



Schüler Unterstufe Stereomikroskop ST Serie

OPTIKA

M I C R O S C O P E S
I T A L Y



Abbildung links ST-30
Abbildung oben ST-30

Günstiges Schüler Stereomikroskop System mit Halogen Beleuchtung



Schüler Unterstufe Stereomikroskop ST Serie

MS-2



S-10-L



S-20-L



S-10-P



S-10-2L



S-20-2L



ST-45-2L



MS-2

Monoskop

S-10

Binokulares Stereomikroskop

S-20

Binokulares Stereomikroskop

ST-30

Binokulares Stereomikroskop

ST-40

Binokulares Stereomikroskop

ST-45

Binokulares Stereomikroskop

ST-50

Binokulares Stereomikroskop



Akku für Außenbenutzung



Großer Arbeitsabstand



Schüler Unterstufe Stereomikroskop ST Serie

STEREO SERIE - Technical features

Mikroskop	Kopf	Objektiv	Beleuchtung
MS-2	360° drehbar, 45° Schrägeinblick	Fixiert 2x	Ohne Beleuchtung
S-10-P	Fixiert – vertikal	Fixiert 2x	Ohne Beleuchtung
S-10-L	Fixiert – vertikal	Fixiert 2x	Auflicht
S-10-2L	Fixiert – vertikal	Fixiert 2x	Durch- und Auflicht
S-20-L	Fixiert – 45° nach hinten gerichtet	Fixiert 2x	Auflicht
S-20-2L	Fixiert – 45° nach hinten gerichtet	Fixiert 2x	Durch- und Auflicht
ST-30B-2L	Fixiert – 45° nach hinten gerichtet	Auswählbar 1x-3x	Durch- und Auflicht
ST-30-2LR	Fixiert – 45° nach hinten gerichtet	Auswählbar 2x-4x	Durch- und Auflicht
ST-30-2LF	Fixiert – 45° nach vorne gerichtet	Auswählbar 2x-4x	Durch- und Auflicht
ST-30-2Led	Fixiert – 45° nach vorne gerichtet	Auswählbar 2x-4x	LED Durch- und Auflicht / wiederaufladbarer Akku
ST-40B-2L	360° drehbar, 45° Schrägeinblick	Auswählbar 1x-3x	Durch- und Auflicht
ST-40-2L	360° drehbar, 45° Schrägeinblick	Auswählbar 2x-4x	Durch- und Auflicht
ST-45-2L	360° drehbar, 45° Schrägeinblick	Auswählbar 2x-4x	Durch- und Auflicht Halogenlampen mit einstellbarer Helligkeit
ST-50	Fixiert – 45° nach vorne gerichtet	Fixiert 2x	Auflicht
ST-50Led	Fixiert – 45° nach vorne gerichtet	Fixiert 2x	LED mit flexiblen Arm



Swiss guarantee & service
www.ryfag.ch



Schüler Unterstufe Stereomikroskop ST Serie

STEREO SERIE - Zubehörteile

OPTIKA

M I C R O S C O P E S
 I T A L Y



Artikel	Beschreibung
ST-001	Okulare (paar) WF5x/22mm
ST-002	Okulare (paar) WF10x/20mm
ST-003	Okulare (paar) WF15x/15mm
ST-004	Okulare (paar) WF20x/13mm
ST-005	Mikrometer Okular WF10x
ST-020	Objektiv 1x für S-10-P und S-10-L
ST-021	Objektiv 3x für S-10-P und S-10-L
ST-022	Objektiv 4x für S-10-P und S-10-L
ST-025	Objektiv 1x für ST-50
ST-026	Objektiv 3,5x für ST-50
ST-040	Dunkelfeldkondensor
ST-041	Tischklemme
ST-032	Augenmuscheln (paar), Typ 1
ST-011	s/w Kunststoffplatte Typ 1, Ø 60mm
ST-012	s/w Kunststoffplatte , Typ 2, Ø 95mm
ST-015	Glasplatte, Typ 1, 60 mm Durchmesser
ST-014	Glasplatte, Typ 2, 95 mm Durchmesser
ST-006	Glühbirne, 12V/10W
ST-008	Halogenlampe, 12V/10,2W
ST-028	Halogenlampe, 12V/10W
ST-009	Staubschutzhülle, Typ 10

Artikel	Beschreibung
MS-2	Monoskop 20x
M-001	H5x Okular
M-002	WF10x/18mm Okular
M-003	WF16x/12mm Okular
M-004	Mikrometer-Okular WF10x/18mm
S-10-P	Stereomikroskop 20x
S-10-L	Stereomikroskop 20x, Auflicht
S-10-2L	Stereomikroskop 20x, Auf- und Durchlicht
S-20-L	Stereomikroskop 20x, Auflicht, Schrägkopf
S-20-2L	Stereomikroskop 20x, Auf- und Durchlicht, Schrägkopf
ST-30B-2L	Stereomikroskop 10x-30x, Auf- und Durchlicht, Schrägkopf nach hinten gerichtet
ST-30-2LR	Stereomikroskop 20x-40x, Auf- und Durchlicht, Schrägkopf nach hinten gerichtet
ST-30-2LF	Stereomikroskop 20x-40x, Auf- und Durchlicht, Schrägkopf nach vorne gerichtet
ST-30-2Led	Stereomikroskop 20x-40x, LED Auf- und Durchlicht, Schrägkopf nach vorne gerichtet
ST-40B-2L	Stereomikroskop 10x-30x, Auf- und Durchlicht, Schrägkopf 360° drehbar
ST-40-2L	Stereomikroskop 20x-40x, Auf- und Durchlicht, Schrägkopf 360° drehbar
ST-45-2L	Stereomikroskop 20x-40x, Auf- und Durchlicht Halogenlampe, Schrägkopf 360° drehbar
ST-50	Stereomikroskop 20x, überhängendes Stativ
ST-50Led	Stereomikroskop 20x, überhängendes Stativ, LED Beleuchtung