



Die günstige Variante

Pour le petit budget

Motic Stereomikroskop mit Objektivrevolver SFC 11

Dieses preisgünstige Stereo-Mikroskop mit jeweils zwei Vergrösserungsmöglichkeiten 1x/2x, 1x/3x oder 2x/4x kann im Bereich von 5x bis zu einer Vergrösserung von 80x erweitert werden.

Zur Grundausrüstung des modular aufgebauten Stereomikroskopes gehören:

- Stativ mit Plexiplatte, Stahlsäule und Triebkasten
- Optikträger mit eingebautem Revolver und zwei Objektive
- Binokulartuben mit einstellbarem Augenabstand
- Okularpaar WF 10x mit Augenmuscheln

Microscopes stéréoscopiques Motic avec changeur rapide à revolver SFC 11

Ce microscope stéréoscopiques bon marché à deux objectifs 1x/2x, 1x/3x ou 2x/4x peut être complété pour des grossissements de 5x jusqu'au 80x.

Inclus dans l'équipement standard de notre module:

- *Statif avec plaque en plexi, colonne et porte tube avec mouvement*
- *Porte optique avec changeur rapide à revolver*
- *Tête binoculaire avec réglage individuelle de l'écartement pupillaire*
- *Paires d'oculaire WF 10x avec oeilères*

Stereomikroskop SFC 111

Das SFC hat einen Objektivrevolver mit Einrastungen für jeweils zwei feste Vergrößerungen.
Zur Auswahl steht entweder das Modell A mit 1x/2x, Modell B mit 1x/3x oder das Modell C mit 2x/4x.

Das Stereomikroskop ist je nach Anwendung, ausbaubar von 5x bis 80x.

Die Arbeitsdistanz beträgt 82mm bis 85mm.

Die Binokulartuben sind mit individueller Augendistanzeinstellung, sowie auf einer Seite mit Dioptrieeinstellung ausgestattet.

Zur Grundausstattung gehören das Stativ mit Platte, Clips und Staubschutzhülle.

Zubehör:

- Ryf Neonkreisleuchten mit Adapter, siehe Prospekte Ryf NKL
- Stativ 1104 S mit grosser Grundplatte
- Stativ P mit fest aufgebautem Trieb, ohne Beleuchtung, siehe Foto vorne
- Auflicht und Durchlichtstativ N2TG mit 2 x 12 V/10W Halogen Beleuchtung
- Verschiedene Ryf Teilehalter, siehe Prospekt Zubehör
- Okulare siehe weiter unten:

Microscope stéréoscopiques SFC111

Toutes les types de microscopes SFC sont équipé avec deux objectifs pour deux grossissement.

Le microscopes binoculaire peut être complété pour des grossissements de 5x jusqu'au 80x.

La distance de travail est de 82mm jusqu'au 85mm.

Le tête binoculaire avec réglage individuel de l'écartement pupillaire et le dioptrie gauche.

Est inclus dans l'équipement standard: Statif avec plaque, clips et housse.

Accessoires:

- Eclairages fluorescentes circulaire Ryf avec adaptations, voir prospectus Ryf NKL
- Statif 1104 S avec grande plaque rectangulaire et colonne, voir photo au recto.
- Statif P, type simple avec mouvement à crémaillère incorporé
- Statif N2TG avec éclairage épiscopie et diascopique (2 x 12 V/10W halogène)
- Porte-pièces divers Ryf, voir prospectus accessoires
- Oculaires additionnels:

	Arbeitsabstand:	Okulare:	A:	B:	C:
Model: Type:	Distance de travail:	Oculaires:	Gesichtsfeld: champ de vision:	Gesichtsfeld: champ de vision:	Gesichtsfeld: champ de vision:
A = 1x / 2x	85mm	5x	24mm/12mm	24mm/8mm	12mm/6mm
B = 1x / 3x	84mm	10x standard	20mm/10mm	20mm/6.7mm	10mm/5mm
C = 2x / 4x	82mm	15x	15mm/7.5mm	15mm/5mm	7.5mm/3.75mm
		20x	13mm/6.5mm	13mm/4.3mm	6.5mm/9.25mm



Stativ mit Ryf Kreisleuchte
Statif avec éclairages Ryf
annulaire NKL-18



Mit Stativ / avec Statif N2TG
2 x 10W Halogen



Universal Stativ Ryf RUS-2
Statif universel Ryf RUS-2

www.ryfag.ch