



Stereomicroscopio con ingrandimento a Zoom

Stereomicroscopio con ingrandimento a Zoom selezionabile mediante due comandi posti sui due lati dello stativo.

Caratteristiche tecniche:

- Testata binoculare inclinata a 45° e ruotabile a 360°
- Regolazione della distanza interpupillare da 55 a 75 mm e della compensazione diottrica ± 5 su entrambi gli oculari
- Coppia di oculari WF10x/21 mm con paraocchi
- Messa a fuoco a pignone e cremagliera comandata da coppia di manopole su entrambi i lati dello stativo
- Stativo completamente realizzato in acciaio
- Illuminazione per luce riflessa e trasmessa dotata di lampada alogena 12V e 15W, con regolazione di intensità luminosa
- L'illuminatore di luce riflessa orientabile
- Base con disco bianco/nero in vetro con pinzette ferma campioni.



F03156	€	Ingrandimenti	Distanza di lavoro (mm)	Altezza colonna (mm)	Peso (Kg)
F031560005	---	7x-45x	90	280	5



Lente di ingrandimento di precisione

F03 535 0007 ÷ 0010 - Lente di precisione per la misura di lunghezze, diametri, raggi, angoli, in vetro temperato con alloggiamento in fibra di vetro rinforzata in poliammide, messa a fuoco ad anello, dischi reticolari ø 23 mm sostituibili.

Fornita con disco reticolare tipo standard.

F03 535 0500 ÷ 0800 - Dischi reticolari ø 23 mm sostituibili.

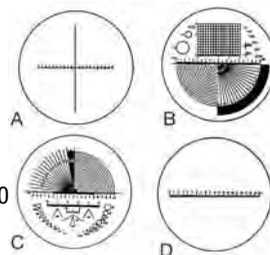
F03 535 0101 - Dispositivo di illuminazione LED per lente di ingrandimento di precisione.



0007 ÷ 0010



0500 ÷ 0800



F03535	€	Lente di precisione	
		Ingrandimento	ø lente (mm)
F035350007	---	7x	23
F035350010	---	10x	23

F03535	€	Dischi reticolari		
		Tipo	ø lente (mm)	Disegno
F035350500	---	A	23	standard (a croce)
F035350600	---	B	23	diametri - raggi - angoli - scala 0-10
F035350700	---	C	23	angoli - raggi - lunghezze - diametri
F035350800	---	D	23	scala 0-20

F03535	€	Dispositivo di illuminazione LED
F035350101	---	



0101



Monocolo

Monocolo con montatura in plastica nera, lente biconvessa.



F50530	€	Ingrandimento	ø lente (mm)
F505300003	---	3x	25
F505300005	---	5x	25

F50530	€	Ingrandimento	ø lente (mm)
F505300007	---	7x	25



Lente ad ingrandimento tascabile con fodero

Lente di ingrandimento tascabile leggera in PMX® a scomparsa con astuccio protettivo in plastica rigida.



F50502	€	Ingrandimento	ø lente (mm)
F505020035	---	3,5x	50

F50502	€	Ingrandimento	ø lente (mm)
F505020060	---	6x	30