

STEREOSCOPIC MICROSCOPE "TRILUS"

**** CODE 191G ****

Stereoscopic microscope with trinocular head, particularly suitable for the analysis of fabrics. Enlargements from 7X to 45X. Both incident and transmitted lightning.

Microscopio Stereoscopico con testata trinoculare particolarmente indicato per l'analisi di tessuti. Ingrandimenti da 7X a 45X. Illuminazione a luce incidente che trasmessa.



Oculars	Lens	Magnification
10X	1X	From 7X to 45X ***
10X	2X code 191.70	From 14X to 90X
20X code 191.66	1X	From 14X to 90X
20X	2X code 191.70	From 28X to 180X
*** Instrument's Standard configuration. *** Configurazione standard dello strumento.		

CARATTERISTICHE GENERALI	GENERAL CHARACTERISTICS
Dimensioni: 200(L) x 250(P) x 400(H) mm.	Dimension: 200(L) x 250(W) x 400(H) mm.
Peso netto: 7 kg	Net weight: 7 kg
Peso lordo 9,5 kg	Gross weight 9,5 kg
Alimentazione elettrica: 220 V mono fase - 50hz.	Power supply: 220 V single-phases - 50hz.
Potenza elettrica 100W	Electric power 100W
OPTIONAL	OPTIONALS
Coppia di oculari 20X e lente addizionale 2X (consente di arrivare ad un massimo di 180 ingrandimenti) Cod. 191.66 +Cod. 191.70	Pair of oculars 20X and additional lens 2X (it allows a maximum total magnification of 180X) – Code 191.66 + Code 191.70
Lente aggiuntiva 0.5X (dimezza gli ingrandimenti standard) Cod. 191.64	Additional lens 0.5X (to halve the standard enlargement) – Code 191.64
Adattatore per macchina fotografica tipo Reflex. Cod. 191.68	Reflex camera adapter – Code 191.68
*Photographs and descriptions of present leaflet have to be considered as purely indicative and not binding. *Le immagini e le descrizioni del presente catalogo sono da ritenersi puramente indicative e non vincolanti.	