminazione a LED n. art. 491755 e illuminazione diascopica n. art. 491777 Dim. BLI.

#### Nota:

Prestare attenzione alla fornitura, poiché le immagini dei prodotti possono differire leggermente.

### Descrizione tecnica

Lunghezza base	260 mm
Profondità di campo	13,7 mm
Distanza di lavoro	89,6 mm
Sistema ottico	Greenough parafocale
Ingrandimento (n volte)	6,3 - 40
Serie	M
Oculare	10×/23B
Ø Campo visivo	5,75 - 36,5 mm
Zoom	5:1
Larghezza base	220 mm
Tipo di prodotto	Microscopi stereo