

## MICROSCOPIO BINOCULARE MOD. B-159 OPTIKA



### MICROSCOPIO BINOCULARE MOD. B-159 OPTIKA

La serie B è nata per soddisfare pienamente le esigenze dei laboratori didattici; vengono forniti con una dotazione standard completa al fine di consentire uno studio del mondo microscopico in modo didatticamente valido.

La qualità delle ottiche, l'affidabilità delle componenti meccaniche, il prezzo estremamente competitivo così come l'ottimo rapporto qualità/prezzo fanno di questi strumenti il top della loro categoria.

Modello B-159 da 1000 ingrandimenti, binoculare.

#### Caratteristiche

- Testata con tubo oculare inclinato a 30° e ruotante a 360°.
- Oculare a campo largo WF10x/18mm.
- Revolver portaobiettivi quadruplo ruotante in entrambi i sensi con fermo a scatto in corrispondenza degli obiettivi.
- Obiettivi acromatici DIN 4x, 10x, 40x, 60x, 100x.
- Manopole per la messa a fuoco macro e micrometrica coassiali, con scatto d'arresto.
- Piano portapreparati a doppio strato 125×116 mm con traslatore meccanico e pinzetta fermapreparati.
- Condensatore N.A. 1.2 con diaframma.

**Codice Articolo:** 22.8583.99

**Breve descrizione del prodotto:**

Microscopio biologico binoculare OPTIKA modello B-159

**Informazioni aggiuntive:**

- Modello: B-159
- Alimentazione/Consumo (V/Hz/W): 230/50/-
- Obiettivi: DIN acromatico 4x 10x 40x 100x
- Condensatore: N.A. 1.2 con diaframma
- Dimensioni esterne (LxPxH mm): -/-/-
- Illuminatore: LED 1W con alimentatore esterno
- Oculare: WF10x/18 mm
- Peso (kg): -
- Revolver: quadruplo
- Testata: binoculare

## Descrizione

La serie B è nata per soddisfare pienamente le esigenze dei laboratori didattici; vengono forniti con una dotazione standard completa al fine di consentire uno studio del mondo microscopico in modo didatticamente valido.





La qualità delle ottiche, l'affidabilità delle componenti meccaniche, il prezzo estremamente competitivo così come l'ottimo rapporto qualità/prezzo fanno di questi strumenti il top della loro categoria.

Modello B-159 da 1000 ingrandimenti, binoculare.


### Caratteristiche



- Testata con tubo oculare inclinato a 30° e ruotante a 360°.
- Oculare a campo largo WF10x/18mm.
- Revolver portaobiettivi quadruplo ruotante in entrambi i sensi con fermo a scatto in corrispondenza degli obiettivi.
- Obiettivi acromatici DIN 4x, 10x, 40x, 60x, 100x.
- Manopole per la messa a fuoco macro e micrometrica coassiali, con scatto d'arresto.

- Piano portapreparati a doppio strato 125×116 mm con traslatore meccanico e pinzetta fermapreparati.
- Condensatore N.A. 1.2 con diaframma.

	<b>Codice</b>	<b>VARIANTI Articolo</b>
	<a href="#">22.8528.99</a>	MICROSCOPIO BIOLOGICO BINOCULARE B-157 OPTIKA
	<a href="#">22.8580.99</a>	MICROSCOPIO BIOLOGICO MONOCULARE B-151 OPTIKA
	<a href="#">22.8581.99</a>	MICROSCOPIO BIOLOGICO MONOCULARE B-153 OPTIKA
	<a href="#">22.8582.99</a>	MICROSCOPIO BIOLOGICO MONOCULARE B-155 OPTIKA

## Accessori

	<b>Codice</b>	<b>ACCESSORI Articolo</b>
	<a href="#">23.7857.99</a>	OCULARE H 5x (M-001) OPTIKA
	<a href="#">23.7918.99</a>	OBIETTIVO ACROMATICO DIN 60X/0.85 (M-142) OPTIKA
	<a href="#">23.8981.99</a>	OBIETTIVO ACROMATICO 20X/0,40 (M-139) OPTIKA
	<a href="#">23.8982.99</a>	OBIETTIVO ACROMATICO 100x/1.25 (M-143) OPTIKA

	<b>Codice</b>	<b>ACCESSORI Articolo</b>
	23.8983.99	SET X LUCE POLARIZZATA (SOLO FILTRI ) (M-155) OPTIKA
	23.3461.64	OCULARE MICROMETRICO WF10X (M-004) OPTIKA